



**KEMENTERIAN  
KELAUTAN DAN  
PERIKANAN**



# LAPORAN KINERJA PERIODE TRIWULAN II TAHUN ANGGARAN 2023

KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN  
DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA  
**BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

**#2023  
#KHP THRIVE**



Bpbat TateLU



@DJPB\_TATELU



BPBAT TateLU



<https://kkp.go.id/djpb/bpbattatelu/>



bbattatelu@gmail.com



081143101886



## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan YME karena telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada semua pihak di lingkup Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu, sehingga Laporan Kinerja (LKj) Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Periode Triwulan II 2023 ini dapat diselesaikan. Laporan Kinerja (LKj) Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Periode Triwulan II 2023 ini merupakan perwujudan pertanggungjawaban kinerja Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu selama kurun waktu bulan Januari-Juni 2023 yang tertuang dalam pelaksanaan program dan kegiatan dalam upaya pencapaian visi dan misi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya yang telah tertuang dalam Rencana Strategis Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Tahun 2020-2024. Laporan Kinerja (LKj) Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu ini mencakup uraian pencapaian kegiatan Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu melalui serangkaian kegiatan yang telah dilaksanakan selama periode Triwulan II 2023 oleh masing-masing penanggungjawab indikator kegiatan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu.

Laporan Kinerja (LKj) Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Periode Triwulan II 2023 ini diharapkan dapat memberikan informasi secara lengkap dan akuntabel kepada seluruh pihak yang terkait dengan pelaksanaan tugas dan fungsi Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu, sehingga dapat memberikan umpan balik guna peningkatan kinerja pada periode pelaporan berikutnya. Secara internal, Laporan Kinerja (LKj) Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Periode Triwulan II 2023 ini dapat dijadikan sebagai sarana evaluasi atas pencapaian kinerja sehingga dapat menjadi pemicu peningkatan kinerja organisasi dengan melakukan langkah-langkah perbaikan melalui pelayanan yang lebih profesional, prima dan transparan yang berguna bagi masyarakat. Semoga Laporan Kinerja (LKj) ini bermanfaat dan berguna untuk menunjang pembangunan kelautan dan perikanan khususnya di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu pada masa mendatang.

**Tatelu, 14 Juli 2023**

**Kepala**

**Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu**



**Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc**





DAFTAR ISI

Uraian	Hal
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>IKHTISAR EKSEKUTIF</b> .....	viii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Maksud dan Tujuan .....	1
1.3. Tugas dan Fungsi.....	1
1.4. Sumber Daya Manusia .....	3
1.5. Potensi dan Permasalahan Pembangunan Perikanan Budidaya .....	3
1.6. Sistematika Penyajian Laporan Kinerja .....	5
<b>BAB II. PERENCANAAN DAN PENETAPAN KINERJA</b> .....	7
2.1. Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024.....	7
2.1.1. Visi .....	7
2.1.2. Misi .....	7
2.1.3. Tujuan .....	8
2.1.4. Sasaran Strategis .....	8
2.2. Penetapan Kinerja Tahun 2023 .....	9
<b>BAB IV. AKUNTABILITAS KINERJA</b> .....	18
3.1. Capaian Kinerja Organisasi.....	18
3.2. Analisa Capaian Kinerja.....	21
3.2.1. Indikator 1, Nilai PNBPN satker BPBAT Tatelu .....	21
3.2.2. Indikator 2, Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu.....	25
3.2.3. Indikator 3, Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu .....	28



3.2.4. Indikator 4, Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu .....	32
3.2.5. Indikator 5, Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatelu .....	35
3.2.6. Indikator 6, Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia .....	38
3.2.7. Indikator 7, Persentase percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu .....	40
3.2.8. Indikator 8, Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu .....	42
3.2.9. Indikator 9, Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat .....	45
3.2.10. Indikator 10, Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat .....	48
3.2.11. Indikator 11, Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat .....	50
3.2.12. Indikator 12, Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup BPBAT Tatelu .....	53
3.2.13. Indikator 13, Persentase pengujian sampel antimikrobal resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu .....	56
3.2.14. Indikator 14, Indeks profesionalitas ASN BPBAT Tatelu .....	59
3.2.15. Indikator 15, Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu .....	62
3.2.16. Indikator 16, Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu .....	64
3.2.17. Indikator 17, Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatelu .....	66
3.2.18. Indikator 18, Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu .....	68
3.2.19. Indikator 19, Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu .....	70
3.2.20. Indikator 20, Nilai IKPA satker BPBAT Tatelu .....	73
3.2.21. Indikator 21, NKA satker BPBAT Tatelu .....	75
3.2.22. Indikator 22, Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu .....	77
3.2.23. Indikator 23, Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu .....	79





3.2.24. Indikator 24, Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatelu..... 80

3.2.25. Indikator 25, Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu..... 82

3.2.26. Indikator 26, Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu ..... 83

3.2.27. Indikator 27, Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu ..... 84

3.2.28. Indikator 28, Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatelu ..... 86

3.3. Kinerja Anggaran ..... 103

3.4. Efisiensi Penggunaan Sumber Daya..... 105

**BAB IV. PENUTUP** ..... 106

**LAMPIRAN** ..... 108





DAFTAR TABEL

Uraian	Hal
Tabel 1. Jumlah pegawai berdasarkan tingkat pendidikan.....	3
Tabel 2. Jumlah pegawai berdasarkan pangkat/golongan ruang.....	3
Tabel 3. Keselarasan target indikator kinerja pada Renstra Tahun 2020-2024 dan Perjanjian Kinerja Tahun 2023.....	13
Tabel 4. Capaian kinerja BPBAT Tatu Periode Triwulan II 2023 .....	18
Tabel 5. Capaian indikator 1 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	21
Tabel 6. Capaian indikator 2 s.d Periode Triwulan II 2023 .....	25
Tabel 7. Hasil Penyaluran Bantuan Rehab UPR.....	25
Tabel 8. Capaian indikator 3 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	28
Tabel 9. Hasil penyaluran bantuan benih ikan periode Triwulan II 2023 .....	29
Tabel 10. Capaian indikator 4 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	32
Tabel 11. Hasil penyaluran bantuan calon induk ikan periode Triwulan II 2023 .....	33
Tabel 12. Capaian indikator 5 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	35
Tabel 13. Produksi Calon Induk & Induk Periode Triwulan II 2023.....	35
Tabel 14. Capaian indikator 6 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	38
Tabel 15. Capaian indikator 7 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	40
Tabel 16. Hasil Identifikasi dan Verifikasi CPCL Bantuan Percontohan Budidaya Pakan Alami .....	41
Tabel 17. Capaian indikator 8 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	42
Tabel 18. Hasil Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan .....	42
Tabel 19. Capaian indikator 9 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	45
Tabel 20. Hasil Penetapan Penerima Bantuan Bioflok .....	46
Tabel 21. Capaian indikator 10 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	48
Tabel 22. Capaian indikator 11 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	50
Tabel 23. Hasil Penetapan Penerima Bantuan Budidaya Ikan Hias.....	51
Tabel 24. Capaian indikator 12 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	53
Tabel 25. Hasil Pengujian Sampel Laboratorium Keskanling .....	54
Tabel 26. Capaian indikator 13 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	56
Tabel 27. Hasil Pengujian Sampel AMR .....	57
Tabel 28. Capaian indikator 14 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	60
Tabel 29. Capaian IP ASN Semester I 2023 Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya .....	61



Tabel 30. Capaian indikator 15 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	62
Tabel 31. Capaian indikator 16 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	64
Tabel 32. Capaian indikator 17 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	66
Tabel 33. Capaian indikator 18 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	68
Tabel 34. Hasil pemantauan jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang telah ditindaklanjuti lingkup DJPB .....	69
Tabel 35. Capaian indikator 19 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	70
Tabel 36. Capaian indikator 20 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	73
Tabel 37. Capaian nilai IKPA BPBAT Tatelu periode Semester I 2023 Berdasarkan OM-SPAN Kemenkeu.....	74
Tabel 38. Capaian indikator 21 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	75
Tabel 39. Capaian indikator 22 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	77
Tabel 40. Capaian indikator 23 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	79
Tabel 41. Capaian indikator 24 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	80
Tabel 42. Monitoring hasil pemberitaan terkait BPBAT Tatelu s.d. periode Triwulan II 2023 ...	81
Tabel 43. Capaian indikator 25 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	82
Tabel 44. Capaian indikator 26 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	83
Tabel 45. Capaian indikator 27 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	84
Tabel 46. Capaian indikator 28 s.d. Periode Triwulan II 2023 .....	86
Tabel 47. Daftar layanan perkantoran di BPBAT Tatelu periode Triwulan II 2023 .....	87
Tabel 48. Realisasi anggaran satker BPBAT Tatelu s/d Periode Triwulan II 2023 .....	103
Tabel 49. Perbandingan persentase realisasi anggaran periode Triwulan II tahun anggaran 2022 dan 2023 .....	104





DAFTAR GAMBAR

Uraian	Hal
Gambar 1. Susunan organisasi BPBAT Tateleu .....	2
Gambar 2. Potensi, permasalahan, peluang, dan tantangan perikanan budidaya .....	5
Gambar 3. Perjanjian Kinerja BPBAT Tateleu Tahun 2023 .....	12
Gambar 4. Schreenshoot capaian indikator kinerja BPBAT Tateleu.....	17
Gambar 5. Data rekapitulasi capaian PNBP DJPB Periode Triwulan II 2023.....	22
Gambar 6. Realisasi PNBP BPBAT Tateleu Periode Triwulan II 2023 .....	23
Gambar 7. Aktifitas kegiatan penjualan hasil perikanan budidaya di BPBAT Tateleu.....	24
Gambar 8. Dokumentasi kegiatan Identifikasi & verifikasi CPCL Bantuan Rehab UPR .....	27
Gambar 9. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Benih Ikan .....	31
Gambar 10. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Calon Induk Ikan.....	34
Gambar 11. Dokumentasi Kegiatan Produksi Calon Induk Ikan .....	37
Gambar 12. Dokumentasi Kegiatan Perawatan Mesin Pakan Mandiri .....	39
Gambar 13. Dokumentasi kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL Bantuan Budidaya Pakan Alami.....	41
Gambar 14. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan .....	44
Gambar 15. Dokumentasi kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan bioflok.....	47
Gambar 16. Dokumentasi kegiatan diseminasi teknologi .....	49
Gambar 17. Dokumentasi kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan budidaya ikan hias .....	52
Gambar 18. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan.....	55
Gambar 19. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel AMR.....	58
Gambar 20. Dokumentasi kegiatan pembangunan ZI menuju WBK lingkup BPBAT Tateleu .....	63
Gambar 21. Pengelolaan bitrix24 KKP periode Triwulan II 2023 .....	71
Gambar 23. Dokumentasi kegiatan layanan perkantoran lingkup BPBAT Tateleu .....	102
Gambar 24. Pencapaian realisasi anggaran periode Triwulan II 2023.....	104







## IKHTISAR EKSEKUTIF

Kegiatan pembangunan perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu pada tahun 2023 sebagaimana pada Perjanjian Kinerja Kepala BPBAT Tatelu, dimana telah ditetapkan 7 (tujuh) Sasaran Kegiatan dengan 28 (dua puluh delapan) kegiatan yang terdiri atas 13 (tiga belas) Indikator Kinerja Utama (IKU) dan 15 (lima belas) Indikator Kinerja Manajerial (IKM) untuk menunjang pencapaian visi dan misi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Perhitungan kinerja pada periode Triwulan II 2023 yang telah dilakukan dapat diketahui bahwa nilai kinerja BPBAT Tatelu sesuai sistem perhitungan pada laman [kinerjaku.kkp.go.id](http://kinerjaku.kkp.go.id) adalah sebesar **“99,02”** Adapun, rincian pencapaian kegiatan adalah sebagai berikut:

Dari 28 (dua puluh delapan) indikator kinerja yang telah ditetapkan sebelumnya, sebanyak 14 (empat belas) telah tercapai dibandingkan dengan target yang ditetapkan pada periode Triwulan II 2023, yaitu:

1. Nilai PNPB satker BPBAT Tatelu, tercapai 146,54%;
2. Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 166,67%;
3. Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 446,12%;
4. Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 139,60%;
5. Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatelu, tercapai 281,15%;
6. Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu, tercapai 202,60%;
7. Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 187,83%;
8. Persentase pengujian sampel antimikrobal resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu, tercapai 311,83%;
9. Indeks profesionalitas ASN lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 112,18%;
10. Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 111,11%;
11. Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 108,70%;
12. Nilai IKPA satker BPBAT Tatelu, tercapai 117,76%.



13. Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatelu, tercapai 116,28%; dan
14. Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatelu, tercapai 133,33%.

Terdapat 1 (satu) indikator kinerja yang tidak tercapai pada periode Triwulan II 2023 yakni Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia, tercapai 0%. Sedangkan, sebanyak 13 (tiga belas) indikator kinerja lainnya belum dilakukan pengukuran capaian, yaitu:

1. Persentase percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu;
2. Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat;
3. Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat;
4. Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat;
5. Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu;
6. Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu;
7. Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatelu;
8. NKA satker BPBAT Tatelu;
9. Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu;
10. Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu;
11. Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu;
12. Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu; dan
13. Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu.

Upaya monitoring dan evaluasi penting sekali untuk dilakukan mengingat masih adanya kegiatan yang belum tercapai pada periode Triwulan II 2023 ini. Peningkatan capaian kinerja pada setiap kegiatan perlu mendapat perhatian khusus agar pencapaian kinerja dapat lebih optimal pada periode perhitungan selanjutnya. Serta, untuk beberapa kegiatan yang telah terdapat capaian harus dipertahankan bahkan ditingkatkan pencapaiannya, sehingga tercapainya efisiensi penggunaan sumber daya pada pelaksanaan pemenuhan target-target kegiatan yang telah ditargetkan. Dengan demikian, diharapkan di masa yang akan datang dapat terjadi peningkatan capaian kinerja yang lebih optimal melalui intensifikasi pelaksanaan kegiatan yang dilakukan secara efektif dan efisien.





## BAB I. PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu telah melaksanakan berbagai program dan kegiatan pembangunan kelautan dan perikanan diantaranya yaitu kegiatan Produksi, Pendampingan, Pembinaan, Pengawasan, Perekayasaan dan Pelayanan Laboratorium Uji. Berdasarkan Instruksi Presiden (INPRES) Nomor 7 tahun 1999 tentang Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Perpres Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP), dan Permen PAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014 setiap Kementerian/Lembaga berkewajiban menyusun Laporan Kinerja (LKj) sebagai bentuk pertanggungjawaban pelaksanaan program dan kegiatan pembangunan yang dilaksanakan berdasarkan rencana strategis (Renstra) maupun rencana kerja tahunan (RKT) yang dibuat sebelumnya. LKj juga merupakan sarana untuk menilai dan mengevaluasi pencapaian kinerja berdasarkan indikator sasaran yang telah ditetapkan sebelumnya sehingga prinsip pemerintahan yang bersih dan bertanggungjawab (*good governance*) dapat diwujudkan.

Atas dasar hal-hal tersebut, BPBAT Tatelu telah menetapkan target kinerja pada tahun anggaran 2023 dan dilanjutkan dengan melakukan monitoring serta pengukuran kinerja yang telah dicapai sampai dengan periode Triwulan II 2023, kemudian dituangkan dalam Laporan Kinerja (LKj) BPBAT Tatelu periode Triwulan II 2023 sebagai wujud akuntabilitas dari mandat atau tugas yang diemban serta dalam rangka menilai efektifitas pelaksanaan program dan kegiatan. LKj BPBAT Tatelu ini menginformasikan *input*, *output*, *outcome*, dan *benefit* dari setiap pelaksanaan program dan kegiatan pada kurun waktu Triwulan II 2023.

### 1.2. Maksud dan Tujuan

Maksud dan tujuan penyusunan LKj ini, yaitu:

- 1) Sebagai sarana pertanggungjawaban kinerja pelaksanaan tugas dan fungsi BPBAT Tatelu kepada seluruh *stakeholders*;
- 2) Sebagai sarana evaluasi atas pencapaian kinerja BPBAT Tatelu dalam upaya memperbaiki kinerja pada periode pelaporan berikutnya; dan
- 3) Sebagai bahan masukan untuk penyempurnaan dokumen perencanaan, pelaksanaan program dan kegiatan yang akan datang.

### 1.3. Tugas dan Fungsi

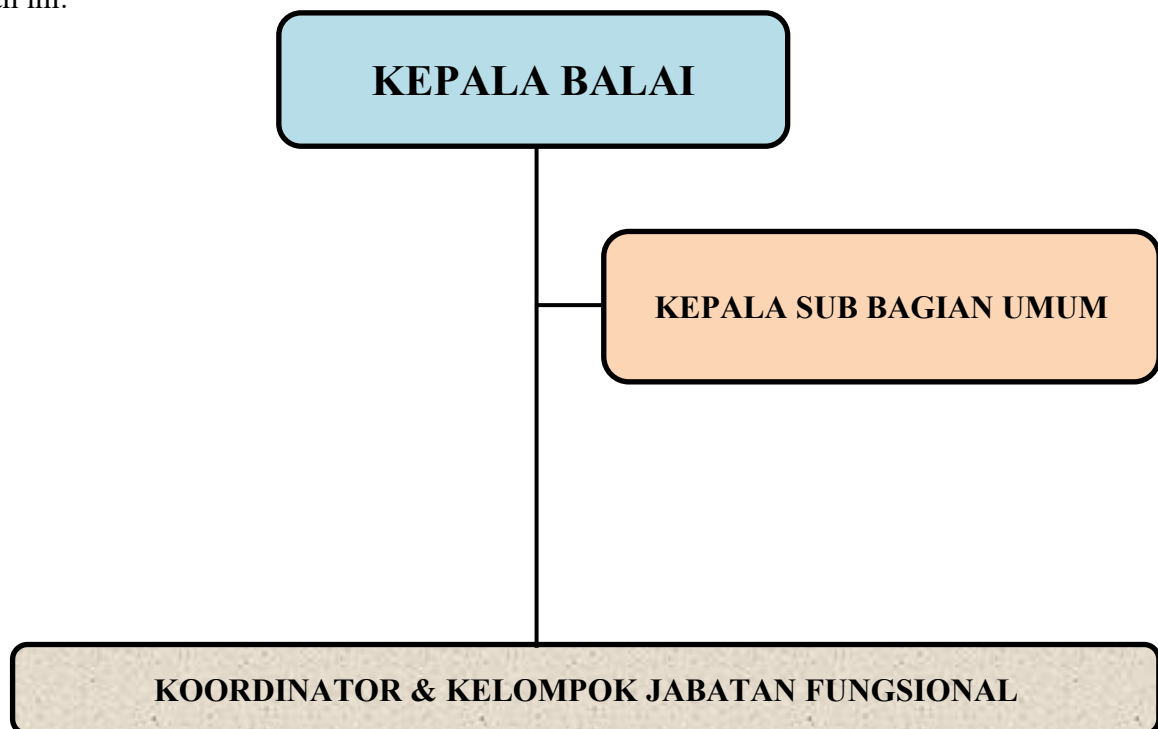
BPBAT Tatelu mempunyai tugas melaksanakan uji terap teknik dan kerja sama, produksi, pengujian laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan, bimbingan teknis, dan pengelolaan



sistem informasi dibidang perikanan budidaya air tawar, sesuai dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 67/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Perikanan Budidaya yang diuraikan lebih rinci dalam fungsi sebagai berikut:

1. Penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, serta pelaporan di bidang perikanan budidaya air tawar;
2. Pelaksanaan uji terap teknik perikanan budidaya air tawar;
3. Pelaksanaan penyiapan bahan standardisasi perikanan budidaya air tawar;
4. Pelaksanaan sertifikasi sistem perikanan budidaya air tawar;
5. Pelaksanaan kerja sama teknis perikanan budidaya air tawar;
6. Pengelolaan dan pelayanan sistem informasi, dan publikasi perikanan budidaya air tawar.
7. Pelaksanaan layanan pengujian laboratorium persyaratan kelayakan teknis perikanan budidaya air tawar;
8. Pelaksanaan pengujian kesehatan ikan dan lingkungan budidaya air tawar;
9. Pelaksanaan produksi induk unggul, benih bermutu, dan sarana produksi perikanan budidaya air tawar;
10. Pelaksanaan bimbingan teknis perikanan budidaya air tawar, dan
11. Pelaksanaan urusan ketatausahaan.

Susunan organisasi BPBAT Tatelu dapat dilihat pada gambar di bawah ini organisasi di bawah ini:



Gambar 1. Susunan organisasi BPBAT Tatelu





## 1.4. Sumber Daya Manusia

Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu sampai dengan periode Triwulan II 2023, memiliki kekuatan SDM sejumlah 53 orang bersatus PNS, 38 orang berstatus Tenaga Kontrak, 14 orang berstatus Tenaga Harian Lepas. Adapun keadaan pegawai Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu, dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel 1. Jumlah pegawai berdasarkan tingkat pendidikan**

No	STATUS	BERDASARKAN PENDIDIKAN								Total
		S3	S2	S1	D4	D3	SLTA	SLTP	SD	
1	PNS	-	8	20	7	2	16	-	-	53
2	CPNS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Tenaga Kontrak	-	-	6	1	2	21	4	4	38
4	Tenaga Harian Lepas	-	-	2	-	-	12	-	-	14
<b>Total</b>		<b>-</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>105</b>

**Tabel 2. Jumlah pegawai berdasarkan pangkat/golongan ruang**

No	STATUS	BERDASARKAN PANGKAT/GOLONGAN										Total
		II.a	II.b	II.c	II.d	III.a	III.b	III.c	III.d	IV.a	IV.b	
1	PNS	-	1	-	3	5	10	16	8	5	1	53
2	CPNS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>53</b>

## 1.5. Potensi dan Permasalahan Pembangunan Perikanan Budidaya

### 1.5.1. Potensi

Berdasarkan Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024, potensi perikanan budidaya di BPBAT Tatelu secara umum tergambar untuk pengembangan dan peningkatan produksi, produktivitas dan kualitas Perikanan Budidaya Air Tawar tidak terlepas dari dukungan sarana dan prasarana yang memadai. Potensi perikanan budidaya yang tersedia di BPBAT Tatelu yang memiliki luas lahan 14,16 Ha meliputi sumber air yang tersedia sepanjang tahun ditunjang dengan topografi lahan yang ideal dan memadai untuk kegiatan budidaya air tawar; sarana dan prasarana hatcheri ikan; sarana budidaya sistem bioflok dan resirkulasi; pembenihan metode shifting; laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan; perbengkelan (workshop); gedung pertemuan; perkantoran dan perpustakaan; asrama dan sarana/fasilitas pendukung lainnya.

Terdapat beberapa paket teknologi dan perekayasa di bidang Perikanan Budidaya Air Tawar yang bisa dimanfaatkan oleh pembudidaya dan stakeholder untuk meningkatkan kuantitas, kualitas, dan produktivitas Perikanan air tawar secara efisien. Berbagai spesies ikan komersial air tawar sudah berhasil dibudidayakan seperti ikan mas, ikan nila, ikan lele, ikan





patin, ikan gurame dan ikan hias. Disamping itu terdapat kegiatan bioflok lele dan nila dan juga ada kegiatan minapadi yang dikerjakan di masyarakat pembudidaya serta kegiatan restocking ikan tawes dan ikan nilem di perairan umum. Penyediaan layanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan utamanya untuk deteksi dini hama dan penyakit ikan menambah optimis terus tumbuhnya usaha di bidang Perikanan Budidaya Air Tawar.

## 1.5.2. Permasalahan

Berdasarkan Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024, permasalahan yang dialami para pembudidaya antara lain terbatasnya ketersediaan induk unggul dan benih bermutu, kurang disiplin dalam penerapan SNI/SOP pemeliharaan dan berkurangnya debit air serta menurunnya kualitas lingkungan budidaya yang menjadi salah satu penyebab munculnya kasus-kasus penyakit dan kegagalan budidaya ikan air tawar. Program peningkatan produksi Perikanan Budidaya Air Tawar yang telah dilaksanakan selama kurun waktu tahun 2015-2019 telah menunjukkan hasil yang nyata. Namun demikian, hasil yang diharapkan masih dihadapkan pada beberapa permasalahan yang menuntut perubahan paradigma dan desain percepatan pembangunan Perikanan Budidaya Air Tawar. Beberapa permasalahan yang dihadapi sebagai berikut:

### 1. Bidang Perbenihan Ikan

- ✓ Sebagian besar unit pembenihan rakyat (UPR) belum menggunakan induk unggul sesuai protokol induk unggul.
- ✓ Sebagian besar unit pembenihan rakyat (UPR) belum bersertifikat CPIB.
- ✓ Sulitnya mendapatkan benih bermutu karena Informasi ketersediaan benih belum terjalin dengan baik antara produsen dan konsumen.
- ✓ Keterbatasan Informasi pasar dan kelancaran distribusi benih.

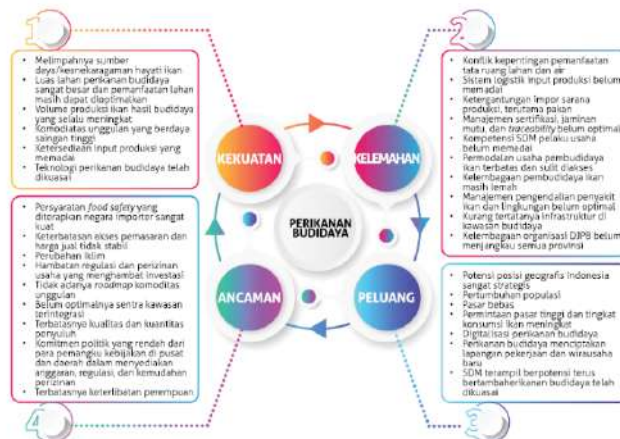
### 2. Bidang Pembesaran Ikan

- ✓ Beberapa desain dan konstruksi kolam masih banyak yang belum sesuai standar.
- ✓ Penerapan SOP proses produksi belum dilakukan dengan baik.
- ✓ Penggunaan sebagian bahan dalam proses produksi belum terdaftar.
- ✓ Masyarakat pembudidaya terutama skala kecil masih belum mampu menerapkan hasil teknologi baru secara mandiri.
- ✓ Penyebaran informasi dan implementasi atau pelaksanaan teknologi anjuran belum menyentuh seluruh unit-unit usaha budidaya

### 3. Bidang Kesehatan ikan dan lingkungan.

- ✓ Menurunnya kualitas lingkungan budidaya.
- ✓ Masih sering ditemukan kejadian penyakit ikan di tempat pembudidaya.
- ✓ Terbatasnya SDM yang menguasai peralatan laboratorium.

Berdasarkan Rencana Strategis Direktorat Jenderal perikanan Budidaya KKP Tahun 2020-2024, potensi perikanan budidaya secara umum tergambar dalam gambar berikut ini.



**Gambar 2. Potensi, permasalahan, peluang, dan tantangan perikanan budidaya**

## 1.6. Sistematika Penyajian Laporan Kinerja

Laporan Kinerja (LKj) ini secara umum memuat target dan capaian kinerja Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Periode Triwulan II 2023. Sebagai tolak ukur keberhasilan kinerja BPBAT Tatelu, LKj ini menginformasikan perbandingan antara target dan capaian kinerja (*performance results*) pada Periode Triwulan II 2023. Dari analisa tersebut akan teridentifikasi sejumlah celah kinerja (*Performance gap*) sehingga dapat diperoleh masukan bagi perbaikan kinerja di masa yang akan datang.

Berdasarkan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja, dan Tata Cara Reviu atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah, maka LKj BPBAT Tatelu periode Triwulan II 2023 disusun dengan sistematika sebagai berikut:

- Ikhtisar Eksekutif**, bagian ini menyajikan gambaran menyeluruh secara ringkas tentang capaian kinerja BPBAT Tatelu pada periode Triwulan II 2023.
- Bab I Pendahuluan**, pada bab ini disajikan hal-hal umum tentang BPBAT Tatelu serta uraian singkat tentang tugas pokok dan fungsi BPBAT Tatelu, termasuk latar belakang, maksud dan tujuan penulisan LKj.
- Bab II Perencanaan dan Penetapan Kinerja**, pada bab ini disajikan rencana strategis, gambaran singkat mengenai sasaran dan kebijakan dan program BPBAT Tatelu pada tahun 2020-2024, rencana kerja dan anggaran tahun 2023, penetapan kinerja BPBAT Tatelu serta pengukuran/pengelolaan kinerja BPBAT Tatelu.
- Bab IV Akuntabilitas Kinerja dan Keuangan**, pada bab ini disajikan prestasi kegiatan BPBAT Tatelu serta evaluasi dan analisis kinerja periode Triwulan II 2023. Dalam bab ini juga disampaikan akuntabilitas keuangan yang mencakup alokasi dan realisasi



anggaran termasuk pula penjelasan tentang kinerja anggaran dan efisiensi penggunaan sumberdaya.

5. **Bab IV Penutup**, pada bab ini disajikan tinjauan secara umum tentang keberhasilan, kegagalan serta permasalahan dan kendala utama. Dalam bab ini juga disampaikan saran pemecahan masalah yang akan dilaksanakan pada tahun berikutnya berupa perbaikan perencanaan, kebijakan, dan perbaikan pelaksanaan program/kegiatan.



## BAB II. PERENCANAAN DAN PENETAPAN KINERJA

### 2.1. Rencana Strategis BPBAT Tatele Tahun 2020-2024

Rencana Strategi (Renstra) BPBAT Tatele Tahun 2020-2024 telah ditetapkan melalui Keputusan Kepala BPBAT Tatele Nomor: 3757/SK/BPBAT-T/RC.210/VIV/2020 tentang Rencana Strategis Satker Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatele Tahun 2020-2024 tertanggal 27 Agustus 2020. Secara ringkas substansi Renstra BPBAT Tatele diuraikan sebagai berikut:

#### 2.1.1. Visi

Visi Presiden dan Wakil Presiden 2020-2024 adalah “Terwujudnya Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian, berlandaskan Gotong Royong”. Sedangkan Visi KKP 2020-2024 adalah **“Terwujudnya Masyarakat Kelautan dan Perikanan yang Sejahtera dan Sumber Daya Kelautan dan Perikanan yang Berkelanjutan untuk mewujudkan Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian, berlandaskan Gotong Royong”**.

Visi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya 2020-2024 sejalan dengan Visi Presiden dan Wakil Presiden serta visi KKP yaitu **“Terwujudnya masyarakat perikanan budidaya yang sejahtera dan sumber daya perikanan budidaya yang berkelanjutan”** untuk mewujudkan **“Indonesia maju yang berdaulat, mandiri, dan berkepribadian, berlandaskan gotong royong”**.

#### 2.1.2. Misi

KKP menjalankan 4 (empat) dari 9 (sembilan) Misi Presiden, yaitu:

1. Misi ke-1: Peningkatan kualitas manusia Indonesia melalui peningkatan daya saing SDM dan pengembangan inovasi dan riset kelautan dan perikanan;
2. Misi ke-2: Struktur ekonomi yang produktif, mandiri, dan berdaya saing melalui peningkatan kontribusi ekonomi sektor kelautan dan perikanan terhadap perekonomian nasional;
3. Misi ke-4: Mencapai lingkungan hidup yang berkelanjutan melalui peningkatan kelestarian sumber daya kelautan dan perikanan; dan
4. Misi ke-8: Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya melalui peningkatan tata kelola pemerintahan di KKP.





Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya menjalankan Misi ke-2, yaitu Struktur ekonomi yang produktif, mandiri, dan berdaya saing melalui peningkatan kontribusi ekonomi subsektor perikanan budidaya terhadap perekonomian sektor perikanan nasional”. Misi utama DJPB di atas didukung dengan Misi ke-8, yaitu pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya melalui peningkatan tata kelola pemerintahan yang baik yang dilakukan oleh seluruh unit kerja DJPB di pusat dan daerah.

### 2.1.3. Tujuan

Dalam merealisasikan tujuan pembangunan sektor perikanan sebagai ujung tombak dari Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya di kawasan binaan, maka UPT BPBAT Tatelu mempunyai tujuan sebagai berikut:

1. Meningkatnya kontribusi ekonomi sub-sektor perikanan budidaya air tawar terhadap perekonomian sektor perikanan budidaya nasional.
  - a. Optimalnya pengelolaan kawasan perikanan budidaya secara berkelanjutan.
  - b. Meningkatnya produksi perikanan budidaya secara berkelanjutan.
2. Terciptanya tata kelola pemerintahan yang baik di UPT BPBAT Tatelu, yakni meningkatkan kinerja Reformasi Birokrasi UPT BPBAT Tatelu sebagai UPT Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya.

### 2.1.4. Sasaran Strategis

Sasaran Strategis (SS) BPBAT Tatelu sesuai dengan Rencana Strategis (Renstra) BPBAT Tatelu tahun 2020-2024 terdiri atas 4 (empat) sasaran strategis yang dijabarkan ke dalam 18 (delapan belas) kegiatan baik yang bersifat indikator kegiatan (IK) ataupun indikator kinerja utama (IKU) dan lebih lanjut dapat dirincikan sebagai berikut:

**SS1-Ekonomi sektor perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu yang berkelanjutan,** terdiri atas 1 IKU, yaitu:

1. Nilai PNBP BPBAT Tatelu

**SS2-Peningkatan produksi perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu,** terdiri atas 8 IKU, yaitu:

1. Persentase calon induk/induk ikan unggul yang didistribusikan untuk bantuan ke masyarakat dibandingkan produksi calon induk/induk ikan unggul yang dihasilkan
2. Bantuan benih ikan air tawar ke masyarakat yang tepat sasaran
3. Hasil perekayasa teknologi terapan bidang perikanan budidaya air tawar di BPBAT Tatelu







4. Bantuan sarana prasarana dan percontohan budidaya ikan air tawar sistem bioflok ke masyarakat yang tepat sasaran
5. Bantuan sarana prasarana usaha minapadi ke masyarakat yang tepat sasaran
6. Persentase pakan mandiri yang didistribusikan untuk bantuan ke masyarakat dibandingkan produksi pakan mandiri yang dihasilkan
7. Tenaga teknis binaan lingkup BPBAT Tatelu
8. Bantuan sarana prasarana budidaya ikan hias ke masyarakat yang tepat sasaran

**SS3-Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sumber daya perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu yang partisipatif**, terdiri atas 2 IKU, yaitu:

1. Jumlah layanan sampel yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan sesuai standar
2. *Surveillance* kesehatan ikan dan lingkungan

**SS4-Terwujudnya tata kelola pemerintahan lingkup BPBAT Tatelu yang efektif, efisien dan berorientasi layanan prima**, terdiri atas 1 IKU dan 6 IK, yaitu:

1. Indeks profesionalitas ASN lingkup BPBAT Tatelu
2. Persentase penyelesaian LHP BPK lingkup BPBAT Tatelu
3. Nilai rekon kinerja lingkup BPBAT Tatelu
4. Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu
5. Persentase unit kerja lingkup BPBAT Tatelu yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar
6. Nilai IKPA lingkup BPBAT Tatelu
7. Nilai NKA

## 2.2. Penetapan Kinerja Tahun 2023

Perjanjian Kinerja pada dasarnya adalah pernyataan komitmen yang merepresentasikan tekad dan janji untuk mencapai kinerja yang jelas dan terukur dalam rentang waktu satu tahun tertentu, dengan mempertimbangkan sumber daya yang dikelola. Tujuan khusus perjanjian kinerja adalah untuk: (1) Meningkatkan akuntabilitas, transparansi, dan kinerja aparatur sebagai wujud nyata komitmen antara penerima amanah dengan pemberi amanah; (2) Sebagai dasar penilaian keberhasilan/kegagalan pencapaian tujuan dan sasaran organisasi; (3) Menciptakan tolak ukur kinerja sebagai dasar evaluasi kinerja. Adapun indikator kinerja BPBAT tatelu Tahun 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.





**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id)

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023**  
**BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Christian Maikel Eman**  
Jabatan : Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : **TB. Haeru Rahayu**  
Jabatan : Direktur Jenderal Perikanan Budidaya

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 30 Januari 2023

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya



Tb. Haeru Rahayu

Pihak Pertama  
Kepala Balai Perikanan Budidaya Air  
Tawar Tatelu



Christian Maikel Eman

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023  
BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1.	Ekonomi sektor perikanan budidaya meningkat di BPBAT Tatelu	1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rp)	1.143.800.000
2.	Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan	2.	Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	75
		3.	Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	100
		4.	Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	100
		5.	Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatelu (Ekor)	70.000
3.	Meningkatnya sarana dan prasarana pakan ikan untuk pembudidayaan ikan	6.	Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia (%)	80
		7.	Persentase percobaan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu (%)	100
4.	Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang pakan dan obat ikan	8.	Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu (%)	100
5.	Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan	9.	Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat (%)	100
		10.	Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat (%)	100
		11.	Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat (%)	100
6.	Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang kawasan dan kesehatan ikan	12.	Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup UPT BPBAT Tatelu (%)	100
		13.	Persentase pengujian sampel antimikrobia resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu (%)	100
7.	Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu	14.	Indeks profesionalitas ASN BPBAT Tatelu (%)	81
		15.	Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76
		16.	Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu (%)	100
		17.	Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93



SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
	18. Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu (%)	75
	19. Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu (%)	92
	20. Nilai IKPA satker BPBAT Tatelu (Nilai)	89
	21. NKA satker BPBAT Tatelu (Nilai)	82
	22. Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu (%)	77,5
	23. Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu (%)	77,5
	24. Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatelu (%)	>86
	25. Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu (%)	80
	26. Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu (%)	65
	27. Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu (Indeks)	3
	28. Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatelu (%)	75

### Data Anggaran

NO.	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp.)
1.	Pengelolaan Perbenihan Ikan	4.091.729.000
2.	Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	482.626.000
3.	Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	4.085.500.000
4.	Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	1.080.910.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	12.979.433.000
<b>Total Anggaran Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu Tahun 2023</b>		<b>22.720.198.000</b>

Jakarta, 30 Januari 2023

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya



Tb. Haeru Rahayu

Pihak Pertama  
Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu



Christian Maikel Eman

Gambar 3. Perjanjian Kinerja BPBAT Tatelu Tahun 2023



**Tabel 3. Keselarasan target indikator kinerja pada Renstra Tahun 2020-2024 dan Perjanjian Kinerja Tahun 2023**

Indikator Kinerja (IK)		Renstra Tahun 2020-2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan
1	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu	Rp. 995.000.000	Rp. 1.143.800.000	Adanya perubahan target sesuai dokumen perencanaan anggaran
2	Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu	-	75%	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
3	Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu	6.900.000 Ekor	100%	Adanya perubahan nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I dan terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
4	Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu	-	100%	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
5	Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatelu	114.500 Ekor	70.000 Ekor	Adanya perubahan target IK menyesuaikan dengan penganggaran yang ditetapkan berdasarkan DIPA RKAKL BPBAT Tatelu TA. 2023
6	Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia	175 Ton	80%	Adanya perubahan nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I dan terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
7	Persentase percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran	-	100%	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi





<b>Indikator Kinerja (IK)</b>		<b>Renstra Tahun 2020-2024</b>	<b>Perjanjian Kinerja</b>	<b>Keterangan</b>
	di BPBAT Tateleu			indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
8	Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tateleu	-	100%	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
9	Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat	65 Paket	100%	Adanya perubahan nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I dan terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
10	Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat	-	100%	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
11	Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat	25 Paket	100%	Adanya perubahan nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I dan terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
12	Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup UPT BPBAT Tateleu	2.400 Sampel	100%	Adanya perubahan nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I dan terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
13	Persentase pengujian sampel antimikrobal resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tateleu	-	100%	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
14	Indeks profesionalitas	73%	81%	Adanya perubahan target IK



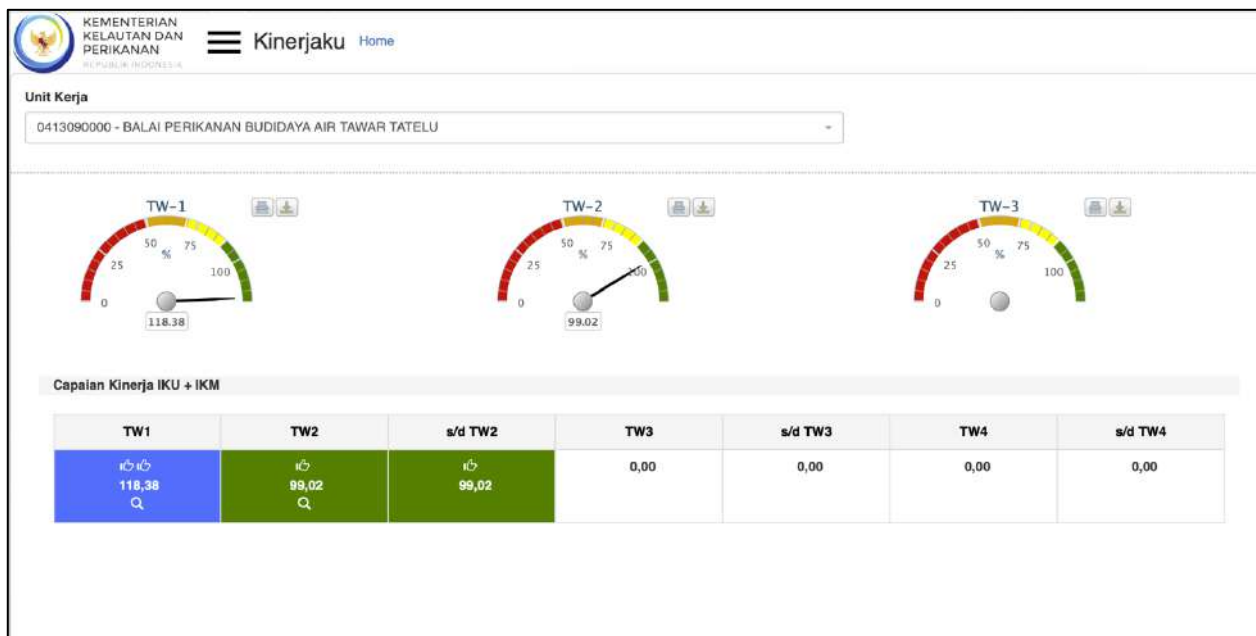
<b>Indikator Kinerja (IK)</b>		<b>Renstra Tahun 2020-2024</b>	<b>Perjanjian Kinerja</b>	<b>Keterangan</b>
	ASN BPBAT Tatele			menyesuaikan dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
15	Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatele	-	Nilai 76	Adanya penambahan IK dimana nomenklatur sesuai dengan cascading dari Esleon I, serta terdapat penyesuaian target IK sesuai dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
16	Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatele	100%	100%	Target IK sesuai
17	Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatele	90%	Nilai 93	Adanya perubahan target IK menyesuaikan dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
18	Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatele	75%	75%	Target IK sesuai
19	Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatele	85%	92%	Adanya perubahan target IK menyesuaikan dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
20	Nilai IKPA satker BPBAT Tatele	89%	Nilai 89	Adanya perubahan satuan IK menyesuaikan dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
21	NKA satker BPBAT Tatele	86%	Nilai 82	Adanya perubahan satuan IK menyesuaikan dengan hasil validasi indikator kinerja oleh Biro Perencanaan KKP
22	Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatele	-	77,5%	Adanya penambahan IK menyesuaikan dengan cascading dari Eselon I berdasarkan Nota Dinas Inspektur Jenderal KKP Nomor 411/ITT.0/RC.610/I/2021



Indikator Kinerja (IK)		Renstra Tahun 2020-2024	Perjanjian Kinerja	Keterangan
23	Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu	-	77,5%	Adanya penambahan IK menyesuaikan dengan cascading dari Eselon I berdasarkan Nota Dinas Inspektur Jenderal KKP Nomor 411/ITT.0/RC.610/I/2021
24	Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatelu	-	>86%	Adanya penambahan IK sesuai dengan cascading dari Eselon I dan hasil validasi oleh Biro Perencanaan KKP
25	Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu	-	80%	Adanya penambahan IK sesuai dengan cascading dari Eselon I dan hasil validasi oleh Biro Perencanaan KKP
26	Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu	-	65%	Adanya penambahan IK sesuai dengan cascading dari Eselon I dan hasil validasi oleh Biro Perencanaan KKP
27	Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu	-	Indeks 3	Adanya penambahan IK sesuai dengan cascading dari Eselon I dan hasil validasi oleh Biro Perencanaan KKP
28	Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatelu	-	75%	Adanya penambahan IK sesuai dengan cascading dari Eselon I dan hasil validasi oleh Biro Perencanaan KKP

### 2.3. Pengukuran Capaian Kinerja Periode Tahun 2023

Pengukuran tingkat capaian kinerja dilakukan dengan berpedoman pada formula penghitungan yang telah ditetapkan dalam informasi indikator kinerja atau manual IKU. Selanjutnya nilai capaian tersebut dihitung dengan membandingkan antara realisasi capaian dengan target yang telah ditetapkan. Pengukuran capaian kinerja dilakukan secara berkala melalui penyusunan Laporan Kinerja Triwulanan yang didukung dengan implemementasi Aplikasi BSC "Kinerjaku KKP" yang merupakan Sistem Aplikasi Pengukuran Kinerja berbasis informasi teknologi. Berikut dibawah ini hasil pencapaian kinerja sampai dengan periode Triwulan II 2023 berdasarkan hasil penilaian pada aplikasi kinerjaku.kkp.go.id .



Gambar 4. Schreenshoot capaian indikator kinerja BPBAT Tatalu Periode Triwulan II 2023

**BAB IV. AKUNTABILITAS KINERJA****3.1. Capaian Kinerja Organisasi**

Kegiatan pembangunan perikanan budidaya di BPBAT Tatelu pada tahun 2023 sebagaimana tertuang dalam Perjanjian Kinerja (PK) Kepala BPBAT Tatelu menitikberatkan pada 7 Sasaran Kegiatan dengan 28 kegiatan yang mencakup 13 Indikator Kinerja Utama (IKU) dan 15 Indikator Kinerja Manajerial (IKM) untuk menunjang pencapaian visi dan misi Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Berdasarkan sistem pelaporan pada laman “kinerjaku.kkp.go.id” diperoleh Nilai Kinerja BPBAT Tatelu Periode Triwulan II 2023 sebesar **99,02**. Adapun rekapitulasi capaian kinerja BPBAT Tatelu tersebut dapat dilihat pada tabel berikut.

**Tabel 4. Capaian kinerja BPBAT Tatelu Periode Triwulan II 2023**

Indikator Kinerja Kegiatan		Target Tahunan	Target Triwulan II	Capaian s/d Triwulan II	% Capaian Triwulan II	% Capaian Tahunan
1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rp)	1.143.800.000	285.950.000	419.030.589	146,54	36,63
2.	Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	75	30	50	166,67	66,67
3.	Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	100	25	111,53	446,12	111,53
4.	Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	100	25	34,90	139,60	34,90
5.	Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatelu (Ekor)	70.000	15.625	43.929	281,15	62,76
6.	Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia (%)	80	15	0	0	0
7.	Persentase percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu (%)	100	-	-	-	-
8.	Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu (%)	100	30	60,78	202,60	60,78
9.	Persentase sarana dan	100	-	-	-	-





# LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

Indikator Kinerja Kegiatan		Target Tahunan	Target Triwulan II	Capaian s/d Triwulan II	% Capaian Triwulan II	% Capaian Tahunan
	prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat (%)					
10.	Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat (%)	100	-	-	-	-
11.	Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat (%)	100	-	-	-	-
12.	Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup UPT BPBAT Tatelu (%)	100	30	56,35	187,83	56,35
13.	Persentase pengujian sampel antimikrobal resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu (%)	100	30	93,55	311,83	93,55
14.	Indeks profesionalitas ASN BPBAT Tatelu (%)	81	73	81,98	112,30	101,21
15.	Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76	-	-	-	-
16.	Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu (%)	100	-	-	-	-
17.	Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93	-	-	-	-
18.	Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatelu (%)	75	75	83,33	111,11	111,11
19.	Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu (%)	92	92	100	108,70	108,70
20.	Nilai IKPA satker BPBAT Tatelu (Nilai)	89	82	96,56	117,76	108,49
21.	NKA satker BPBAT Tatelu (Nilai)	82	-	-	-	-
22.	Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu (%)	77,5	-	-	-	-
23.	Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu (%)	77,5	-	-	-	-
24.	Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT	>86	>86	100	116,28	116,28



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

Indikator Kinerja Kegiatan		Target Tahunan	Target Triwulan II	Capaian s/d Triwulan II	% Capaian Triwulan II	% Capaian Tahunan
	Tatelu (%)					
25.	Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu (%)	80	-	-	-	-
26.	Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu (%)	65	-	-	-	-
27.	Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu (Indeks)	3	-	-	-	-
28.	Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatelu (%)	75	75	100	133,33	133,33





### 3.2. Analisa Capaian Kinerja

#### 3.2.1. Indikator 1, Nilai PNBPN satker BPBAT TATELU

Indikator ke-1 ini memiliki definisi sebagai penerimaan negara bukan pajak yang berasal dari penerimaan fungsional dan penerimaan umum yang telah disetorkan ke negara. PNBPN atau Penerimaan Negara Bukan Pajak dihitung berdasarkan akumulasi dari hasil penerimaan negara melalui instansi-instansi pemerintah baik penerimaan fungsional maupun umum. Cara menghitung capaian indikator ini adalah dengan menjumlahkan hasil penyetoran PNBPN yang dilakukan oleh Bendahara Penerimaan dan mengkoreksi hasil penyetoran PNBPN melalui aplikasi SSD PNBPN dan OM-SPANINT Kementerian Keuangan. Untuk capaian Penerimaan Negara Bukan Pajak BPBAT TATELU sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 5. Capaian indikator 1 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Ekonomi sektor perikanan budidaya meningkat di BPBAT TATELU						
Nama Indikator : Nilai PNBPN satker BPBAT TATELU						
2023 (Rp)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
285.950.000	419.030.589	146,54	1.143.800.000	36,63	379.436.484	10,43

Berdasarkan tabel diatas terlihat pencapaian pada periode Triwulan II 2023 ini memenuhi target yang telah ditetapkan dengan nilai capaian PNBPN BPBAT TATELU sampai dengan Triwulan II 2023 sebesar Rp. 419.030.589 (terdapat pendapatan non anggaran sebesar Rp. 47.781.389 yang tidak dihitung sebagai capaian PNBPN) atau 146,54% dari target Triwulan II dan 36,63% dari target tahunan. Hasil pencapaian pada periode pengukuran ini meningkat jika dibandingkan dengan capaian pada periode yang sama tahun 2022 yang tercapai sebesar Rp. 379.436.484 atau penurunan rupiah sebesar Rp. 39.594.105 (naik 10,43%). Berikut dibawah ini Data Realisasi Capaian PNBPN Berdasarkan surat dari Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya Nomor B.4931/DJPB.1/KU.340/VII/2023 tertanggal 10 Juli 2023 perihal Capaian Realisasi PNBPN Lingkup DJPB Triwulan II Tahun 2023.



# LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No.	KODE SATKER	NAMA SATUAN KERJA	TARGET SESUAI PK	REALISASI S/D Juni 2023	% SESUAI PK	S / D BULAN	
1	2	3	4	5	6	7	
		<b>REALISASI PENDAPATAN PNPB</b>					
1	632462	Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya (Pusat)	Rp	Rp 4.011.787.864		Juni 2023	
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 45.784.460		CAPAIAN IKU	
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp - 3.966.003.404			
2	445393	BLU Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya (Karawang)	Rp	Rp 1.124.725.000	Rp 2.455.434.517	218,31	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.124.725.000	Rp 2.448.925.165	217,74	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 6.509.352		
3	239192	BLU Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara	Rp	Rp 4.240.598.000	Rp 789.221.531	18,61	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 4.240.598.000	Rp 703.373.424	16,59	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 85.848.107		
4	238734	Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi	Rp	Rp 1.266.132.000	Rp 686.043.639	54,18	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.266.132.000	Rp 682.479.191	53,90	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 3.564.448		
5	427706	Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung	Rp	Rp 1.325.270.000	Rp 679.147.426	51,25	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.325.270.000	Rp 676.210.538	51,02	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 2.936.888		
6	567350	BLU Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo	Rp	Rp 3.375.974.000	Rp 1.626.127.078	48,17	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 3.375.974.000	Rp 1.619.171.570	47,96	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 6.955.508		
7	237657	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Jambi	Rp	Rp 1.534.500.000	Rp 869.329.144	56,65	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.534.500.000	Rp 866.071.998	56,44	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 3.257.146		
8	567680	Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar	Rp	Rp 1.616.512.000	Rp 1.178.755.379	72,92	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.616.512.000	Rp 959.409.988	59,35	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 219.345.391		
9	567385	Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee	Rp	Rp 1.632.830.000	Rp 568.035.502	34,79	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.632.830.000	Rp 565.894.382	34,66	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 2.141.120		
10	567474	Balai Perikanan Budidaya Laut Batam	Rp	Rp 1.220.210.000	Rp 488.832.775	40,06	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.220.210.000	Rp 484.750.800	39,73	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 4.081.975		
11	567584	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin	Rp	Rp 1.150.000.000	Rp 508.643.600	44,23	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.150.000.000	Rp 498.806.300	43,37	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 9.837.300		
12	538911	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu	Rp	Rp 1.143.800.000	Rp 466.811.978	40,81	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 1.143.800.000	Rp 419.030.589	36,63	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 47.781.389		
13	567720	Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon	Rp	Rp 940.200.000	Rp 529.084.041	56,27	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 940.200.000	Rp 513.290.841	54,59	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 15.793.200		
14	567762	Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok	Rp	Rp 762.305.000	Rp 301.272.273	39,52	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 762.305.000	Rp 290.057.804	38,05	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 11.214.469		
15	567800	Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang	Rp	Rp 550.000.000	Rp 679.753.329	123,59	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 550.000.000	Rp 678.768.499	123,41	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 984.830		
16	445394	Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekeparangan Karangasem	Rp	Rp 706.750.000	Rp 398.676.241	56,41	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 706.750.000	Rp 380.091.000	53,78	CAPAIAN IKU
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp	Rp -	Rp 18.585.241		
		<b>JUMLAH PENDAPATAN FUNGSIONAL + UMUM (I)</b>	<b>Rp</b>	<b>22.589.806.000</b>	<b>Rp 13.451.288.119</b>	<b>59,55</b>	<b>CAPAIAN IKU</b>
		<b>JUMLAH NON ANGGARAN (II)</b>	<b>Rp</b>	<b>-</b>	<b>Rp 4.404.839.768</b>		
		<b>JUMLAH PENDAPATAN I + II</b>	<b>Rp</b>	<b>22.589.806.000</b>	<b>Rp 16.236.956.317</b>	<b>71,88</b>	

**Gambar 5. Data rekapitulasi capaian PNPB DJPB Periode Triwulan II 2023**

Pencapaian ini bersumber dari Pendapatan Penjualan Hasil Pertanian, Perkebunan, Peternakan dan Budidaya (425112) sebesar Rp. 367.075.169; Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai dengan Tusi (425151) sebesar Rp. 25.840.000; Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi, dan Standarisasi Lainnya (425289) sebesar Rp. 210.000, serta Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan (425131) sebesar Rp. 25.905.420. Rincian Penerimaan



Negara Bukan Pajak BPBAT Tatelu berdasarkan OM-SPANINT Kementerian Keuangan periode bulan Januari-Juni 2023 dapat dilihat pada gambar dibawah ini:

NO	Kode Akun Jenis Pendapatan	Setoran				Potongan SPM	Pengembalian	Realisasi
		MPN		BI				
		Pajak	Non Pajak	Pajak	Non Pajak			
1	425151   Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai dengan Tusi	0	25,840,000	0	0	0	0	25,840,000
2	425131   Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan	0	5,339,166	0	0	20,566,254	0	25,905,420
3	425999   Pendapatan Anggaran Lain-lain	0	9,260,000	0	0	0	0	9,260,000
4	425912   Penerimaan Kembali Belanja Barang Tahun Anggaran Yang Lalu	0	31,650,000	0	0	0	0	31,650,000
5	425289   Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi, dan Standardisasi Lainnya	0	210,000	0	0	0	0	210,000
6	425112   Pendapatan Penjualan Hasil Pertanian, Perkebunan, Peternakan dan Budidaya	0	367,075,169	0	0	0	0	367,075,169
7	425639   Pendapatan Denda Lainnya	0	6,871,389	0	0	0	0	6,871,389
<b>GRAND TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>446,245,724</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20,566,254</b>	<b>0</b>	<b>466,811,978</b>

**Gambar 6. Realisasi PNPB BPBAT Tatelu Periode Triwulan II 2023**

Alokasi anggaran yang digunakan untuk honorarium Bendahara Pengelola PNPB pada tahun anggaran 2023 sebesar Rp. 8.760.000 dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terealisasi sebesar Rp. 2.920.000 (33,33%). Adapun tindak lanjut rencana aksi pada periode sebelumnya yang telah dilakukan untuk pencapaian kegiatan ini yaitu telah dilakukan rapat tim teknis produksi guna memenuhi permintaan konsumen.

Tidak ada kendala yang dialami dalam pencapaian kegiatan ini, hanya saja perlunya penambahan personil kerja yang menangani pelayanan penjualan mengingat banyaknya komoditas yang dijual di BPBAT Tatelu. Solusi yang telah dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut diatas adalah meminta bantuan kepada tim teknis produksi untuk membantu proses packing penjualan. Rekomendasi perbaikan atas pencapaian kegiatan ini dalam upaya meningkatkan pencapaian PNPB sama dengan periode sebelumnya yakni lebih meningkatkan intensitas kegiatan penjualan hasil perikanan untuk meningkatkan capaian PNPB. Rencana aksi yang akan dilakukan dalam pencapaian target kegiatan ini pada periode yang akan datang adalah melakukan kegiatan penjualan sesuai dengan ketentuan atau prosedur yang ditetapkan. Berikut dibawah ini aktifitas kegiatan penjualan hasil perikanan budidaya di BPBAT Tatelu.







**Gambar 7. Aktifitas kegiatan penjualan hasil perikanan budidaya di BPBAT Tatelu**

**3.2.2. Indikator 2, Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatele**

Indikator ke-2 ini merupakan kegiatan bantuan sarana unit perbenihan yang didistribusikan kepada kelompok pembudidaya ikan. Persentase capaian diukur berdasarkan jumlah kelompok yang menerima bantuan UPR dibandingkan dengan jumlah kelompok yang telah diverifikasi. Kegiatan ini yang ditujukan untuk kelompok-kelompok unit pembenihan rakyat dengan merehabilitasi sarana dan prasarana yang dimiliki kelompok tersebut juga menambah fasilitas-fasilitas produksi yang diharapkan dapat digunakan untuk meningkatkan produktifitas hasil pembenihan yang dilakukan oleh kelompok tersebut. Kegiatan yang dilakukan dengan cara menambah nilai guna dan fungsi prasarana dan sarana UPR/HSRT dengan cara membuat dan memperbaiki fasilitasnya. Capaian indikator ke-2 ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel 6. Capaian indikator 2 s.d Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pembudidayaan ikan						
Nama Indikator : Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatele						
2023 (%)					% Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd % Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
30	50	166,67	75	66,67	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 telah tercapai 50% atau 166,67% dari target Triwulan II 2023 dan 66,67% dari target Tahunan. Periode Triwulan II 2023 ini tidak dapat dibandingkan dengan periode yang sama tahun anggaran sebelumnya karena pada periode Triwulan II 2022 belum dilakukan perhitungan capaian. Capaian 166,67% pada periode Triwulan II 2023 ini menandakan bahwa telah dilakukan penyaluran bantuan sarana unit perbenihan kepada masyarakat sebanyak 1 paket dari total target sebanyak 2 paket. Adapun penyaluran bantuan ini dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

**Tabel 7. Hasil Penyaluran Bantuan Rehab UPR**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Kelompok	Ketua Kelompok	NIK	CP	Alamat	Identifikasi dan Verifikasi	Nomor Surat Penetapan	Nomor BAST Penyaluran	Jumlah Paket	Keterangan
1	Papua	Kab. Jayapura	Kelompok Onomi Kehiran Satu	Donald Wally	9103012010780002		Jln. Kehiran Sentani	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.838/BPBAT-T/PB.410/IV/2023 Tanggal 06 April 2023			
2	Sulawesi Selatan	Kab. Toraja Utara	Diporannu II	Suma Sampe		081342045218	Dusun Kawasik, Kec. Nanggala	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.991/BPBAT-T/PB.410/VI/2023 Tanggal 08 Mei 2023	No. B.1358/BPBAT-T/PB.410/VI/2023 Tanggal 23 Juni 2023	1	
Jumlah Kelompok Terverifikasi								2 Kelompok				
Jumlah Kelompok Penerima Bantuan								1 Kelompok				
Persentase Penyaluran Bantuan								50,00%				



Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 400.000.000 dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebanyak Rp. 380.179.633 (99,67%), dimana anggaran ini masih status outstanding yang akan digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas biasa dan paket belanja barang fisik bantuan UPR. Kendala yang dialami dalam proses penyaluran bantuan ini adalah belum siapnya lokasi penerima bantuan ketika pembangunan fisik dilakukan, sehingga proses pembangunan fisik sarana bantuan sedikit terhambat, namun hal tersebut dapat segera ditangani melalui koordinasi antara tim PBJ BPBAT Tatelu, penerima bantuan, dan kontraktor (pihak ketiga) pemenang proyek dengan cara mempercepat proses penyiapan lahan yang akan dibangun sarana unit perbenihan. Berikut dibawah ini hasil identifikasi dan verifikasi CPCL yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah melakukan percepatan proses pengadaan paket bantuan rehabilitasi unit perbenihan masyarakat atau UPR. Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 yakni perlu adanya pengecekan kembali terkait kesiapan lokasi penerima bantuan sebelum pelaksanaan proyek dilakukan. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah melakukan pembayaran hasil pekerjaan proyek bantuan sarana unit perbenihan yang telah selesai dikerjakan. Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL dan penyaluran bantuan rehab UPR yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.





**Gambar 8. Dokumentasi kegiatan Identifikasi & verifikasi CPCL Bantuan Rehab UPR**



### 3.2.3. Indikator 3, Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu

Indikator ke-3 ini memiliki definisi sebagai kegiatan bantuan benih ikan yang disalurkan kepada kelompok pembudidaya ikan. Adapun komoditas-komoditas benih yang disalurkan ke masyarakat mengaju pada petunjuk teknis penyaluran bantuan benih tahun 2023 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya KKP. Persentase capaian diukur berdasarkan jumlah penyaluran bantuan benih ikan yang telah terverifikasi berdasarkan usulan masyarakat dibandingkan dengan jumlah target bantuan benih ikan sesuai anggaran yang disediakan. Capaian indikator ke-3 ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 8. Capaian indikator 3 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan						
Nama Indikator : Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu						
2023 (%)					% Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd % Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
25	111,53	446,12	100	111,53	84,65	427,02

Berdasarkan tabel diatas, dapat diketahui bahwa realisasi capaian sampai dengan periode Triwulan II 2023 ini telah mencapai target yang ditentukan yakni dengan capaian sebesar 111,53% atau 446,12% dari target Triwulan II 2023 dan 111,53% dari target tahunan. Apabila persentase capaian dibandingkan dengan periode Triwulan II 2022, maka terlihat terdapat peningkatan perbandingan persentase capaian sebesar 427,02%. Pada tahun 2023 ini terdapat perbedaan jenis target dan satuan kegiatan jika dibandingkan dengan tahun 2022, hal ini menyebabkan sulitnya dilakukan perbandingan capaian dengan tahun sebelumnya, perbandingan capaian atau realisasi dilakukan dengan melihat target dan satuan kegiatan yang sejenis yakni dalam target dan satuan ekor bantuan benih ikan yang tersalurkan ke masyarakat. Periode Triwulan II 2023 ini, capaian dalam satuan ekor diketahui telah menyalurkan bantuan benih sebanyak 3.599.000 ekor yang terdiri atas benih nila sebanyak 2.266.000 ekor, benih mas sebanyak 845.000 ekor, benih lele sebanyak 140.000 ekor, benih koi sebanyak 8.000 ekor, benih gurame 50.000 ekor, benih nilem sebanyak 40.000 ekor, dan benih tawes sebanyak 250.000 ekor. Sedangkan pada Triwulan II 2022 tercapai 3.769.500 ekor.

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan bantuan benih pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 1.042.289.000 (terblokir Automatic Adjustment sebesar Rp. 312.687.000) dan





sampai periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 518.327.314 (49,73%), anggaran ini digunakan untuk belanja barang persediaan berupa pakan buatan dan bahan pendukung produksi, pembayaran honor teknisi dan belanja perjalanan dinas biasa. Berikut dibawah ini hasil penyaluran bantuan benih yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatele.

**Tabel 9. Hasil penyaluran bantuan benih ikan periode Triwulan II 2023**

No	Lokasi Penerima		Komoditas	Volume (Ekor)	Nama Penerima Bantuan
	Provinsi	Kabupaten/ Kota			
1	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Benih Nilem	20.000	Danau Kuyanga
2	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Benih Koi	2.000	Kelompok Jasa Padi
3	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Benih Koi	2.000	Kelompok Berkat Laos
4	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Benih Mas	20.000	Pokdakan Keletoba
5	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Benih Mas	20.000	Pokdakan Mitra Sisim
6	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Benih Mas	10.000	Pokdakan Loor
7	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Benih Tawes	100.000	Bendungan Kuwil
8	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Benih Koi	4.000	Kelompok Tenget Watu
9	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Benih Lele	100.000	Pokdakan King Fish
10	Sulawesi Utara	Manado	Benih Nila	5.000	P3 Pedesaan Swadaya Berkat Nusantara
11	Sulawesi Utara	Tomohon	Benih Mas	10.000	Pokdakan Waraney
12	Sulawesi Utara	Tomohon	Benih Nilem	20.000	Danau Sineleyan
13	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Timu Jaya
14	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Esa Keter
15	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Kamintong
16	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Tanjung
17	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Maju Bersama
18	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Nila Sakti
19	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Perkasa
20	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Sumaru Lour
21	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	21.000	Kelompok Lour Uki
22	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	18.000	Kelompok Sejahtera I
23	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	18.000	Kelompok Sejahtera II
24	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	15.000	Kelompok Tongkeina
25	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	18.000	Kelompok Tani Nelayan
26	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	15.000	Kelompok Masawangan
27	Sulawesi Utara	Minahasa	Benih Nila	27.000	Kelompok Mujair
28	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Nila	100.000	Pokdakan Dos Ni Roha
29	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Nila	240.000	Pokdakan Betlehem
30	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Ikan Mas	5.000	Kelompok Konungaan
31	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Ikan Tawes	75.000	Danau Kolowenan
32	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Ikan Tawes	75.000	Sungai Makalu
33	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	25.000	Pokdakan Marturia
34	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	25.000	Pokdakan Bintang Timur
35	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	25.000	Kelompok Parendengan
36	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	25.000	Pokdakan Tunas Emas
37	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	25.000	Pokdakan Kotohira
38	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	25.000	Pokdakan Matuari Waya
39	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Nila	50.000	Pokdakan Berkania



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	Lokasi Penerima		Komoditas	Volume (Ekor)	Nama Penerima Bantuan
	Provinsi	Kabupaten/ Kota			
40	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Nila	270.000	Pokdakan Warat Sukses
41	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Mas	250.000	Pokdakan Imanuel
42	Sulawesi Utara	Minahasa Selatan	Ikan Mas	100.000	Pokdakan Rurumen
43	Sulawesi Utara	Tomohon	Ikan Nila	220.000	Pokdakan Wangun Bois
44	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Mas	250.000	Pokdakan Majalaya
45	Sulawesi Utara	Tomohon	Ikan Nila	40.000	Dodikjur Rindam XII/Mdk
46	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	15.000	Pokdakan Osonga
47	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	15.000	Ponpes Syekh Muh Jafar
48	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	15.000	Ponpes Riyadus Shalihu
49	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	15.000	Ponpes DDI Mattoangin
50	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	15.000	Pokdakan Bonto Lojong
51	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	15.000	Pokdakan Jatia Raya
52	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ikan Nila	10.000	Pokdakan Aero Dinamis
53	Papua	Kab. Jayapura	Ikan Nila	6.000	Teratai Jaya
54	Papua	Kab. Jayapura	Ikan Nila	7.000	Andabers
55	Papua	Kab. Jayapura	Ikan Nila	7.000	Sgeyking Bu
56	Papua	Kota Jayapura	Ikan Nila	30.000	Patin Karya Sejati
57	Papua	Kab. Jayapura	Ikan Nila	15.000	Pokdakan Obobhu
58	Sulawesi Utara	Minahasa	Ikan Mas	60.000	Pokdakan Pinasungkulanta
59	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	Galilea I
60	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	Galilea II
61	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	Galilea III
62	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	Makmur Bersama
63	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	Decade Petra Ranomuut
64	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	PKB GMIM Paulus
65	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	PKB Getsum Herko
66	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	AMI
67	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	Maesaan
68	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	10.000	PKB Elim Sejahtera
69	Sulawesi Utara	Tomohon	Ikan Nila	50.000	Rajawali
70	Sulawesi Utara	Tomohon	Ikan Nila	50.000	Kolosa
71	Sulawesi Utara	Tomohon	Ikan Nila	30.000	Kelompok Kuriti
72	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Lele	20.000	Pokdakan Karya Bersama
73	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Lele	10.000	Pokdakan Makarudu
74	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Lele	10.000	Gift Nusantara
75	Sulawesi Utara	Minahasa	Ikan Nila	169.000	Pokdakan Sinawangan
76	Sulawesi Utara	Manado	Ikan Nila	5.000	Universitas Sam Ratulangi
77	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Gurame	50.000	Pokdakan Esa Genang
78	Sulawesi Utara	Minahasa	Ikan Mas	60.000	Pokdakan Paesaan
79	Sulawesi Utara	Minahasa	Ikan Mas	60.000	Pokdakan Matuari
80	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Ikan Nila	322.000	Pokdakan Makaria I
<b>Jumlah Bantuan Benih Ikan Tersalurkan</b>				<b>3.599.000</b>	<b>Ekor</b>
<b>Jumlah Target Bantuan Benih Sesuai Anggaran</b>				<b>3.226.900</b>	<b>Ekor</b>
<b>Persentase Penyaluran Bantuan Benih</b>				<b>111,53</b>	<b>%</b>

Tindak lanjut yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah melakukan produksi benih sesuai prosedur yang ditetapkan

dan menyalurkan bantuan benih berdasarkan usulan masyarakat sesuai petunjuk teknis yang disediakan. Tidak adanya kendala dalam proses penyaluran bantuan benih ikan, hanya saja perlu adanya monitoring kondisi kualitas air secara berkala untuk meminimalisir adanya kematian benih ikan yang akan disalurkan ke masyarakat. Solusi yang dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut adalah melakukan koordinasi dengan tim laboratorium untuk melakukan pengecekan kualitas air pada kolam perbenihan secara berkala.

Rekomendasi yang dapat diberikan dalam proses perealisasi kegiatan ini adalah pentingnya koordinasi antar tim kerja guna memastikan hasil produksi yang lebih optimal. Serta, rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah tetap melakukan produksi benih sesuai prosedur yang ditetapkan dan menyalurkan bantuan benih berdasarkan usulan masyarakat sesuai petunjuk teknis yang disediakan. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan penyaluran bantuan benih yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.



**Gambar 9. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Benih Ikan**



### 3.2.4. Indikator 4, Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatele

Indikator ke-4 ini merupakan kegiatan bantuan calon induk ikan yang disalurkan kepada kelompok pembudidaya ikan. Adapun komoditas-komoditas calon induk yang disalurkan ke masyarakat mengaju pada petunjuk teknis penyaluran bantuan calon induk tahun 2023 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya KKP. Persentase capaian diukur berdasarkan jumlah penyaluran bantuan calon induk ikan yang telah terverifikasi berdasarkan usulan masyarakat dibandingkan dengan jumlah target bantuan benih ikan sesuai anggaran yang disediakan. Capaian indikator ke-4 ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 10. Capaian indikator 4 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pembudidayaan ikan						
Nama Indikator : Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatele						
2023 (%)					% Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd % Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
25	34,90	139,60	100	34,90	162,18	-13,92

Berdasarkan tabel diatas, dapat diketahui bahwa pada tahun 2023 ini terdapat perbedaan jenis target dan satuan kegiatan, hal ini menyebabkan sulitnya dilakukan perbandingan capaian dengan tahun sebelumnya, perbandingan capaian atau realisasi dilakukan dengan melihat target dan satuan kegiatan yang sejenis yakni dalam target dan satuan ekor bantuan calon induk ikan yang tersalurkan ke masyarakat. Oleh karena itu, secara persentase perhitungan dapat terlihat bahwa realisasi capaian sampai dengan periode Triwulan II 2023 ini telah mencapai target yang ditentukan yakni dengan capaian sebesar 34,90% atau 139,60% dari target Triwulan II 2023 dan 34,90% dari target tahunan. Apabila persentase capaian dibandingkan dengan periode Triwulan II 2022, maka terlihat terdapat penurunan perbandingan persentase capaian sebesar 13,92%. Capaian dalam satuan ekor diketahui telah menyalurkan bantuan calon induk sebanyak 3.490 ekor yang terdiri atas calon induk nila sebanyak 3.450 ekor dan calon induk mas sebanyak 40 ekor. Sedangkan, pada periode Triwulan II 2022 tercapai bantuan calon induk ikan sebanyak 20.400 ekor.

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan bantuan benih pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 354.840.000 dan sampai periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 212.610.000 (59,92%), anggaran ini digunakan untuk belanja barang persediaan berupa pakan buatan, pupuk, dan peralatan kerja, pembayaran honor teknisi dan belanja perjalanan dinas biasa.



Berikut dibawah ini hasil penyaluran bantuan calon induk yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatalu.

**Tabel 11. Hasil penyaluran bantuan calon induk ikan periode Triwulan II 2023**

No	Lokasi Penerima		Komoditas	Volume (Ekor)	Nama Penerima Bantuan
	Provinsi	Kabupaten/ Kota			
1	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Calin Nila	250	Kelompok Mitra Sukses
2	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Calin Nila Calin Mas	200 40	Pokdakan Sawa
3	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Calin Nila	250	Pokdakan Umbi
4	Sulawesi Utara	Tomohon	Calin Nila	150	Pokdakan Kamang Rondor
5	Sulawesi Utara	Tomohon	Calin Nila	150	Pokdakan Mujair Sinambey
6	Sulawesi Utara	Tomohon	Calin Nila	800	Kelompok Mandiri
7	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Calin Nila	400	Pokdakan Nimas
8	Sulawesi Utara	Minahasa Utara	Calin Nila	400	Pokdakan UPR Golden Fish Farm
9	Gorontalo	Boalemo	Calin Nila	425	Kelompok Air Kehidupn
10	Gorontalo	Boalemo	Calin Nila	425	Kelompok Dumbo Perkasa Indah
<b>Jumlah Bantuan Calon Induk Ikan Tersalurkan</b>				<b>3.490</b>	<b>Ekor</b>
<b>Jumlah Bantuan Calon Induk Ikan Sesuai Anggaran</b>				<b>10.000</b>	<b>Ekor</b>
<b>Persentase Penyaluran Bantuan Calon Induk Ikan</b>				<b>34,90</b>	<b>%</b>

Tindak lanjut yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah melakukan produksi calon induk sesuai prosedur yang ditetapkan dan menyalurkan bantuan calon induk berdasarkan usulan masyarakat sesuai petunjuk teknis yang disediakan. Kendala yang dihadapi dalam proses penyaluran bantuan calon induk ini adalah adanya penurunan kualitas induk ikan yang digunakan untuk memproduksi benih calon induk. Solusi yang dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut adalah melakukan peremajaan dan rekondisi terhadap induk-induk ikan yang digunakan untuk memproduksi benih calon induk ikan, khususnya komoditas ikan nila sebagai salah satu komoditas unggulan yang banyak diminati oleh pembudidaya ikan.

Rekomendasi yang dapat diberikan dalam proses perealisasi kegiatan ini adalah perlunya pengadaan induk GPS. Serta, rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah tetap melakukan produksi calon induk sesuai prosedur yang ditetapkan dan menyalurkan bantuan calon induk berdasarkan usulan masyarakat sesuai petunjuk teknis yang disediakan. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan penyaluran bantuan calon induk yang dilakukan oleh BPBAT Tatalu.



**Gambar 10. Dokumentasi Kegiatan Penyaluran Bantuan Calon Induk Ikan**





### 3.2.5. Indikator 5, Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatele

Indikator ke-5 ini merupakan kegiatan produksi calon induk yang dilaksanakan oleh UPT lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Jumlah calon induk dan induk ikan air tawar yang telah di produksi untuk kemudian disalurkan ke masyarakat dalam bentuk kegiatan penjualan atau kegiatan lainnya yang sesuai dengan peruntukannya. Capaian dari kegiatan ini dihitung melalui banyaknya calon induk dan/atau induk ikan air tawar yang kegiatan didistribusikan melalui kegiatan penjualan dan kegiatan lainnya yang sesuai peruntukannya bagi masyarakat atau kelompok masyarakat dalam satuan ekor. Pencapaian kegiatan ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

**Tabel 12. Capaian indikator 5 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pembudidayaan ikan						
Nama Indikator : Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatele						
2023 (Ekor)					Capaian TW II 2022 (Ekor)	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
15.625	43.929	281,15	70.000	62,67	33.332	31,79

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa capaian kegiatan produksi calon induk dan/atau induk ikan selama periode Triwulan II 2023 sebanyak 43.929 ekor atau 281,15% dari target Triwulan II 2023 dan 62,67% dari target tahunan. Kegiatan penjualan sendiri terdiri atas penjualan calon induk dan induk ini terdiri atas 43.823 ekor ikan nila dan 106 ekor ikan lele. Apabila dibandingkan dengan periode yang sama tahun anggaran sebelumnya (2022), terlihat capaian kegiatan ini mengalami peningkatan sebesar 31,79% dengan capaian pada periode Triwulan II 2022 sebanyak 10.597 ekor. Anggaran yang dialokasikan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun anggaran 2023 sebesar Rp. 2.294.600.000 (terblokir Automatic Adjustment sebesar Rp. 68.838.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 1.022.332.089 (44,55%), anggaran ini digunakan untuk belanja barang konsumsi berupa pengadaan pakan buatan, bahan pendukung produksi, dan pembayaran honor teknis. Berikut dibawah ini rincian hasil produksi calon induk dan/ atau induk ikan unggul ikan sampai dengan periode Triwulan II 2023.

**Tabel 13. Produksi Calon Induk & Induk Periode Triwulan II 2023**

Bulan	Komoditas	Jumlah Produksi (Ekor)
Januari	Calin Nila	400
Februari	Calin Nila	1.390
	Calin Lele	32



Bulan	Komoditas	Jumlah Produksi (Ekor)
Maret	Induk Lele	1
	Calin Nila	950
	Induk Lele	4
April	Calin Nila	16.996
	Calin Lele	30
Mei	Induk Nila	400
	Calin Nila	14.690
	Calin Lele	39
Juni	Nila Afkir	5
	Calin Nila	8.992
<b>Jumlah Produksi Calon Induk &amp; Induk Ikan</b>		<b>43.929</b>

Tindak lanjut yang dilakukan terhadap rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya ialah telah dilakukan kegiatan produksi calon induk dan/ atau induk ikan air tawar sesuai SOP untuk memenuhi permintaan masyarakat akan kebutuhan calon induk dan induk ikan, serta melakukan pemeliharaan terhadap peralatan kerja yang telah diadakan sebelumnya. Tidak adanya kendala teknis yang dialami dalam kegiatan produksi calon induk ikan air tawar pada periode Triwulan II 2023, hanya saja kurangnya personil kerja. Solusi yang telah dilakukan untuk mengatasi masalah tersebut adalah melakukan penambahan personil tenaga harian lepas sebanyak 1 orang.

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan pada periode ini masih sama dengan periode sebelumnya yaitu perlunya koordinasi dan optimalisasi sumber daya manusia dan peralatan yang tersedia agar produktivitas calon induk ikan air tawar yang dihasilkan dapat lebih optimal. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah tetap melakukan kegiatan produksi calon induk dan/ atau induk ikan air tawar sesuai SOP untuk memenuhi permintaan masyarakat akan kebutuhan calon induk dan induk ikan, serta melakukan pemeliharaan terhadap peralatan kerja yang telah diadakan sebelumnya. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan produksi calon induk dan/atau induk ikan yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.



**Gambar 11. Dokumentasi Kegiatan Produksi Calon Induk Ikan**



**3.2.6. Indikator 6, Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia**

Indikator ke-6 ini merupakan data dan informasi produksi pakan ikan mandiri yang dihasilkan oleh UPT BPBAT Tatelu guna menyediakan pakan yang berkualitas untuk operasional budidaya ikan yang diproduksi. Tujuannya dalam rangka mengoptimalkan unit produksi pakan ikan skala medium yang ada di UPT BPBAT Tatelu untuk memproduksi pakan ikan dan memaksimalkan penggunaan bahan baku yang tersedia. Volume bahan baku pakan ikan yang tersedia adalah volume pakan ikan yang akan diproduksi ditambahkan estimasi loss/penyusutan bahan baku pakan yang terjadi selama proses produksi dan penyusutan kadar air bahan baku setelah dikeringkan  $\pm 20\%$ . Capaian dari kegiatan ini dihitung melalui banyaknya pakan mandiri yang didistribusikan melalui kegiatan penjualan dan lainnya yang sesuai peruntukan dalam satuan kg dibandingkan dengan bahan baku yang disediakan. Capaian kegiatan ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 14. Capaian indikator 6 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Meningkatnya sarana dan prasarana pakan ikan untuk pembudidaya ikan						
Nama Indikator : Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia						
2023 (%)					%Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd %Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
15	0	0	80	0	36,33	0

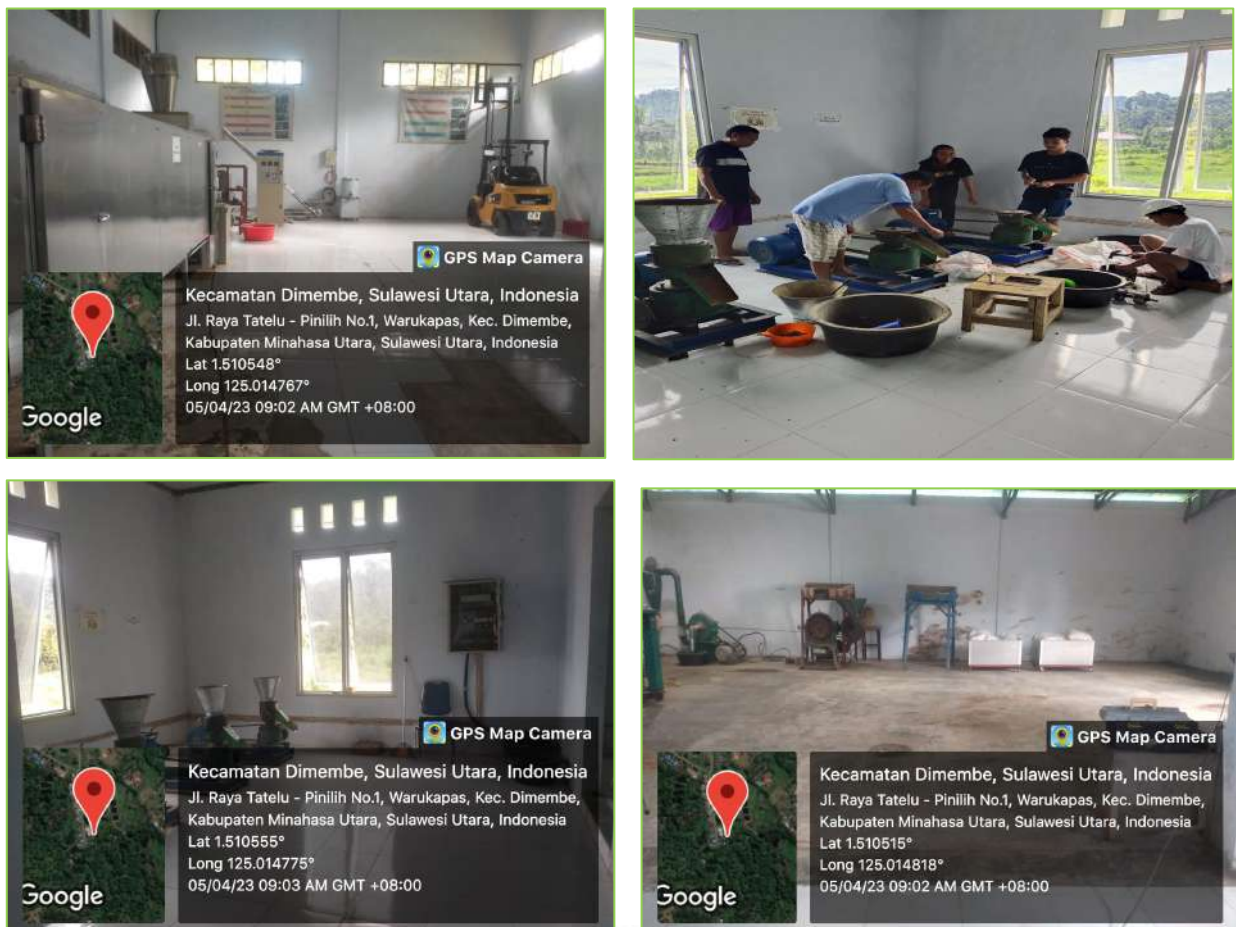
Berdasarkan tabel diatas, dapat diketahui bahwa pada tahun 2023 ini terdapat perbedaan jenis target dan satuan kegiatan, hal ini menyebabkan sulitnya dilakukan perbandingan capaian dengan tahun sebelumnya, perbandingan capaian atau realisasi dilakukan dengan melihat target dan satuan kegiatan yang sejenis yakni dalam target dan satuan kg atau ton produksi pakan mandiri. Oleh karena itu, secara persentase perhitungan dapat terlihat bahwa realisasi capaian sampai dengan periode Triwulan II 2023 ini tidak mencapai target yang ditentukan (0%). Hal ini disebabkan adanya kegagalan pada proses pengadaan bahan baku produksi pakan mandiri, dimana proyek lelang yang sudah berjalan tidak dijalankan oleh pihak ketiga, sehingga proses produksi pakan mandiri tidak dapat dilakukan karena pengadaan baku tidak dilaksanakan oleh pihak ketiga (kontraktor). Hal tersebut juga menjadi kendala dalam poroses pencapaian produksi pakan mandiri ini, sedangkan solusi yang telah dilakukan adalah telah dilakukan beberapa koordinasi dan komunikasi serta konfirmasi kepada pihak ketiga (kontraktor) pemenang lelang, akan tetapi tidak mendapat respon positif dari pihak ketiga tersebut, sehingga tim PBJ mengambil tindakan untuk segera melakukan pembatalan kontrak pengadaan bahan baku



tersebut dan kembali pengajuan kontrak pengadaan bahan baku pakan mandiri. Terlihat pula pada tabel diatas bahwa pada periode Triwulan II 2022 telah dilaksanakan produksi pakan mandiri sebesar 36,33% dari target tahun 2022 (56.000 kg) atau sebanyak 3.270 kg.

Anggaran yang dialokasikan untuk pelaksanaan kegiatan produksi pakan mandiri pada tahun anggaran 2023 sebesar Rp. 860.160.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 172.032.000) dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap sebanyak Rp. 7.480.000 (0,87%) sebagai catatan terdapat anggaran outstanding pengadaan bahan baku pakan mandiri sebesar Rp. 538.061.600, anggaran yang telah dicairkan digunakan untuk pembayaran honor teknisi dan perjalanan dinas survei bahan baku pakan. Belum terdapat tindak lanjut terhadap rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya yakni melakukan produksi pakan mandiri sesuai prosedur yang ditetapkan.

Rekomendasi perbaikan atas kegiatan yang dilakukan pada periode Triwulan II 2023 ini adalah pentingnya kematangan pemilihan rekanan atau pihak ketiga (kontraktor) dalam kegiatan lelang, sehingga proses lelang atau proyek dapat terselesaikan tepat waktu. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah kembali melakukan lelang proyek pengadaan bahan baku pakan mandiri. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan maintenance mesin pakan yang dilakukan oleh BPBAT Tatele.



**Gambar 12. Dokumentasi Kegiatan Perawatan Mesin Pakan Mandiri**



**3.2.7. Indikator 7, Persentase percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu**

Indikator ke-7 ini merupakan paket bantuan pemerintah percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan kepada kelompok masyarakat yang telah memenuhi kriteria sesuai petunjuk teknis. Tujuan dari kegiatan ini untuk mengenalkan dan menerapkan budidaya pakan alami kepada masyarakat, mendorong penguatan kelembagaan dan mendorong peningkatan kemampuan usaha. Capaian kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah percontohan pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat dibandingkan dengan target percontohan pakan alami di masyarakat sesuai ketersediaan anggaran. Berikut dibawah ini capaian penyaluran bantuan percontohan pakan alami oleh BPBAT Tatelu selama periode Triwulan II 2023.

**Tabel 15. Capaian indikator 7 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pakan ikan untuk pembudidaya ikan						
Nama Indikator : Persentase percontohan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu						
2023 (%)					%Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd %Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	100	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 195.000.000 (Terdapat Automatic Adjustement sebesar Rp. 39.000.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terealisasi sebesar Rp. 12.374.666 yang digunakan untuk belanja perjalanan dinas biasa (terdapat outstanding anggaran sebesar Rp. 89.983.521 untuk belanja barang fisik bantuan).

Progres kegiatan sampai dengan Triwulan II 2023 ini adalah telah dilakukan kegiatan identifikasi dan verifikasi calon penerima lokasi (CPCL) bantuan percontohan budidaya pakan alami ini, serta tidak ada kendala dalam proses identifikasi dan verifikasi CPCL ini, hanya saja perlu dilakukan percepatan pelaksanaan kontrak kegiatan agar bantuan percontohan pakan alami ini dapat segera dirasakan manfaatnya oleh masyarakat. Selain itu, telah dilakukan koordinasi dengan Tim PBJ terkait proses pengadaan penyaluran bantuan percontohan budidaya pakan alami ini. Berikut dibawah ini hasil identifikasi dan verifikasi CPCL yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

**Tabel 16. Hasil Identifikasi dan Verifikasi CPCL Bantuan Percontohan Budidaya Pakan Alami**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama CPCL	Hasil Verifikasi
1	Papua	Kab. Keerom	UPR Andina Fish	Terverifikasi layak
2	Papua	Kab. Keerom	UPR Putra Blambang	Terverifikasi layak

Tindak lanjut atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya yang telah dilakukan adalah telah dilakukan proses lelang pengadaan percontohan budidaya pakan alami di Kabupaten Keerom Provinsi Papua dengan nilai kontrak Rp. 89.983.521. Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 yakni tetap diperlukan koordinasi yang intens dengan dinas atau instansi terkait pada proses identifikasi dan verifikasi CPCL guna kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah melakukan pemeriksaan hasil pengadaan percontohan pakan alami yang sedang berjalan dan melakukan identifikasi dan verifikasi CPCL kembali untuk paket yang tersisa. Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan percontohan budidaya pakan alami yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatele.



**Gambar 13. Dokumentasi kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL Bantuan Budidaya Pakan Alami**



**3.2.8. Indikator 8, Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu**

Indikator ke-8 ini merupakan kegiatan penyelenggaraan pelayanan pengujian laboratorium nutrisi pakan yang prima dengan hasil yang akuntabel. Pengujian nutrisi pada sampel pakan ikan yang dilakukan dapat meliputi salah satu atau keseluruhan (lengkap) dari parameter uji proksimat yang terdiri dari kadar protein, kadar lemak, kadar serat kasar, kadar abu dan kadar air. Capaian kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sampel paka ikan yang diuji dibandingkan dengan target sampel pakan sesuai perencanaan. Adapun realisasi capaian indikator ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 adalah sebagai berikut:

**Tabel 17. Capaian indikator 8 s.d. Periode Triwulan II 2023**

<b>Nama SK: Meningkatkan kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang pakan dan obat ikan</b>						
<b>Nama Indikator : Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu</b>						
<b>2023 (%)</b>					<b>Capaian TW II 2022</b>	<b>% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023</b>
<b>Target TW II</b>	<b>Capaian TW II</b>	<b>% Capaian TW II</b>	<b>Target Tahunan</b>	<b>% Capaian Tahunan</b>		
30	60,78	202,60	100	60,78	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 telah tercapai sebesar 60,78% atau 202,60% dari target Triwulan II 2023 dan 60,78% dari target tahunan. Kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan pada tahun anggaran 2022 tidak dilaksanakan sehingga capaian pada periode pelaporan ini tidak dapat dibandingkan dengan tahun anggaran sebelumnya dan sesuai Rencana Strategis BPBAT Tatelu Tahun 2020-2024 juga tidak ditargetkan. Berikut dibawah ini rincian pengujian sampel nutrisi pakan yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu pada periode Triwulan II 2023.

**Tabel 18. Hasil Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan**

<b>Bulan</b>	<b>Asal Sampel</b>	<b>Jumlah Sampel</b>
Januari	-	-
Februari	Kab. Minasa Utara	3
Maret	Kab. Minahasa Utara	6
April	Kota Tomohon	5
	Kota Bitung	5
Mei	Kab. Minahasa	3
Juni	Kab. Kepulauan Sangihe	6
	Univ. Negeri Gorontalo	3
<b>Jumlah sampel pakan ikan yang diuji</b>		<b>31</b>
<b>Jumlah target sampel pakan ikan sesuai perencanaan</b>		<b>51</b>
<b>Persentase pengujian sampel pakan ikan</b>		<b>60,78%</b>





Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 25.750.000 (Terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 3.000.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 3.880.000 (15,07%), yang digunakan untuk pembayaran perjalanan dinas biasa dalam rangka pengambilan sampel pakan. Tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah diajukan pengadaan bahan pengujian dan peralatan kerja sampel nutrisi pakan ikan agar proses pengujian dapat berjalan lebih optimal.

Tidak adanya kendala yang dialami dalam proses pengujian sampel nutrisi pakan ikan, hanya saja keterbatasan peralatan kerja menyebabkan tidak semua parameter nutrisi pakan dapat diuji. Solusi yang telah dilakukan adalah dengan memanfaatkan ketersediaan peralatan dan bahan kerja yang ada untuk merealisasikan target pengujian sampel nutrisi pakan ikan pada tahun 2023 ini. Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 yakni perlu adanya kalibrasi terhadap timbangan analitik yang digunakan untuk penimbangan sampel pakan. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah melakukan pengujian sampel nutrisi pakan ikan pada parameter uji yang dapat diujikan di BPBAT Tatelu dan tetap memperhatikan ketentuan yang ditetapkan. Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.





Gambar 14. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel nutrisi pakan ikan





### 3.2.9. Indikator 9, Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat

Indikator ke-9 ini merupakan jumlah paket bantuan sarana dan prasarana model usaha budidaya ikan sistem bioflok yang telah disalurkan ke masyarakat. Bantuan sarana bioflok ini direncanakan akan diberikan kepada kelompok-kelompok masyarakat baik kelompok pembudidaya ikan, lembaga atau kelompok keagamaan, kelompok masyarakat adat, dan lain sebagainya sebagaimana diatur dalam petunjuk teknis penyaluran bantuannya. Dalam rangka memperkenalkan dan menerapkan budidaya ikan sistem bioflok kepada masyarakat, maka Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya pada Tahun Anggaran 2023 akan melaksanakan penyaluran Bantuan Pemerintah berupa Sarana dan Prasarana Bioflok. Sasaran Bantuan Pemerintah Sarana dan Prasarana Bioflok Tahun Anggaran 2023 adalah tersalurkannya paket bantuan sarana dan prasarana Bioflok kepada penerima bantuan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Penghitungan capaian indikator kegiatan bantuan bioflok dilakukan dengan cara menghitung jumlah paket bantuan bioflok yang telah disalurkan sesuai dengan berita acara serah terima (BAST) bantuan bioflok antara BPBAT Tateleu dengan penerima bantuan dibandingkan dengan jumlah usulan proposal yang disetujui. Berikut dibawah ini capaian kegiatan penyaluran bantuan bioflok sampai dengan periode Triwulan II 2023.

Tabel 19. Capaian indikator 9 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pembudidaya ikan						
Nama Indikator : Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat						
2023 (%)					%Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd %Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	100	-	37,04	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Diketahui bahwa pada periode Triwulan II 2022 telah berhasil disalurkan bantuan bioflok sebanyak 37,04% dari target tahun 2022 sebanyak 27 paket atau telah etrsalurkan sebanyak 10 paket. Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 3.037.500.000 dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebanyak Rp. 149.673.838 (4,93%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pembayaran perjalanan dinas dalam rangka identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan bioflok.





Progres kegiatan sampai dengan Triwulan II 2023 ini adalah telah dilakukan kegiatan identifikasi dan verifikasi calon penerima calon lokasi (CPCL) bantuan bioflok ini, serta tidak ada kendala dalam proses identifikasi dan verifikasi CPCL ini, hanya saja perlu dilakukan percepatan pelaksanaan kontrak kegiatan agar bantuan bioflok ini dapat segera dirasakan manfaatnya oleh masyarakat. Selain itu, telah dilakukan koordinasi dengan Tim PBJ terkait proses pengadaan penyaluran bantuan bioflok ini. Berikut dibawah ini hasil penetapan atau persetujuan penerima bantuan bioflok yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatele.

**Tabel 20. Hasil Penetapan Penerima Bantuan Bioflok**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Pokdakan	Nama Ketua	No.Hp	Alamat	Identifikasi dan Verifikasi	Nomor Surat Penetapan/ Persetujuan
1	Sulawesi Utara	Tomohon	Kelompok Timani	France Lasut	082138501560	Kel. Kayawu, Kec. Tomohon Utara	Terverifikasi (Tanggal 10 Mei 2023)	No. B.1157/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023
2		Bitung	Kelompok Bitung Jaya	Muh. Kurnia Sikki	089695889546	Kel. Girian Bawah, Lingkungan III, Kec. Girian	Terverifikasi (Tanggal 10 Mei 2023)	No. B.1157/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023
3		Manado	Kelompok Anugerah	Mariaty Usman	081245223482	Kel. Paal 4, Kec. Tikala	Terverifikasi (Tanggal 10 Mei 2023)	No. B.1157/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023
4	Sulawesi Barat	Mamuju	Pokdakan Taroda Tarogau	Bakri	085242580799	Kel. Rangas, Kec. Simboro	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 04 Juli 2023
5			Kelompok Tani Meskada	Syamsul	081240999083	Desa Botteng, Kec. Simboro	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 04 Juli 2023
6		Mamuju Tengah	Pondok Pesantren Awaluddin Kuo	Erwin Haryadi	082279644177	Desa Kuo, Kec. Pangele	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 04 Juli 2023
7		Majene	Pondok Pesantren Miftahul Jihad Tande	Tamrin, S.Pd.I	081355581009	Kel. Tande, Kec. Banggae Timur	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 04 Juli 2023
Jumlah Usulan Proposal Yang Disetujui								7 Kelompok
Jumlah Sarpras Bioflok Yang Disalurkan								0 Kelompok
Persentase Penyaluran Bantuan								0,00%

Tidak ada tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode tahun sebelumnya adalah telah dilakukan percepatan proses identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan bioflok dan sedang dilakukan proyek pengadaan paket bantuan bioflok. Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 yakni pentingnya proses koordinasi yang intens dengan dinas atau instansi terkait pada proses identifikasi dan verifikasi CPCL guna kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah tetap melakukan proses pengadaan paket bantuan bioflok dan melakukan identifikasi dan verifikasi CPCL kembali untuk paket yang tersisa. Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan bioflok yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatele.



**Gambar 15. Dokumentasi kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan bioflok**

**3.2.10. Indikator 10, Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat**

Indikator ke-10 ini merupakan pengembangan teknologi perikanan budidaya salah satunya dengan melakukan diseminasi. Diseminasi adalah suatu kegiatan yang interaktif dalam menyampaikan informasi yang mana ditujukan kepada kelompok masyarakat ataupun individu. Capaian dari kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah diseminasi teknologi yang disampaikan ke masyarakat dibandingkan dengan jumlah target kegiatan diseminasi teknologi sesuai perencanaan. Berikut dibawah ini capaian kegiatan diseminasi teknologi sampai dengan periode Triwulan II 2023.

**Tabel 21. Capaian indikator 10 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pembudidaya ikan						
Nama Indikator : Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	100	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 400.000.000 dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebanyak Rp. 192.900.000 (48,23%), anggaran ini digunakan untuk belanja pelaksanaan kegiatan diseminasi yang meliputi pembayaran bahan diseminasi, honorarium dan perjalanan peserta diseminasi.

Progres kegiatan sampai dengan Triwulan II 2023 ini adalah telah dilakukan kegiatan diseminasi di Provinsi Sulawesi Barat, Sulawesi Selatan dan Nusa Tenggara Timur. Tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan kegiatan diseminasi di beberapa tempat di wilayah kerja BPBAT Tatelu. Sepanjang tahun 2022 telah dilakukan kegiatan diseminasi teknologi pembesaran ikan sebanyak 7 kali atau 7 lokasi dengan tema diseminasi teknik budidaya pembesaran ikan ikan sistem bioflok. Belum adanya kendala dalam proses pelaksanaan kegiatan ini, sehingga belum ada solusi yang dilakukan, kegiatan yang dilakukan hanya melaksanakan kegiatan diseminasi sesuai dengan perencanaan. Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 yakni perlu adanya koordinasi dengan dinas atau instansi terkait lainnya akan pelaksanaan kegiatan ini. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya



adalah melakukan kegiatan diseminasi teknologi pembesaran ikan pada lokasi atau wilayah kerja BPBAT Tatelu. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan diseminasi yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.



Gambar 16. Dokumentasi kegiatan diseminasi teknologi





### 3.2.11. Indikator 11, Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat

Indikator ke-11 ini merupakan kegiatan dalam mengimplementasikan Rencana Aksi Nasional (RAN) pengembangan industri ikan hias nasional telah ditetapkan oleh Kementerian Koordinator Bidang Kemaritiman dan Investasi, dimana dalam hal ini Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya mempunyai tanggung jawab untuk peningkatan produksi dan mutu ikan hias melalui tersedianya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan hias. Sasaran penyaluran Bantuan Pemerintah Budidaya Ikan Hias Tahun Anggaran 2023 adalah tersalurkannya paket bantuan sarana dan prasarana budidaya ikan hias sesuai ketentuan yang berlaku. Capaian kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan dibandingkan dengan jumlah usulan proposal yang disetujui. Berikut dibawah ini capaian indikator ini sampai dengan periode Triwulan II 2023.

Tabel 22. Capaian indikator 11 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Meningkatkan sarana dan prasarana pembudidayaan ikan						
Nama Indikator : Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	100	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 648.000.000 (terdapat Automatic Adjusment sebesar Rp. 324.000.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 terserap sebanyak Rp. 3.720.000 (0,57%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas dalam rangka identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan budidaya ikan hias.

Progres kegiatan sampai dengan Triwulan II 2023 ini adalah telah dilakukan kegiatan identifikasi dan verifikasi calon penerima calon lokasi (CPCL) bantuan budidaya ikan hias ini, serta tidak ada kendala dalam proses identifikasi dan verifikasi CPCL ini, hanya saja perlu dilakukan percepatan pelaksanaan kontrak kegiatan agar bantuan budidaya ikan hias ini dapat segera dirasakan manfaatnya oleh masyarakat. Selain itu, telah dilakukan koordinasi dengan Tim PBJ terkait proses pengadaan penyaluran bantuan budidaya ikan hias ini. Berikut dibawah ini hasil penetapan atau persetujuan penerima bantuan sarpras ikan hias yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.



**Tabel 23. Hasil Penetapan Penerima Bantuan Budidaya Ikan Hias**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Calon Pokdakan Penerima	Nama Ketua	Alamat	Identifikasi/Verifikasi	Nomor Surat Penetapan/ Persetujuan
1	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Wira Sejahtera Bersama	Lukman Nur	Kel. Matali, Kec. Kotamobagu Timur	Terverifikasi (Tanggal 1 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023
2	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Boronjong	Abdul Wahab Papatungan	Kel. Pobundayan, Kec. Kotamobagu Selatan	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023
3	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Breeders Ikan Hias	Dino Adeng	Kel. Mongodow, Kec. Kotamobagu Selatan	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023
4	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Ipatag Fish	Abdullika Papatungan	Kel. Poyowa Besar I, Kec. Kotamobagu Selatan	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023
5	Sulawesi Utara	Kota Manado	Raja Ikan Hias	Erwin Monoarfa	Kel. Ranomuut, Kec. Paal 2	Terverifikasi (Tanggal 10 Maret 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023
6	Sulawesi Utara	Kab. Minahasa Utara	Pokdakan Matelengteng	Ronald Arthur Luntungan	Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Terverifikasi (Tanggal 10 Maret 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023
Jumlah Usulan Proposal Yang Disetujui							6 Kelompok
Jumlah Sarpras Ikan Hias Yang Disalurkan							0 Kelompok
Persentase Penyaluran Bantuan							0,00%

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan sarpras ikan hias dan telah dilakukan penyusunan dokumen kontrak pengadaan paket bantuan tersebut. Rekomendasi yang diberikan atas pelaksanaan kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 yakni penting untuk dilakukan koordinasi yang intens dengan dinas atau instansi terkait pada proses identifikasi dan verifikasi CPCL guna kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya adalah melakukan penyaluran pengadaan paket bantuan budidaya ikan hias. Berikut di bawah ini beberapa foto kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan budidaya ikan hias yang telah dilakukan oleh BPBAT Tateleu.





**Gambar 17. Dokumentasi kegiatan identifikasi dan verifikasi CPCL bantuan budidaya ikan hias**



### 3.2.12. Indikator 12, Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup BPBAT Tatele

Indikator ke-12 ini merupakan jumlah sampel uji di laboratorium lingkup UPT DJPB dalam rangka pelayanan kesehatan ikan dan lingkungan yang terdiri dari pengujian kualitas air, mikrobiologi dan biologi molekuler. Sampel layanan kesehatan ikan berasal dari monitoring internal UPT maupun dari masyarakat. Capaian kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji dibandingkan dengan target sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan. Berikut dibawah ini capaian indikator pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang dilakukan oleh BPBAT Tatele sampai dengan periode Triwulan II 2023.

Tabel 24. Capaian indikator 12 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang kawasan dan kesehatan ikan						
Nama Indikator : Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup BPBAT Tatele						
2023 (%)					%Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd %Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
30	56,35	187,83	100	56,35	216,36	- 13,19

Berdasarkan tabel diatas, dapat diketahui bahwa pada tahun 2023 ini terdapat perbedaan jenis target dan satuan kegiatan, hal ini menyebabkan sulitnya dilakukan perbandingan capaian dengan tahun sebelumnya, perbandingan capaian atau realisasi dilakukan dengan melihat target dan satuan kegiatan yang sejenis yakni dalam target dan satuan sampel laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan (kualitas air, mikrobiologi non-AMR, dan biologi molekuler) yang diuji. Terlihat pada tabel diatas, bahwa secara perhitungan persentase menunjukan hasil adanya penurunan capaian sebesar 13,19% apabila dibandingkan dengan persentase capaian periode Triwulan II 2022. Realisasi capaian sampai dengan periode Triwulan II 2023 ini telah mencapai target yang ditentukan yakni dengan capaian sebesar 56,35% atau 187,83% dari target Triwulan II 2023 dan 56,35% dari target tahunan. Capaian dalam satuan sampel diketahui telah dilakukan pengujian sampel sebanyak 666 sampel yang terdiri atas sampel kualitas air sebanyak 475 sampel, mikrobiologi sebanyak 153 sampel, dan biologi molekuler sebanyak 38 sampel. Merujuk pada capaian pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan dalam satuan sampel tersebut, dapat diketahui capaian ini mengalami penurunan apabila dibandingkan dengan capaian periode serupa tahun 2022 dengan capaian sebanyak 1.190 sampel.

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 380.990.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 76.199.000) dan sampai periode



Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 211.284.580 (55,46%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran honor teknisi , belanja bahan pengujian laboratorium, belanja perlengkapan kerja dan belanja perjalanan dinas biasa dalam rangka pengambilan sampel uji. Berikut dibawah ini hasil pengujian sampel laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

**Tabel 25. Hasil Pengujian Sampel Laboratorium Keskanling**

No	Bulan	Ruang Lingkup Uji			Jumlah (sampel)
		Kualitas Air	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	
1	Januari	35	13	0	48
2	Februari	87	18	0	105
3	Maret	89	29	3	121
4	April	95	27	10	132
5	Mei	70	29	11	110
6	Juni	99	37	14	150
<b>Jumlah sampel laboratorium keskanling yang diuji</b>					<b>666</b>
<b>Jumlah target sampel laboratorium keskanling</b>					<b>1.182</b>
<b>Persentase pengujian sampel laboratorium keskanling (%)</b>					<b>56,35</b>

Tindak lanjut yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah tetap melakukan kegiatan pengujian sampel laboratorium keskanling sesuai prosedur yang ditetapkan. Tidak adanya kendala dalam proses pengambilan sampel ataupun pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan ini.

Rekomendasi yang dapat diberikan dalam proses perealisasi kegiatan ini adalah perlu dilakukannya kalibrasi terhadap peralatan kerja laboratorium khususnya peralatan pengujian sampel keskanling agar hasil pengujian lebih presisi. Serta, rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah tetap melakukan pengujian sampel laboratorium keskanling sesuai prosedur yang ada. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan pengujian sampel laboratorium keskanling yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.







**Gambar 18. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan**



### 3.2.13. Indikator 13, Persentase pengujian sampel antimikrobal resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu

Indikator ke-13 ini merupakan kegiatan pengendalian resistansi antimikroba pada sektor kesehatan ikan yang salah satu strategi pada RAN PRA tahun 2020-2024 adalah peningkatan pengetahuan dan bukti ilmiah melalui surveilans dan penelitian. Resistansi antimikroba adalah suatu keadaan dimana mikroorganisme mampu untuk bertahan pada dosis terapi senyawa antimikroba, sehingga mikroorganisme tersebut masih mampu berkembang, mengurangi keampuhan obat, meningkatkan risiko penyebaran penyakit, memperparah, dan menyebabkan kematian dalam tindakan pengobatan pada manusia, hewan, ikan, dan tumbuhan. Pengendalian Resistansi Antimikroba (Antimicrobial Resistance/AMR) merupakan aktivitas yang ditujukan untuk mencegah dan/atau menurunkan adanya kejadian mikroba resistan. Jumlah sampel ikan yang dilakukan pengujian resistansi antimikroba oleh UPT BPBAT Tatelu untuk mengetahui tingkat resistansi mikroba akibat penggunaan antimikroba. Semakin kecil tingkat resistansi mikroba, semakin bagus pengendalian resistansi antimikrobanya. Capaian dari kegiatan ini dihitung berdasarkan jumlah sampel ikan yang diuji AMR dibandingkan dengan target sampel AMR sesuai perencanaan. Berikut dibawah ini capaian indikator pengujian sampel AMR BPBAT Tatelu sampai dengan periode Triwulan II 2023.

Tabel 26. Capaian indikator 13 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang kawasan dan kesehatan ikan						
Nama Indikator : Persentase pengujian sampel antimikrobal resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu						
2023 (%)					%Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd %Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
30	93,55	311,83	100	93,55	-	-

Berdasarkan tabel diatas, dapat diketahui bahwa pada tahun 2023 ini terdapat perbedaan jenis target dan satuan kegiatan, hal ini menyebabkan sulitnya dilakukan perbandingan capaian dengan tahun sebelumnya, perbandingan persentase capaian atau realisasi dilakukan dengan melihat target dan satuan kegiatan yang sejenis yakni dalam target dan satuan sampel AMR yang diuji. Oleh karena itu, dapat terlihat bahwa realisasi capaian sampai dengan periode Triwulan II 2023 ini telah mencapai target yang ditentukan yakni dengan capaian sebesar 93,55% atau 311,83% dari target Triwulan II 2023 dan 93,55% dari target tahunan. Capaian dalam satuan sampel diketahui telah dilakukan pengujian sampel sebanyak 29 sampel. Merujuk pada capaian pengujian sampel AMR dalam satuan sampel tersebut, dapat diketahui capaian ini mengalami peningkatan tindakan pengujian apabila dibandingkan dengan capaian periode serupa tahun



2022, hal ini dikarenakan pada periode sama tahun 2022 belum terdapat hasil pengujian AMR yang telah selesai dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

Anggaran yang disediakan untuk merealisasikan kegiatan ini pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 26.636.000 dan sampai periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 21.723.000 (81,565), anggaran ini digunakan untuk belanja bahan pengujian sampel dan belanja perjalanan dinas biasa untuk pengambilan sampel AMR. Berikut dibawah ini hasil pengujian sampel AMR yang telah dilakukan oleh BPBAT Tatelu.

**Tabel 27. Hasil Pengujian Sampel AMR**

No	Bulan	Jumlah (Sampel)
1	Januari	0
2	Februari	0
3	Maret	6
4	April	10
5	Mei	6
6	Juni	7
<b>Jumlah sampel AMR yang diuji</b>		<b>29</b>
<b>Jumlah target sampel AMR</b>		<b>31</b>
<b>Persentase pengujian sampel AMR</b>		<b>93,55%</b>

Tindak lanjut yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan pengujian sampel AMR sesuai ketentuan yang ditetapkan. Tidak adanya kendala dalam proses pengambilan sampel ataupun pengujian sampel keskanlin ini, hanya saja keterbatasan personil kerja yang memahami teknis pengujian AMR ini menjadikan pengujian sampel AMR sedikit terhambat. Solusi yang dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut adalah melakukan pengujian sampel AMR secara bersama-sama didampingi oleh teknisi yang telah memahami pengujian sampel AMR.

Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan dalam proses perealisasi kegiatan ini adalah perlu dilakukannya kalibrasi terhadap peralatan kerja laboratorium khususnya peralatan pengujian sampel AMR agar hasil pengujian lebih presisi. Serta, rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah tetap melakukan pengujian sampel AMR sesuai prosedur yang ada. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan pengujian sampel AMR yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu.





**Gambar 19. Dokumentasi kegiatan pengujian sampel AMR**

### **3.2.14. Indikator 14, Indeks profesionalitas ASN BPBAT Tatelelu**

Indikator ke-14 ini merupakan suatu instrumen yang digunakan untuk mengukur secara kuantitatif tingkat profesionalitas ASN yang hasilnya digunakan untuk penilaian dan evaluasi guna pengembangan profesionalitas profesi ASN. Indeks Profesionalitas ASN merupakan suatu konsep acuan dalam mengukur konsistensi antara tindakan dengan nilai dan prinsip, dan digunakan untuk menggambarkan tingkat profesionalitas ASN dengan melakukan penilaian terhadap rata-rata tingkat pendidikan ASN, ketersediaan dan kesempatan untuk meningkatkan kompetensi, kinerja dan disiplin ASN di BPBAT tatelelu. Nilai Indeks Profesionalitas ASN di BPBAT Tatelelu diperoleh dari penjumlahan nilai 4 (empat) variabel pembentuk, yaitu (1) Kualifikasi pendidikan (bobot 25%); (2) Nilai kompetensi ASN (diperoleh dari hasil Jumlah ASN yang peningkatan kompetensi dengan mengikuti) (bobot 40%); (3) Persentase pencapaian output Sasaran dan Perilaku Kinerja Pegawai (bobot 30%) dan (4) Tingkat kepatuhan pegawai (5%). Indeks profesionalitas (IP) ASN diukur menggunakan standar profesionalitas ASN. Standar professional ASN terdiri dari empat dimensi, yaitu:

1. Kualifikasi, merupakan dimensi yang menggambarkan tingkat atau jenjang pendidikan yang dicapai seseorang untuk memperoleh suatu pengetahuan dan/atau keahlian khusus, sehingga seseorang tersebut mengetahui, memahami dan dapat menjalankan pekerjaan tertentu sesuai tugas jabatannya. Alat ukur yang digunakan adalah persentase berdasarkan jenjang riwayat pendidikan terakhir yang dicapai oleh PNS;
2. Kompetensi, merupakan dimensi yang menggambarkan kemampuan seseorang yang merupakan kombinasi antara pengetahuan, keterampilan dan sikap serta didukung dengan program pengembangan kompetensi berkesinambungan yang tercermin melalui perilaku kinerja, yang dapat diamati, diukur dan dievaluasi. Alat ukur yang digunakan adalah persentase berdasarkan jenis diklat yang pernah diikuti (seperti Diklat Kepemimpinan, Diklat Fungsional, Diklat Teknis, Kursus-kursus, dan Seminar/Workshop/Magang/Sejenis);
3. Kinerja, merupakan dimensi yang menggambarkan pencapaian sasaran kerja pegawai yang didasarkan perencanaan kinerja pada tingkat individu dan tingkat unit kerja atau organisasi dengan memperhatikan target, capaian, hasil dan manfaat yang dicapai serta perilaku PNS. Alat ukur yang digunakan adalah rata-rata kinerja individu pada suatu unit kerja;
4. Disiplin, merupakan dimensi yang menggambarkan kesanggupan seorang pegawai untuk mentaati kewajiban dan menghindari larangan yang ditentukan dalam peraturan perundang-undangan, peraturan kedisiplinan apabila tidak ditaati atau dilanggar dijatuhi hukuman disiplin langsung maupun tidak langsung berpengaruh terhadap pelaksanaan tugas jabatan. Alat ukur





yang digunakan persentase jumlah PNS yang memperoleh hukuman disiplin berdasarkan tingkatan hukuman disiplin.

Kegiatan pengelolaan IP ASN ini dihitung pada periode semesteran dan nilai diambil melalui laman [ropeg.kkp.go.id](http://ropeg.kkp.go.id). Anggaran layanan manajemen SDM pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 161.000.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 27.370.000) dan sampai dengan Triwulan II 2023 ini telah terserap sebanyak Rp. 20.214.195 (12,56%). Untuk mengetahui detail target dan capaian kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 28. Capaian indikator 14 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Indeks profesionalitas ASN BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
73	81,98	112,30	81	101,21	75,34	8,81

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dilihat bahwa kegiatan IP ASN pada periode Triwulan II 2022 ini telah mencapai target yang ditentukan (73%), dimana tercapai nilai IP ASN BPBAT Tatelu 81,98% atau 112,30% dibandingkan target Triwulan II 2023 dan 101,21% dari target tahunan. Penghitungan capaian yang akan dilakukan berdasarkan komponen persentase pengembangan kompetensi ASN, penilaian kerja ASN, penjatuhan hukuman disiplin, dan kualifikasi pendidikan. Berikut dibawah ini capaian nilai IP ASN BPBAT Tatelu sesuai surat pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya Nomor B.5050/DJPB.1/KP.700/VII/2023 tertanggal 13 Juli 2023 perihal Capaian IKU IP-ASN Semester I Tahun 2023 Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya. Berikut dibawah ini hasil pencapaian nilai IP ASN BPBAT Tatelu periode Semester I 2023.



## Tabel 29. Capaian IP ASN Semester I 2023 Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya

No.	Unit Kerja	Komponen IP ASN				Total	Kategori
		Kualifikasi	Kompetensi	Kinerja	Disiplin		
1.	Sekretariat DJPB	12,67	30,98	25,00	5,00	73,64	Sedang
2.	Dit Kawasan dan Kesehatan Ikan	15,41	22,56	25,00	5,00	67,97	Rendah
3.	Dit Perbenihan	14,13	32,24	25,00	4,90	76,27	Sedang
4.	Dit Pakan dan Obat Ikan	13,10	33,21	25,00	4,79	76,10	Sedang
5.	Dit Produksi dan Usaha Budidaya	16,18	14,61	25,00	4,76	60,55	Sangat Rendah
6.	BBPBAP Jepara	11,84	33,60	25,00	4,93	75,37	Sedang
7.	BBPBAT Sukabumi	12,28	37,25	24,41	4,93	78,87	Sedang
8.	BBPBL Lampung	11,64	39,61	25,00	4,89	81,14	Tinggi
9.	BPBAP Situbondo	12,69	31,40	24,43	4,93	73,45	Sedang
10.	BPBAP Takalar	10,84	40,00	25,00	4,90	80,75	Sedang
11.	BPBAP Ujung Batee	13,02	38,02	25,00	4,95	81,00	Tinggi
12.	BPBAT Mandiangin	13,18	39,46	25,00	4,91	82,55	Tinggi
13.	BPBAT Sungai Gelam	12,87	39,76	25,24	5,00	82,87	Tinggi
14.	BPBAT Tatelu	12,55	39,43	25,00	5,00	81,98	Tinggi
15.	BPBL Ambon	12,32	32,19	25,70	5,00	75,21	Sedang
16.	BPBL Batam	12,66	28,82	26,70	4,70	72,88	Sedang
17.	BPBL Lombok	11,36	35,19	25,00	4,91	76,45	Sedang
18.	BLUPPB Karawang	9,77	39,75	25,00	4,84	79,36	Sedang
19.	BPIUUK Karangasem	13,04	36,25	24,14	4,93	78,36	Sedang
20.	BPKIL Serang	13,61	31,88	25,00	4,89	75,38	Sedang
<b>Rata-Rata</b>		<b>12,76</b>	<b>33,81</b>	<b>25,03</b>	<b>4,91</b>	<b>76,51</b>	<b>Sedang</b>

Rencana aksi dan rekomendasi pada pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti adalah telah dilakukan penginputan data pendukung nilai IP ASN berupa seminar dan diklat. Tidak ada kendala dalam pengelolaan nilai IP ASN. Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan masih sama dengan periode pelaporan sebelumnya yakni perlu sosialisasi secara intens terkait penilaian IP ASN kepada seluruh ASN BPBAT Tatelu. Sedangkan, rencana aksi yang akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah melakukan pengelolaan nilai komponen pembentuk IP ASN.



### 3.2.15. Indikator 15, Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatele

Indikator ke-15 ini merupakan Suatu predikat yang diperoleh unit kerja yang memenuhi standar penilaian sebagai Zona Integritas menuju Wilayah Bebas dari Korupsi. Memiliki nilai total (pengungkit dan hasil) minimal 75 dengan minimal nilai pengungkit adalah 40. Bobot nilai per area pengungkit minimal 60% untuk semua area pengungkit. Memiliki nilai komponen hasil “Terwujudnya Pemerintah yang Bersih dan Bebas KKN” minimal 18,25, dengan nilai sub komponen “Survei Persepsi Anti Korupsi” minimal 15,75 (survei 3,60) Nilai Sub Komponen “kinerja lebih baik” minimal 2,50. Memiliki nilai komponen hasil “Pelayanan Publik yang Prima” minimal 14,00 (survei 3,20). Capaian atas kegiatan ini sampai dengan periode Triwulan II 2023 dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 30. Capaian indikator 15 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatele						
Nama Indikator : Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatele						
2023 (Nilai)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	76	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Kegiatan ini di BPBAT Tatele telah dibangun mulai tahun 2020 dan pada tahun 2022 telah dilakukan pencaangan pembangunan ZI menuju WBK lingkup BPBAT Tatele dan akan dilakukan penilaian pada tahun anggaran 2023. Anggaran yang disediakan untuk kegiatan ini pada tahun 2023 sebesar Rp. 15.000.000 dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap Rp. 581.000 (3,87%), anggaran ini digunakan untuk perbaikan sarana prasarana pelayanan publik.

Kendala yang dialami dalam pemenuhan dokumen-dokumen WBK ini masih sama dengan periode sebelumnya yaitu kurangnya pemahaman para penanggungjawab area atau komponen sehingga proses pemenuhan dokumen WBK mengalami sedikit hambatan. Solusi yang telah dilakukan adalah melakukan sosialisasi kembali kepada tim WBK dan telah diberikan asistensi pendampingan secara langsung baik oleh Tim Organisasi dan Tata Laksana DJPB serta Tim Inspektorat jenderal III KKP. Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah perlunya pemahaman petunjuk teknis pembangunan ZI menuju WBK oleh Tim WBK BPBAT Tatele agar pemenuhan dokumen dapat berjalan dengan lancar. Rencana aksi yang akan



dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu memenuhi dokumen WBK sesuai dengan petunjuk teknis. Berikut dibawah ini beberapa foto kegiatan pemenuhan dokumen pembangunan ZI menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu.



**Gambar 20. Dokumentasi kegiatan pembangunan ZI menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu**



**3.2.16. Indikator 16, Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu**

Indikator ke-16 ini merupakan perhitungan persentase tindakan penyelesaian hasil pemeriksaan BPK sebagaimana dimaksud dalam pasal 1 angka 14 UU Nomor 15 Tahun 2006 tentang BPK adalah hasil akhir dari proses penilaian kebenaran, kepatuhan, kecermatan, kredibilitas, dan keandalan data/informasi mengenai pengelolaan dan tanggung jawab keuangan negara yang dilakukan secara independen, objektif, dan profesional berdasarkan Standar Pemeriksaan, yang dituangkan dalam laporan hasil pemeriksaan sebagai keputusan BPK. LHP atas Laporan Keuangan terdiri dari 3 (tiga) buku yang merupakan satu bagian yang tidak terpisahkan, yaitu: Buku I (Laporan Hasil Pemeriksaan atas Laporan Keuangan), Buku II (Laporan Hasil Pemeriksaan atas Sistem Pengendalian Intern) dan Buku IV (Laporan Hasil Pemeriksaan atas Kepatuhan terhadap Ketentuan Peraturan Perundang-undangan). Entitas yang diperiksa oleh BPK wajib menindaklanjuti Rekomendasi Hasil Pemeriksaan BPK dan wajib memberikan jawaban atau penjelasan kepada BPK terhadap tindak lanjut yang telah dilaksanakan. Tata cara penyelesaian ganti kerugian negara/daerah terhadap bendahara ditetapkan oleh BPK setelah berkonsultasi dengan pemerintah. Pengelola keuangan negara melaporkan penyelesaian kerugian negara/daerah kepada BPK selambat-lambatnya 60 hari setelah terjadinya kerugian negara/daerah dimaksud. Berikut dibawah ini rincian pencapaiannya pada periode Triwulan II 2023.

**Tabel 31. Capaian indikator 16 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	100	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Pada tahun anggaran 2022 periode yang sama juga belum dilakukan perhitungan capaian atas pelaksanaan kegiatan ini dan tidak adanya anggaran khusus yang disediakan untuk merealisasikan indikator ini ini karena kegiatan bersifat pemenuhan administratif.

Tidak ada tindak lanjut yang dilakukan pada periode Triwulan II 2023 mengingat belum adanya pemeriksaan LK oleh BPK di BPBAT Tatelu. Kegiatan yang telah dilakukan adalah tetap melakukan pengelolaan keuangan negara sesuai ketentuan yang berlaku. Belum adanya kendala



dalam merealisasikan kegiatan ini. Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah perlunya pemahaman terkait pengelolaan keuangan sesuai ketentuan yang berlaku. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan pengelolaan keuangan negara sesuai ketentuan yang berlaku.

### 3.2.17. Indikator 17, Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatele

Indikator ke-17 ini adalah indikator untuk mengukur akuntabilitas kinerja suatu organisasi. SAKIP adalah instrumen yang digunakan instansi pemerintah dalam memenuhi kewajiban untuk mempertanggungjawabkan keberhasilan dan kegagalan pelaksanaan misi organisasi, terdiri dari berbagai komponen yang merupakan satu kesatuan, yaitu perencanaan strategik, perencanaan kinerja, pengukuran kinerja, dan pelaporan kinerja (Perpres No. 29 Tahun 2014 tentang SAKIP). Nilai Rekonsiliasi Kinerja satker BPBAT Tatele merupakan ukuran perkembangan implementasi SAKIP di DJPB. Nilai Rekonsiliasi Kinerja satker BPBAT Tatele dihitung berdasarkan Permen PAN dan RB Nomor 12 Tahun 2015 tentang Pedoman Evaluasi atas Implementasi SAKIP. Terdapat 5 aspek penilaian di dalam evaluasi atas implementasi SAKIP, yakni perencanaan kinerja (30%), pengukuran kinerja (25%), pelaporan kinerja (15%), evaluasi kinerja (10%), dan capaian kinerja (20%). Berikut dibawah ini informasi capaian kegiatan tersebut.

**Tabel 32. Capaian indikator 17 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatele						
Nama Indikator : Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatele						
2023 (Nilai)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	93	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Pada tahun anggaran 2022 periode yang sama juga belum dilakukan perhitungan capaian atas pelaksanaan kegiatan ini. Anggaran layanan perencanaan dan penganggaran yang disediakan pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 231.000.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 39.270.000) dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 24.324.122 (10,53%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas meeting dalam rangka koordinasi kinerja dan penyusunan angka dasar pagu indikatif. Serta, anggaran layanan pemantauan dan evaluasi sebesar Rp. 224.875.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 51.646.000) dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 157.354.497 (69,97%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran belanja perjalanan dinas meeting dalam rangka konsultasi dan koordinasi kinerja serta rapat bantuan pemerintah.



Kegiatan yang dilakukan dalam merealisasikan capaian diatas adalah memenuhi dokumen-dokumen kinerja sesuai dengan yang dipersyaratkan dengan tetap memperhatikan aturan dan petunjuk penyusunan yang berlaku. Pada periode Triwulan II 2023 telah disusun beberapa dokumen kinerja yaitu rencana kerja, rencana kerja tahunan, perjanjian kinerja, RKAKL, surat penugasan tim pengelola kinerja, matrik cascading IKU, matrik peran hasil, alur proses IKU, manual perhitungan IKU, rincian target IKU, laporan kinerja interm, dan rencana aksi atas perjanjian kinerja, serta evaluasi rencana aksi.

Adapun rencana aksi dan rekomendasi pada periode pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti yakni telah dilakukan pemenuhan dokumen kinerja sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Kendala yang dialami masih sama dengan periode sebelumnya adalah kurangnya personil kerja yang aktif mengerjakan pemenuhan dokumen-dokumen kinerja, sehingga menyebabkan penyelesaian dokumen kinerja membutuhkan waktu yang lama. Solusi yang dilakukan adalah telah dilibatkan tenaga kontrak sebagai tenaga kerja tambahan dalam menyusun dokumen perencanaan kinerja. Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah perlunya penambahan personil kerja yang menangani pengelolaan kinerja dan meningkatkan koordinasi antar Kelompok Kerja dalam pemenuhan dokumen kinerja. Dan, rencana aksi yang akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah tetap melakukan pengelolaan kinerja sesuai dengan aturan yang berlaku.



**3.2.18. Indikator 18, Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatalu**

Indikator ke-18 ini merupakan persentase jumlah rekomendasi penyelesaian hasil pengawasan di BPBAT Tatalu yang telah selesai ditindak lanjuti dengan status tuntas dan telah dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja di lingkup BPBAT Tatalu. Cara perhitungan dari indikator persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan lingkup BPBAT Tatalu yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja adalah dengan cara menghitung hasil dokumen tindak lanjut yang telah tuntas diselesaikan dan dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja dibandingkan dengan jumlah temuan hasil pengawasan yang dilakukan dalam satuan persen (%). Jumlah rekomendasi hasil pengawasan Itjen yang terbit pada periode Triwulan IIV Tahun 2022 s.d. Triwulan IIII Tahun 2023 yang telah ditindaklanjuti secara tuntas (status tindak lanjut adalah TUNTAS) oleh UPT BPBAT Tatalu. Capaian indikator ini pada periode Triwulan II 2023 dapat terlihat pada tabel di bawah ini.

**Tabel 33. Capaian indikator 18 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatalu						
Nama Indikator : Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatalu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
75	83,33	111,11	75	111,11	100	-16,67

Berdasarkan tabel diatas, terlihat bahwa capaian pada periode Triwulan II 2023 telah tercapai 83,33% atau 111,11% dari target triwulanan dan tahunan. Apabila capaian periode ini dibandingkan dengan periode yang sama tahun anggaran sebelumnya (2022) terlihat mengalami penurunan sebesar 16,67%. Tidak adanya anggaran khusus yang digunakan untuk pelaksanaan kegiatan ini dikarenakan kegiatan bersifat administratif.

Adapun rencana aksi dan rekomendasi pada periode pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti adalah telah melakukan tindak lanjut pada beberapa rekomendasi hasil pengawasan Itjen KKP dan berkoordinasi dengan Inspektorat mitra terkait dengan penyelesaian rekomendasi. Kendala yang dialami dalam merealisasikan kegiatan ini adalah kurangnya koordinasi internal dalam proses penyelesaian rekomendasi yang diberikan oleh Inspektorat mitra. Solusi yang telah dilakukan adalah melakukan rapat koordinasi penyelesaian rekoemndasi-rekomendasi yang diberikan oleh Inspektorat mitra dan menindaklanjutinya pada aplikasi SIDAK KKP. Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan adalah dalam melakukan



langkah tindak lanjut hasil pengawasan selalu berkoordinasi dengan penanggungjawab kegiatan dan Eselon I dalam menyelesaikan rekomendasi yang diberikan oleh inspektorat Jenderal KKP. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah menyelesaikan rekomendasi hasil pengawasan yang diberikan oleh instansi pengawas. Hasil penilaian kegiatan persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup DJPB periode Triwulan II 2023 sesuai dengan surat dari Plh. Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya Nomor B.4812/DJPB.1/RC.610/VII/2023 tertanggal 05 Juli 2023 perihal Capaian IKU “Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker Lingkup DJPB” Triwulan II Tahun 2023.

**Tabel 34. Hasil pemantauan jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang telah ditindaklanjuti lingkup DJPB**

No	Unit Kerja	Jumlah Rekomendasi	Tindak Lanjut (Tuntas)	Tuntas (%)	Sisa Rekomendasi
1	Setditjen Perikanan Budidaya	55	50	90.91	5
2	Direktorat Pakan dan Obat Ikan	9	8	88.89	1
3	Direktorat Kawasan dan Kesehatan Ikan	15	14	93.33	1
4	Direktorat Perbenihan	0	0	100.00	0
5	Direktorat Produksi dan Usaha Budidaya	0	0	100.00	0
6	BBPBL Lampung	0	0	100.00	0
7	BBPBAT Sukabumi	0	0	100.00	0
8	BBPBAP Jepara	0	0	100.00	0
9	BPBL Ambon	21	21	100.00	0
10	BPBAP Ujung Batee	0	0	100.00	0
11	BPBAP Takalar	30	30	100.00	0
12	BPBAT Sungai Gelam	0	0	100.00	0
13	BPBAT Tatelu	24	20	83.33	4
14	BPBAP Situbondo	0	0	100.00	0
15	BPBAT Mandiangin	0	0	100.00	0
16	BPBL Lombok	15	14	93.33	1
17	BPBL Batam	15	14	93.33	1
18	BLUPPB Karawang	0	0	100.00	0
19	BPIU2K Karangasem	0	0	100.00	0
20	BPKIL Serang	0	0	100.00	0
<b>TOTAL</b>		<b>184</b>	<b>171</b>	<b>92.93</b>	<b>13</b>



### 3.2.19. Indikator 19, Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu

Indikator ke-19 ini merupakan suatu rangkaian yang memanfaatkan teknologi informasi yang digunakan oleh instansi pemerintah ataupun swasta untuk mengidentifikasi, menciptakan, menjelaskan dan mendistribusikan pengetahuan untuk digunakan kembali, diketahui dan dipelajari. Penghitungan indikator kinerja persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu adalah dengan dilakukannya peninjauan keaktifan dan keikutsertaan bitrix.24 KKP Kepala BPBAT Tatelu oleh Eselon I DJPB KKP. Berikut dibawah ini informasi hasil pencapaian indikator ini sampai dengan periode Triwulan II 2023.

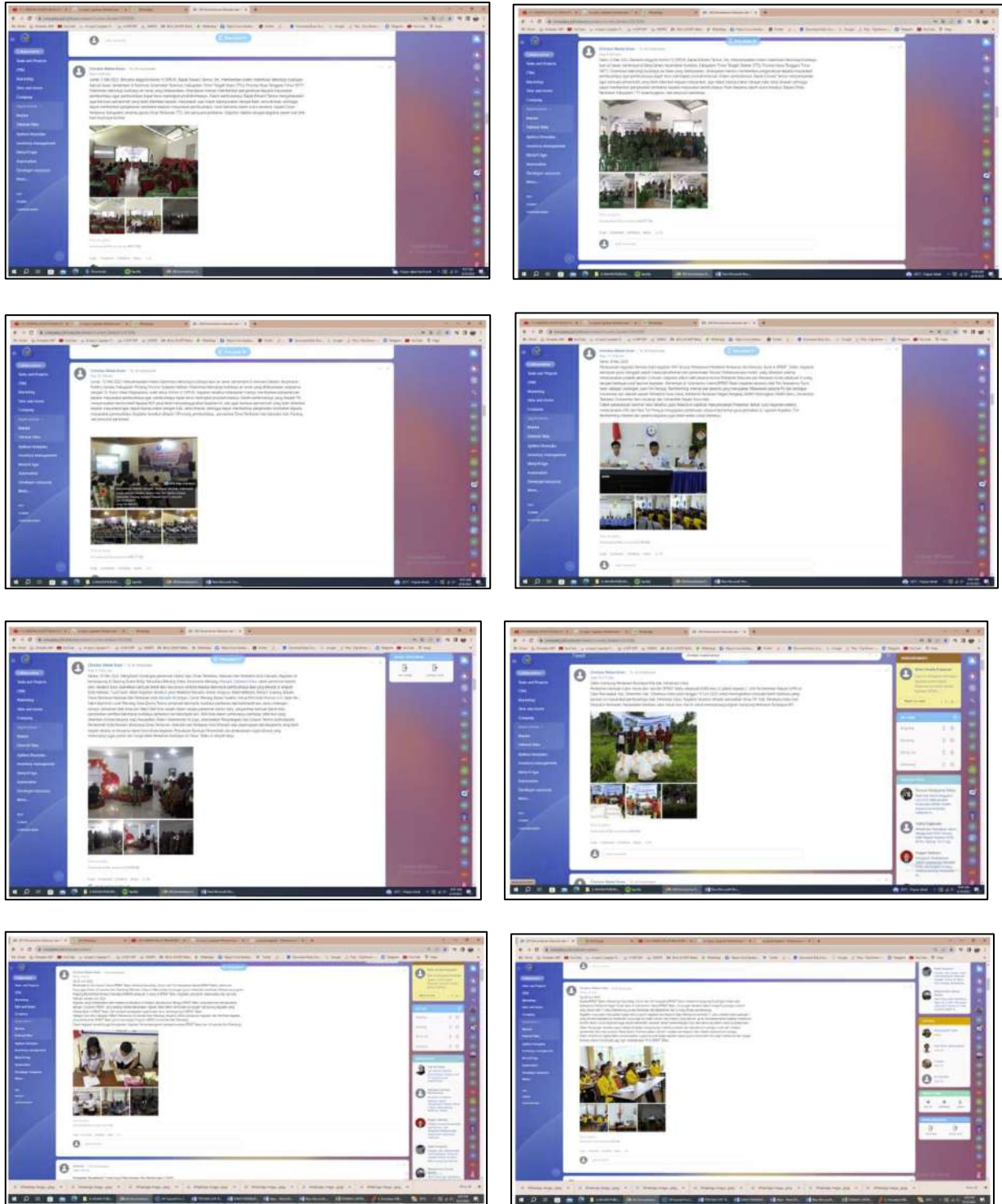
Tabel 35. Capaian indikator 19 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
92	100	108,70	92	108,70	100	0

Dari tabel diatas dapat terlihat bahwa nilai persentase yang dicapai pada periode Triwulan II 2023 ini sebesar 100% atau 108,70% dari target tahunan. Capaian pada periode ini sama dengan capaian pada periode yang sama tahun anggaran sebelumnya. Capaian dari kegiatan ini meliputi pemenuhan dokumen kienrja, keaktifan dan keikutsertaan dalam bitrik.24. Adapun rencana aksi dan rekomendasi pada pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti adalah melakukan publikasi kegiatan Kepala BPBAT Tatelu pada bitrix.24 sesuai ketentuan yang berlaku. Tidak adanya anggaran khusus yang digunakan untuk pelaksanaan kegiatan ini.

Tindak lanjut atas rencana aksi periode pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti adalah telah dilakukan publikasi kegiatan yang diikuti oleh Kepala BPBAT Tatelu sesuai ketentuan-ketentuan dalam postingan yang ditentukan. Tidak ada kendala dalam merealisasikan kegiatan ini, hanya saja minimnya koordinasi antara tim dokumentasi dengan penanggungjawab kegiatan bitrix.24 menyebabkan bahan informasi postingan Kepala Balai minim didapatkan. Rekomendasi perbaikan yang dapat diberikan yaitu dalam pengelolaan bitrix.24 tetap berkoordinasi dengan tim publikasi untuk melakukan pendokumentasian kegiatan eksternal yang diikuti oleh Kepala Balai. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah tetap melakukan publikasi kegiatan yang diikuti oleh Kepala BPBAT Tatelu sesuai ketentuan-

ketentuan dalam postingan yang ditentukan. Berikut dibawah ini hasil penilaian penerapan manajemen pengetahuan sesuai dengan surat pemberitahuan dari Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya Nomor B.4898/DJPB.1/RC.610/VII/2023 tertanggal 07 Juli 2023 perihal Capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar DJPB Triwulan II Tahun 2023 dan beberapa foto hasil postingan pada bitrix.24 KKP Kepala BPBAT TateLU periode Triwulan II 2023.



Gambar 21. Pengelolaan bitrix24 KKP periode Triwulan II 2023



**Penerapan MP BPBAT Tatele Triwulan II Tahun 2023**

<b>DOKUMEN</b>			
<b>Dokumen</b>	<b>Target</b>	<b>Capaian</b>	<b>%</b>
Renstra	1	1	100,00%
Manual IKU (Level 1)	1	1	100,00%
Perjanjian Kinerja (Level 2 & 3)	4	4	100,00%
Laporan Kinerja/Interim (Level 2)	1	1	100,00%
<b>Rata-rata</b>			<b>100,00%</b>

<b>KEIKUTSERTAAN</b>			
<b>Level</b>	<b>Target</b>	<b>Capaian</b>	<b>%</b>
Level 2	1	1	100,00%
<b>Rata-rata</b>			<b>100,00%</b>

<b>KEAKTIFAN</b>			
<b>Level</b>	<b>Target</b>	<b>Capaian</b>	<b>%</b>
Level 2	1	1	100,00%
<b>Rata-rata</b>			<b>100,00%</b>

<b>PENILAIAN</b>			
<b>Komponen</b>	<b>Nilai</b>	<b>Bobot</b>	<b>%</b>
Dokumen	100,00%	30%	30,00%
Keikutsertaan	100,00%	20%	20,00%
Keaktifan	100,00%	50%	50,00%
<b>Jumlah</b>			<b>100,00%</b>

<b>Perhitungan TW II</b>	<b>Hasil TW II</b>
Hasil TW II*	100,00%
Rata - rata TW I dan TW II**	(100,00%)/2
<b>TOTAL</b>	<b>100,00%</b>

Keterangan:

\*Hasil Capaian TW II

\*\* Hasil rata - rata dari TW I, dan TW II

**Gambar 22. Hasil penilaian penerapan MP BPBAT Tatele Triwulan II 2023**

### 3.2.20. Indikator 20, Nilai IKPA satker BPBAT Tatelu

Indikator ke-20 ini merupakan capaian nilai kinerja pelaksanaan anggaran yang dihitung berdasarkan komponen-komponen pembentuk nilai kinerja pelaksanaan anggaran sesuai dengan yang telah ditetapkan oleh Kementerian Keuangan yaitu 1) Kesesuaian perencanaan dengan pelaksanaan (bobot 15%); 2) Kepatuhan terhadap regulasi (28%); 3) Efektifitas pelaksanaan kegiatan (42%); dan 4) Efisiensi pelaksanaan kegiatan (15%). Cara pengukuran indikator kegiatan ini adalah dengan cara melakukan penjumlahan pada masing-masing komponen pembentuk berdasarkan bobot dan nilai konversinya (mengikuti hasil penilaian pada OM-SPANINT Kementerian Keuangan).

Nilai kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) dilaksanakan dalam rangka penyelenggaraan fungsi akuntabilitas dan peningkatan fungsi kualitas penggunaan anggaran belanja negara. Fungsi akuntabilitas untuk membuktikan dan mempertanggungjawabkan secara proporsional atas penggunaan anggaran pembangunan kepada masyarakat. Fungsi peningkatan kualitas untuk mempelajari faktor pendukung/kendala pelaksanaan RKAKL dan kinerja hasil (output dan outcome kinerja yang dihasilkan) sebagai bahan penyusunan dan perencanaan serta peningkatan kinerja di tahun-tahun selanjutnya. Melalui nilai ini diharapkan penggunaan alokasi anggaran serta input-input sumberdaya lainnya dapat dilakukan secara minimal dan efisien yang dapat memberikan hasil yang maksimal untuk mencapai tujuan serta sasaran yang telah ditetapkan. Berikut dibawah ini rincian capaiannya.

**Tabel 36. Capaian indikator 20 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Nilai IKPA satker BPBAT Tatelu						
2023 (Nilai)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
82	96,56	117,76	89	108,49	97,54	-1,00

Terlihat pada tabel diatas bahwa sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah tercapai sebesar nilai 96,56 atau 117,76% dari target Triwulan II 2023 dan 108,49% dari target tahunan. Apabila dibandingkan dengan periode yang sama tahun anggaran sebelumnya (2022), maka terlihat terdapat penurunan capaian nilai sebesar 0,98 atau persentase penurunan 1%. Anggaran layanan manajemen keuangan yang disediakan untuk tahun 2023 ini sebanyak Rp. 106.750.000 (terdapat Automatic Adjustement sebesar Rp. 18.148.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 47.065.119 (44,09%), yang mana anggaran ini digunakan untuk



pelaksanaan perjalanan koordinasi keuangan lokal dan pusat, serta penyusunan laporan SAI. Berikut dibawah ini screenshot capaian nilai IKPA BPBAT Tatele berdasarkan OM-SPAN Kementerian Keuangan per 14 Juli 2023.

**Tabel 37. Capaian nilai IKPA BPBAT Tatele periode Semester I 2023 Berdasarkan OM-SPAN Kemenkeu**

KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA																
BALAI BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU																
INDIKATOR PELAKSANAAN ANGGARAN																
Sampai Dengan : JUNI																
No	Kode KPPN	Kode BA	Kode Satker	Uraian Satker	Keterangan	Kualitas Perencanaan Anggaran		Kualitas Pelaksanaan Anggaran					Kualitas Hasil Pelaksanaan Anggaran	Nilai Total	Konversi Bobot	Nilai Akhir (Nilai Total/Konversi Bobot)
						Revisi DIPA	Deviasi Halaman III DIPA	Penyerapan Anggaran	Belanja Kontraktual	Penyelesaian Tagihan	Pengelolaan UP dan TUP	Dispensasi SPM	Capaian Output			
1	179	032	536911	BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU	Nilai	100.00	91.71	86.92	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	96.56	100%	96.56
					Bobot	10	10	20	10	10	10	5	25			
					Nilai Akhir	10.00	9.17	17.38	10.00	10.00	10.00	5.00	25.00			
					Nilai Aspek	95.86		97.38					100.00			

Tindak lanjut yang telah dilakukan atas perealisasi rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan pengelolaan keuangan sesuai ketentuan yang berlaku. Belum adanya kendala yang dialami pada kegiatan pengelolaan manajemen keuangan. Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah penting untuk dilakukan koordinasi internal secara masif agar keselarasan dan ketetapan data yang akan dilaporkan dapat presisi. Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah melakukan kegiatan pengelolaan keuangan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.



**3.2.21. Indikator 21, NKA satker BPBAT Tatelu**

Indikator ke-21 menurut Peraturan Menteri Keuangan Nomor 424/PMK.02/2017 tentang Pengukuran dan Evaluasi Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan Rencana Kerja dan Anggaran Kementerian Negara/Lembaga, Kinerja Anggaran diartikan sebagai capaian Kinerja atas penggunaan anggaran Kementerian/ Lembaga yang tertuang dalam dokumen anggaran. Evaluasi Kinerja Anggaran adalah proses untuk melakukan pengukuran, penilaian, dan analisis atas Kinerja Anggaran tahun anggaran berjalan dan tahun anggaran sebelumnya untuk menyusun rekomendasi dalam rangka peningkatan Kinerja Anggaran. Nilai Kinerja Anggaran atas aspek implementasi dihitung dengan menjumlahkan hasil perkalian antara nilai capaian kinerja anggaran setiap variabel aspek implementasi dengan bobot masing-masing variabel pada tingkat eselon I /program atau satuan kerja/ kegiatan. Bobot masing-masing variabel pada aspek implementasi terdiri atas (a) capaian keluaran sebesar 43,5%, (b) efisiensi sebesar 28,6%, (c) konsistensi penyerapan anggaran terhadap perencanaan sebesar 18,2%, dan (d) penyerapan anggaran sebesar 9,7%. Berikut dibawah ini rincian pencapaiannya.

**Tabel 38. Capaian indikator 21 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : NKA satker BPBAT Tatelu						
2023 (Nilai)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	82	-	-	-

Terlihat pada tabel diatas bahwa sampai dengan periode Triwulan II 2023 belum dilakukan penilaian terkait pengelolaan nilai indikator kinerja anggaran (NKA) satker BPBAT Tatelu, begitu pula pada periode yang sama di tahun anggaran sebelumnya (2022), sehingga belum dapat dilakukan analisis perbandingan capaian kinerja. Kegiatan ini akan dilakukan penilaian pada akhir tahun anggaran 2023. Anggaran layanan manajemen keuangan yang disediakan untuk tahun 2023 ini sebanyak Rp. 106.750.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 18.148.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 47.065.119 (44,09%), yang mana anggaran ini digunakan untuk pelaksanaan perjalanan koordinasi keuangan lokal dan pusat, serta penyusunan laporan SAI. Tindak lanjut yang telah dilakukan atas perealisasi rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan pengelolaan keuangan sesuai ketentuan yang berlaku. Belum adanya kendala yang dialami pada kegiatan pengelolaan manajemen keuangan. Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah penting untuk dilakukan koordinasi internal secara masif agar keselarasan dan





ketetapan data yang akan dilaporkan dapat presisi. Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah melakukan kegiatan pengelolaan keuangan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.



**3.2.22. Indikator 22, Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu**

Indikator ke-22 ini merupakan suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan pelaksanaan pengadaan barang/jasa lingkup unit Eselon I terhadap ketentuan peraturan dan perundang-undangan yang berlaku. Kegiatan ini dinilai dari Eselon I telah menyusun Manajemen Risiko PBJ Strategis (5%); Aktivitas Pengendalian telah dilaksanakan sesuai Manajemen Risiko yang disusun (5%); Paket pengadaan melalui penyedia pada Satker Pusat dan seluruh UPT yang telah diumumkan dalam SIRUP (5%); Ketersediaan KAK, HPS, Spesifikasi Teknis dan Rancangan Kontrak pada paket pengadaan dengan kontrak berbentuk Surat Perjanjian (5%); HPS pada paket pengadaan dengan kontrak berbentuk Surat Perjanjian dilengkapi dengan dokumen pendukung yang dapat dipertanggungjawabkan (5%); Pemilihan penyedia barang/Jasa untuk pengadaan dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT yang dilaksanakan melalui SPSE (10%); Jumlah pengadaan dengan kontrak berbentuk surat perjanjian yang telah dikontrakkan (Realisasi Pengadaan Barang dan Jasa) (11,25%); Kesesuaian waktu penyelesaian pengadaan barang/jasa dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT (11,25%); Kesesuaian kuantitas (jumlah/volume) pengadaan dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT (11,25%); Kesesuaian spesifikasi pengadaan barang dengan kontrak berbentuk surat perjanjian pada Satker Pusat dan seluruh UPT (11,25%); Ketersediaan Laporan Penyelenggaraan PBJ (5%); Hasil pengawasan Inspektorat Mitra terhadap kegiatan pengadaan barang/jasa ditindaklanjuti oleh Unit Eselon I yang bersangkutan (15%). Dimana kegiatan ini akan dilakukan perhitungan pada akhir tahun anggaran 2023. Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 39. Capaian indikator 22 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	77,5	-	-	-

Terlihat pada tabel diatas bahwa sampai dengan periode Triwulan II 2023 belum dilakukan penilaian terkait kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatelu, begitu pula pada periode yang sama di tahun anggaran sebelumnya (2022), sehingga belum dapat dilakukan analisis perbandingan capaian kinerja. Kegiatan ini akan dilakukan penilaian pada akhir tahun anggaran 2023. Anggaran yang disediakan untuk layanan PBJ Pemerintah tahun 2023 ini sebesar



Rp. 18.780.000 untuk pembayaran honorarium PBJ dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 10.565.000 (56,36%). Tindak lanjut kegiatan yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi periode pelaporan sebelumnya adalah telah melakukan kegiatan PBJ sesuai ketentuan yang berlaku dan telah berkoordinasi dengan Bagian Umum dan PBJ Esleon I dan KKP dalam proses pelaksanaannya. Kendala yang dialami yaitu adanya resiko pembatalan lelang bahan baku pakan mandiri yang dilakukan oleh pihak ketiga menyebabkan perlunya proses lelang kembali. Solusi yang telah dilakukan berupa koordinasi dengan pihak ketiga terkait penandatanganan kontrak namun sampai dengan batas waktu penandatanganan kontrak yang telah ditentukan dari pihak ketiga tidak menyanggupi untuk penandatanganan kontrak. Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah harus melakukan koordinasi secara berkala dan upaya monitoring dari PPK terkait pelaksanaan kegiatan PBJ di satker BPBAT Tateleu. Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah melakukan kegiatan pengelolaan pengadaan PBJ sesuai ketentuan yang berlaku dan melakukan rapat koordinasi di intenal tim PBJ.



**3.2.23. Indikator 23, Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu**

Indikator ke-23 ini merupakan suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan pengelolaan BMN Unit Eselon I terhadap ketentuan peraturan dan perundang-undangan yang berlaku. Kegiatan ini terdiri atas penilaian Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2022 (5%); Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN (10%); Tersedianya usulan penghapusan BMN untuk BMN dengan kondisi Rusak Berat (10%); Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal Tahun 2021 (10%); Penyusunan Laporan BMN secara tepat waktu (5%). Dimana kegiatan ini akan dilakukan perhitungan pada akhir tahun anggaran 2023. Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 40. Capaian indikator 23 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	77,5	-	-	-

Terlihat pada tabel diatas bahwa sampai dengan periode Triwulan II 2023 belum dilakukan penilaian terkait kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatelu, begitu pula pada periode yang sama di tahun anggaran sebelumnya (2022), sehingga belum dapat dilakukan analisis perbandingan capaian kinerja. Kegiatan ini akan dilakukan penilaian pada akhir tahun anggaran 2023. Anggaran yang disediakan untuk layanan perkantoran tahun 2023 ini sebesar Rp. 7.200.000 untuk pembayaran honorarium pengelola BMN dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 2.400.000 (33,33%). Tindak lanjut kegiatan yang telah dilakukan dalam merealisasikan rencana aksi periode pelaporan sebelumnya adalah telah melakukan kegiatan pengelolaan BMN sesuai ketentuan yang berlaku dan kegiatan pengelolaan pengadaan BMN sesuai ketentuan yang berlaku, serta kembali melanjutkan kegiatan inventarisasi asset BMN BPBAT Tatelu. Kendala yang dialami yaitu masih adanya barang aset yang gagal lelang pada tahun anggaran sebelumnya dan belum dilakukan lelang kembali. Solusi yang telah dilakukan adalah melakukan koordinasi dengan KPKNL Manado untuk proses pelaksanaan lelang BMN. Rencana aksi akan dilakukan pada periode selanjutnya adalah melakukan kegiatan pengelolaan pengadaan BMN sesuai ketentuan yang berlaku dan melakukan proses lelang BMN berupa kendaraan bermotor roda 2.



**3.2.24. Indikator 24, Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatelu**

Indikator ke-24 ini merupakan Perhitungan Persentase jumlah pemberitaan yang netral dan positif dibanding total pemberitaan tentang perikanan budidaya merupakan jumlah pemberitaan yang netral dan positif tentang perikanan budidaya yang dimuat di berbagai media baik cetak maupun online (internal lingkup BPBAT Tatelu & eksternal diluar BPBAT Tatelu). Media cetak yang dimaksud terdiri atas semua jenis publikasi cetak yang dapat dicakup pemberitaannya oleh JFT Humas, sedangkan media online yang dijadikan sumber perhitungan data capaian terdiri atas kkp.go.id, www.sulutexpress.com, www.sulutonline.com, www.sulutnews.com dan www.seputarsulut.com.. Kegiatan pendukung untuk mencapai indikator kinerja ini adalah pengumpulan dan pengolahan isu publik tentang pemberitaan dari media sosial yang mengunggah pemberitaan tentang KKP kemudian mengidentifikasi sifat pemberitaan (positif, negatif atau netral), serta membuat rekapitulasi jumlah publikasi internal kegiatan BPBAT Tatelu yang diunggah melalui media sosial Facebook, Twitter dan Instagram. Dimana kegiatan ini akan dilakukan perhitungan secara triwulanan melalui metode perhitungan manual yang dilakukan oleh Pejabat Humas BPBAT Tatelu. Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 41. Capaian indikator 24 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
86	100	116,28	86	116,28	-	-

Terlihat pada tabel diatas bahwa sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah dilakukan perhitungan capaian dengan angka capaian 100% atau 116,28% dari target triwulanan dan tahunan, hal ini menandakan bahwa selama kurun waktu tahun anggaran 2022 ini tidak ditemukan adanya pemberitaan yang bersifat negatif (*negative tone*) terkait BPBAT Tatelu tahun 2022. Anggaran yang dialokasikan untuk pelaksanaan kegiatan ini diambil dari anggaran kegiatan layanan hubungan masyarakat pada tahun anggaran 2023 sebesar Rp. 203.000.000 (terdapat Automatic Adjusment sebesar Rp. 34.510.000) dan sampai dengan Triwulan II 2023 telah terserap sebanyak Rp. 29.841.525 (14,70%), anggaran tersebut digunakan untuk belanja



barang operasional publikasi, pelaporan, pembelian materai, bahan komputer, saluran telepon dan perjalanan dinas dalam rangka koordinasi kehumasan.

Adapun rekomendasi dan rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya yang telah ditindaklanjuti adalah telah dilakukan monitoring hasil pemberitaan baik internal maupun eksternal terkait kegiatan yang dilakukan oleh BPBAT Tatelu. Tidak ada kendala dalam menjalankan kegiatan ini selama kurun waktu periode Triwulan II 2023, hanya saja perlu dilakukan rapat koordinasi terkait monitoring hasil pemberitaan baik internal maupun eksternal. Solusi yang telah dilakukan adalah telah dilakukan monitoring pemberitaan oleh tim publikasi dan dokumentasi BPBAT Tatelu. Rekomendasi perbaikan yang diberikan ialah tetap cermat dan teliti dalam melakukan monitoring sifat pemberitaan mengenai sub sektor perikanan budidaya lingkup BPBAT Tatelu baik internal maupun eksternal. Rencana aksi akan dilakukan pada periode yang akan datang adalah tetap melakukan kegiatan monitoring hasil pemberitaan baik internal maupun eksternal. Berikut dibawah ini hasil monitoring pemberitaan internal dan eksternal target yang dilakukan pada periode Triwulan II 2023 lingkup BPBAT Tatelu.

**Tabel 42. Monitoring hasil pemberitaan terkait BPBAT Tatelu s.d. periode Triwulan II 2023**

No	Sumber Pemberitaan	Sifat Pemberitaan (Judul)			Jumlah
		Positif	Negatif	Netral	
<b>Internal</b>					
1	Facebook	90	0	82	172
2	Instagram	90	0	80	170
3	Twitter	77	0	81	158
4	Youtube	7	0	0	7
5	Website	14	0	12	26
<b>Jumlah</b>		<b>278</b>	<b>0</b>	<b>255</b>	<b>533</b>
<b>Eksternal</b>					
1	www.kkp.go.id	0	0	0	0
2	www.sulutexpress.com	0	0	0	0
3	www.sulutonline.com	0	0	0	0
4	www.sulutnews.com	0	0	0	0
5	www.seputarsulut.com	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total pemberitaan netral &amp; positif</b>		<b>533</b>			
<b>Total pemberitaan</b>		<b>533</b>			
<b>Persentase pemberitaan netral &amp; positif</b>		<b>100,00%</b>			

**3.2.25. Indikator 25, Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu**

Indikator ke-25 ini merupakan persentase pelaku usaha budidaya ikan yang terintegrasi KUSUKA, merupakan penilaian atas capaian pendataan pelaku usaha yang telah terdaftar di database KUSUKA dengan status submit valid dan revisi. Pendataan pelaku usaha bertujuan untuk mengumpulkan/updating data pelaku usaha budidaya ikan. Pendataan KUSUKA dihitung mulai 1 Januari s.d. 31 Desember 2023, dengan baseline data hasil pendataan terakhir tahun 2022 (31 Desember 2022). Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 43. Capaian indikator 25 s.d. Periode Triwulan II 2023**

<b>Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu</b>						
<b>Nama Indikator : Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatelu (%)</b>						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	80	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Kegiatan ini telah dilakukan pada tahun-tahun sebelumnya namun baru dijadikan indikator kinerja pada tahun 2023. Tidak adanya anggaran khusus yang disediakan untuk pelaksanaan kegiatan ini karena kegiatan ini bersifat administratif penginputan data pada aplikasi KUSUKA. Tindak lanjut asta rencana aksi pada periode sebelumnya ialah telah dilakukan penginputan data pelaku usaha pada aplikasi KUSUKA.

Kendala yang dialami dalam penginputan data pelaku usaha ini adalah tidak lengkapnya informasi yang didapatkan pada penerima bantuan, sehingga proses penginputan data pada aplikasi KUSUKA sulit untuk diselesaikan. Solusi yang telah dilakukan adalah melengkapi kekurangan data penerima bantuan melalui Sekretariat Bantuan Pemerintah BPBAT Tatelu dan Penyuluh Perikanan Setempat. Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah perlunya penambahan personil kerja dalam melakukan penginputan data pelaku usaha pada aplikasi KUSUKA. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan penginputan data pelaku usaha pada aplikasi KUSUKA.



### 3.2.26. Indikator 26, Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu

Indikator ke-26 ini adalah proses kegiatan dalam menilai kesesuaian antara prinsip, kaidah, dan standar kearsipan dengan penyelenggaraan kearsipan. Audit Kearsipan adalah proses identifikasi masalah, analisis, dan evaluasi bukti yang dilakukan secara independen, objektif dan profesional berdasarkan standar kearsipan untuk menilai kebenaran, kecermatan, kredibilitas, efektivitas, efisiensi, dan keandalan penyelenggaraan kearsipan. Kearsipan adalah hal-hal yang berkenaan dengan arsip. Arsip adalah rekaman kegiatan atau peristiwa dalam berbagai bentuk dan media sesuai dengan perkembangan teknologi informasi dan komunikasi yang dibuat dan diterima oleh lembaga negara, pemerintahan daerah, lembaga pendidikan, perusahaan, organisasi politik, organisasi kemasyarakatan, dan perseorangan dalam pelaksanaan kehidupan bermasyarakat, berbangsa, dan bernegara. Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 44. Capaian indikator 26 s.d. Periode Triwulan II 2023

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatelu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	65	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Kegiatan ini telah dilakukan pada tahun sebelumnya namun baru dijadikan indikator kinerja pada tahun 2023. Tidak adanya anggaran khusus yang disediakan untuk pelaksanaan kegiatan ini karena kegiatan ini bersifat administratif pengelolaan arsip data yang dimiliki BPBAT Tatelu. Tindak lanjut atas rencana aksi pada periode pelaporan sebelumnya adalah telah dilakukan kegiatan pengarsipan dokumen secara berkala sesuai kaidah atau ketentuan yang berlaku

Kendala yang dialami pada periode ini adalah minimnya personil kerja yang mengerti akan tata kearsipan dan sarana prasarana arsip yang terbatas menjadikan kegiatan pengarsipan mengalami kesulitan dlama proses perealisasiannya. Solusi yang dilakukan dalah telah dilakukan penambahan personil kerja yang menangani kearsipan. Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah perlunya pengusulan keikutsertaan pegawai BPBAT Tatelu dalam diklat kearsipan. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan kegiatan kearsipan sesuai kaidah yang ditetapkan.

**3.2.27. Indikator 27, Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu**

Indikator ke-27 ini merupakan proses pengelolaan SDM Aparatur mulai dari pengangkatan hingga pemberhentian bagi SDM Aparatur lingkup Ditjen Perikanan Budidaya. Proses tersebut dibagi dalam 3 (tiga) rumpun, yaitu : (1) proses Mutasi, yang terdiri dari proses pengangkatan CPNS, pengangkatan CPNS menjadi PNS, kenaikan pangkat, kenaikan jabatan, pengangkatan pertama dalam jabatan, perpindahan jabatan, pencantuman gelar pendidikan, proses peninjauan masa kerja, kenaikan gaji berkala, perpindahan SDM Aparatur dan pemberhentian; (2) proses ketatausahaan, yang terdiri dari proses pembuatan kartu pegawai/istri/suami, proses izin cuti, dan pemberian penghargaan atau sanksi, dan (3) informasi ASN, yang terdiri dari : rekapitulasi kehadiran, perhitungan tunjangan kinerja, pelaksanaan pengambilan sumpah PNS, dan peremajaan data ASN. Indeks pengelolaan kepegawaian merupakan pengukuran kualitas proses pengelolaan SDM Aparatur, yang menyatakan tingkat penyimpangan proses dalam stantar mutu yang sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku. Hasil pengukuran merupakan rata-rata hasil capaian komponen penyusun indeks yang telah ditetapkan (rata-rata tersebut ditetapkan dengan mengkonversikan persentase rata-rata dengan nilai six sigma). Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 45. Capaian indikator 27 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu						
Nama Indikator : Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu (Indeks)						
2023 (Indeks)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
-	-	-	3	-	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini belum dilakukan perhitungan capaian pada periode Triwulan II 2023 dan belum ditargetkan sehingga belum dapat dibandingkan dengan periode sebelumnya. Kegiatan ini telah dilakukan pada tahun-tahun sebelumnya namun baru dijadikan indikator kinerja pada tahun 2023. Tidak adanya anggaran khusus yang disediakan untuk pelaksanaan kegiatan ini karena kegiatan ini bersifat administratif pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatelu. Tindak lanjut atas rencana aksi periode pelaporan sebelumnya ialah telah dilakukan kegiatan pengelolaan kepegawaian seusai ketentuan yakni berupa pengelolaan absensi, perhitungan tunjangan kinerja, update data pegawai, proses kenaikan pangkat, dan kenaikan gaji berkala.





Kendala yang dialami pada periode ini adalah tidak tersedianya pejabat Fungsional pengelola kepegawaian di BPBAT Tatele, sehingga kegiatan kepegawaian ini dirangkap oleh pejabat fungsional yang lain. Solusi yang dilakukan adalah menunjuk pegawai yang berkompeten untuk mengelola kepegawaian BPBAT Tatele. Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah perlunya pengusulan keikutsertaan pegawai BPBAT Tatele dalam diklat kepegawaian dan pengusulan penambahan pegawai JF Kepegawaian. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu tetap melakukan kegiatan pengelolaan kepegawaian sesuai ketentuan yang berlaku.

**3.2.28. Indikator 28, Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatalu**

Indikator ke-28 ini merupakan merupakan kegiatan layanan yang lebih bersifat pada pelayanan internal layanan jamuan rapat, layanan daya dan jasa, perawatan kendaraan dan layanan-layanan lainnya. Selain pelayanan internal dalam kegiatan Layanan Perkantoran tersebut juga menyangkut layanan eksternal seperti jamuan bagi tamu, pemberian layanan bagi mitra kerja BPBAT Tatalu. Adapun informasi capaian kegiatan ini dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 46. Capaian indikator 28 s.d. Periode Triwulan II 2023**

Nama SK: Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatalu						
Nama Indikator : Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatalu						
2023 (%)					Capaian TW II 2022	% Capaian TW II 2022 thd Capaian TW II 2023
Target TW II	Capaian TW II	% Capaian TW II	Target Tahunan	% Capaian Tahunan		
75	100	133,33	75	133,33	-	-

Berdasarkan pada tabel diatas, terlihat bahwa kegiatan ini pada periode Triwulan II 2023 tercapai 100% atau 133,33% dari target triwulan II dan tahunan. Kegiatan ini telah dilakukan pada tahun-tahun sebelumnya namun baru dijadikan indikator kinerja pada tahun 2023. Anggaran layanan perkantoran yang disediakan BPBAT Tatalu pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 11.742.808.000 (terdapat Automatic Adjustment sebesar Rp. 349.903.000) dan sampai dengan periode Triwulan II 2023 telah terserap sebesar Rp. 5.677.283.291 (48,35%), anggaran ini digunakan untuk pembayaran gaji dan tunjangan, serta operasional dan pemeliharaan kantor. Tindak lanjut atas rencana aksi periode pelaporan sebelumnya yang telah dilakukan adalah telah dilakukan rekapitulasi hasil penyelesaian permohonan layanan perkantoran.

Kendala yang dialami pada periode ini adalah tidak semua pelayanan perkantoran memiliki form pengusulan atau permintaan, sehingga capaian kegiatan ini belum optimal untuk dilakukan. Solusi yang dilakukan adalah memanfaatkan form pengusulan atau permintaan yang telah tersedia dan membuat rencana desain form pengusulan untuk semua layanan perkantoran. Rekomendasi perbaikan atas pelaksanaan kegiatan ini adalah perlunya monitoring secara berkala terkait pelaksanaan layanan perkantoran. Rencana aksi yang akan dilakukan pada periode pelaporan selanjutnya yaitu melakukan rekapitulasi hasil penyelesaian permohonan layanan perkantoran. Berikut dibawah ini daftar layanan perkantoran dan beberapa foto kegiatan pelayanan perkantoran yang dilakukan oleh BPBAT Tatalu.



**Tabel 47. Daftar layanan perkantoran di BPBAT Tatelu periode Triwulan II 2023**

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
<b>Jenis Pengajuan : Pembuatan Surat Tugas</b>				
1	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes Di Bendungan Kuwil	19 Januari 2023	Jasmin Watung, S.Pi, Markus Soande, S.St.Pi, Makkulau Sultan, S.St.Pi, Martinus Maniku, David Pantow, Octavioner Angkow	Terselesaikan
2	SPT, Mengikuti Kegiatan Peningkatan Jiwa Korsa Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	20-21 Januari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc, Jasmin J. Watung, S.Pi	Terselesaikan
3	SPT, Pra Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Tahun 2022 Lingkup DJPB	17-21 Januari 2023	Devie Limpong, S.IK, Debby Saragih, S.St.Pi, Aditya B. Susanto	Terselesaikan
4	SPT, Pendampingan Pra Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Tahun 2022 Lingkup DJPB	17 s/d 21 Januari 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
5	SPT, Koordinasi Bantuan Pemerintah dan Pelayanan Publik di Dinas Kelautan dan Perikanan Prov Jawa Barat	17 s/d 20 Januari 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
6	SPT, Pengajuan Specimen Tandatangani dan Konsultasi KKP	18 Januari 2023	Denny Aror, S.Pi, Yehezkiel Birahi	Terselesaikan
7	SPT, Mengikuti Kegiatan Penyusunan Indikator Kinerja UPT dan Laporan Kinerja Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	25 s/d 29 Januari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si, Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
8	SPT, Survei Bahan dan Belanja ATK Perkantoran	26 s/d 27 Januari 2023	Ir. Fartin Karim	Terselesaikan
9	SPT, Kegiatan Temu Koordinasi Kelautan dan Perikanan/ Rapat kerja Teknis (RAKERNIS) Lingkup DKP Se Provinsi Sulawesi Utara, KKP dan Instansi Terkait Tahun 2023	26 s/d 27 Januari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc., Jasmin J. Watung, S.i, Daniel Zem	Terselesaikan
10	SPT, Pengiriman Dokumen DUPAK Pengawas Perikanan	26 Januari 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si	Terselesaikan
11	SPT, Konsultasi Pelayanan Publik	30 Januari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si, Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
12	SPT, Identifikasi CPCL Bantuan Sarana UPR	01 s/d 04 Januari 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
13	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	19 s/d 20 Januari 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
14	SPT, Pendampingan Kelompok Gerpari Mendukung Kegiatan Satker.	06 Januari 2023	Christian M. Eman, S.IK, M.Sc, Ir. Danny Rimper M.Si, Yusak Wantah, Philipus Budiman.	Terselesaikan
15	SPT, Pengawas Pembudidayaan Ikan	20 Januari 2023	Edy L. Marpaung, S.PI., M.Si	Terselesaikan
16	SPT, Survei dan Identifikasi CPCL Bantuan Budidaya System Bioflok	01 s/d 03 Februari 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
17	SPT, Mengikuti Pelantikan dan Pengambilan Sumpah Jabatan Administrator Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	01 s/d 03 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
18	SPT, Konsultasi Rekonsiliasi Gaji PPNPN	06 Februari 2023	Kristian E. Sumendap, A.Md, Devie S.n. Limpong, S.IK, Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
19	SPT, mengikuti Pelatihan dan Sertifikasi PBJ Pemerintah Level 1 lingkup KKP	13 s/d 28 Februari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
20	SPT, Pengambilan Bahan Molase untuk Kegiatan Budidaya system Bioflok	02 februari 2023	Samsudaris, Velix Tambani	Terselesaikan
21	SPT, Survei Bahan Baku Pakan Mandiri	07 februari 2023	Ir. Danny M. Rimper, Algemirol Malatunduh, Julius Langkun, Brayen oroh	Terselesaikan
22	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	09 s/d 10 Februari 2023	Apolonia Benediktha S.St.Pi, Ahmad Suwardi, A.Md, Meikel Wonua.	Terselesaikan
23	SPT, Konsultasi Pengelolaan BMN BPBAT Tatelu di KPKNL Manado	07 Februari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si, Debby D. Saragih, S.St.Pi, Solihin	Terselesaikan
24	SPT, monitoring Evaluasi dan pengambilan Sampel Pembudidayaan Ikan	09 s/d 10 Februari 2023	Makkulau Sultan, S.St.Pi, M.Si	Terselesaikan
25	SPT, Narasumber Kegiatan Monev Pelaksanaan Pengawasan SDKP 2022	09 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc, Edy L. Marpaung, S.Pi., M.Si	Terselesaikan
26	SPT, Menghadiri Pembukaan Kegiatan Temu mitra Pelaku Usaha Kelautan dan Perikanan	08 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
27	SPT, Sebagai Guru Tamu Program Keahlian Agribisnis Perikanan Air Tawar	13 s/d 17 Februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P	Terselesaikan
28	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	14 Februari 2023	Ir. Fartin Karim, Algemirol Malatunduh S.Pi, Muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
29	SPT, Survei Bahan Baku Pakan Mandiri	13 Februari 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si	Terselesaikan
30	SPT, Undangan Penebaran Udang di Budidaya udang Berbasis Kawasan (BUBK) Kebumen Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	25 s/d 26 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
31	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	16 s/d 17 Februari 2023	Steven Endey, S.Pi, Jeinie V. tulong, S.Pi, Samsudaris	Terselesaikan
32	SPT, Sebagai Guru Tamu Program Keahlian Agribisnis Perikanan Air Tawar	13 s/d 17 februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, Edy L. Marpaung S.Pi, M.Si	Terselesaikan
33	SPT, Pengawasan pembudidayaan Ikan	21 s/d 22 Februari 2023	Jhonly Solang, S.Pi, M. Si, jessy J. robot, christyn N. Rottie	Terselesaikan
34	SPT, Pengawasan pembudidayaan Ikan	16 s/d 17 Februari 2023	Hanri J.W. Tambani, S.Pi, Rian Fintarji, S.Pi, velix Tambani	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
35	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	16 s/d 17 Februari 2023	Edy L. Marpaung S.Pi, M.Si, Hui Bertus Taka	Terselesaikan
36	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	20 s/d 21 Februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, Muhammad mahsun, John pomantow	Terselesaikan
37	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	23 s/d 24 Februari 2023	Francis Ch. E. wowor, S.Pi, Lieke V. Pontoh, S.Pi, Jerry Aror	Terselesaikan
38	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	22 s/d 23 Februari 2023	Devie S.N Limpong, rifani Mopatu, Jacson O. Saruan	Terselesaikan
39	SPT, Kunjungan Kerja dan Koordinasi ke Kelompok Pembudidaya	13 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
40	SPT, Pencetakan dan Penjilidan Laporan Kegiatan Prioritas Tahun 2022	15 Februari 2023	Rian Fintarji, S.Pi, Octavianer Angkouw, Yunus A. Sani A.Md	Terselesaikan
41	SPT, Pendampingan Kegiatan Produksi Pembesaran di stasiun KJA Danau Tondano	17 Februari 2023	Rusel, Fernando Taka, Lucky wawo, Sbhah, Mangara S. Hutasoit, Joudy Polii	Terselesaikan
42	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	20 s/d 21 Februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, Muhammad Mahsun Asidqi, S.St.Pi, John Pomantow,	Terselesaikan
43	SPT, Konsultasi Gaji dan Rekening	21 Februari 2023	Devie S.N Limpong, S.IK, Kristian E. Sumendap, A.Md	Terselesaikan
44	SPT, Sebagai Guru Tamu Program Keahlian Agribisnis Perikanan Air Tawar	27 Februari s/d 01 Maret 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, Edy Marpaung	Terselesaikan
45	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes di Danau Kayangka	27 Februari 2023	Jasmin J. Watung, S.Pi, Makkulau Sultan, S.St.Pi, Martinus Maniku, Daniel Zem Buntupuang, Octavianer J. Angkouw	Terselesaikan
46	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 Februari 2023	Ir. Danny M. Rimper, rusel, S.Pi, Martinus Maniku, Deivi S. Kaparang, S.Pi	Terselesaikan
47	SPT, Monitoring evaluasi Bantuan Sarana Prasarana Bioflok	28 s/d 02 Maret 2023	Markus Soande, S.St.Pi, Martinus maniku	Terselesaikan
48	SPT, Mengikuti FGD Optimalisasi Penyerapan Anggaran Triwulan I Tahun 2023	28 Februari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
49	SPT, identifikasi CPCL Bantuan Sarana UPR	01 s/d 03 Februari 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
50	SPT, Koordinasi Penggunaan Pakan Mandiri bpbat TateLU Kepada Pembudidaya Ikan	06 Februari 2023	Ir, Danny M. Rimper, M.Si	Terselesaikan
51	SPT, Kunjungan Kerja dan Koordinasi ke Kelompok Pembudidaya	13 Februari 2023	Christian M. Eman, Fancis Ch. E Wowor, Daniel Zem Buntupuang	Terselesaikan
52	SPT, Pengambilan dan Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan	16 Februari 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan





## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
53	SPT, Mengikuti Rapat Kerja Teknis Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	25 s/d 28 Februari 2023	Christain M. Eman, S.IK, M.Sc, Muhammad M. Asidqi, S.St.Pi	Terselesaikan
54	SPT, Mengikuti Rapat Kerja Teknis Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	27 s/d 28 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
55	SPT, Monev Pengambilan Sampel Kualitas Air	23 s/d 25 februari 2023	Jacson O. Saruan, Muhammad Rizali, David Pantouw	Terselesaikan
56	SPT, Monev Bantuan Sarana Prasarana Bioflok dan Identifikasi CPCL Paket Percontohan Budidaya Cacing Sutra	28 s/d 03 Maret 2023	Markus Soande, S. St.Pi, Martinus Maniku	Terselesaikan
57	SPT, Menghadiri Rapat Indonesian Shrimp Retreat	01 s/d 02 Maret 2023	Christian M. Eman S.IK, M.Sc	Terselesaikan
58	SPT, Menghadiri Undangan Penyusunan Angka Dasar Belanja Operasional Pagu Indikatif TA. 2024 Lingkup djpb DI Bandung dan menghadiri Undangan Kegiatan workshop Pengelolaan Keuangan TA 2024 Lingkup DJPB di Surabaya	02 s/d 10 maret 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
59	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes di Danau Sineleyan	03 maret 2023	Makkulau Sultan, S.St.Pi, Fendy Tumbelaka, Octavianer J. Angkouw	Terselesaikan
60	SPT, Pendampingan Pemeriksaan BPK Terkait Pengadaan Paket Budidaya Ikan System Bioflok di Prov Jawa Timur.	02 s/d 04 Maret 2023	Jasmin J. Watung, Muhammad M. Asidqi, S.St.Pi	Terselesaikan
61	SPT, Pengambilan Data Tambahan Pengawasan Dan Pembudidayaan Ikan Serta Koordinasi Penjualan Pakan	01 Maret 2023	Ir, Danny M. Rimper M.Si	Terselesaikan
62	SPT, Distribusi Bantuan Pemerintah Bantuan Ikan Nila	21 Maret 2023	Jacson O. Saruan, Meikel Wonua	Terselesaikan
63	SPT, Persiapan Kegiatan Dalam Rangka Rencana Kunjungan Kerja Presiden Di BUBK Kebumen.	06 s/d 09 Maret 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
64	SPT, Undangan Kegiatan Workshop Pengelolaan Keuangan TA. 2024 lingkup DJPB	07 s/d 10 Maret 2023	Devie S.N. Limpong, S.IK, Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
65	SPT, Undangan Kegiatan Workshop Pengelolaan Keuangan TA. 2024 lingkup DJPB	06 s/d 10 Maret 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
66	SPT, membantu Persiapan Kegiatan Peresmian dan Penebaran Perdana Benih Udang di Kabupaten Kebumen Prov Jawa Tengah, Serta melakukan Kordinasi Pembentukan Tim Kerja BPBAT TateLU	07 s/d 09 Maret 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
67	SPT, Menghadiri Undangan Pelaksaam MOU Pemerintah Kab. Boalemo	08 Maret 2023	Jasmin J. Watung, S.Pi	Terselesaikan
68	SPT, Peresmian dan Penebaran Perdana Benih Udang di Tambak	08 s/d 10 Maret 2023	Christian M. Eman S.IK, M.Sc	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
	budidaya Udang Berbasis Kawasan (BUBK)			
69	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	09 s/d 10 Maret 2023	Apolonia Benediktha, S.St.Pi, Ahmad Suwardi, A.Md, Ellen T. Sakamole, S.Pi, Meikel Wonua	Terselesaikan
70	SPT, Identifikasi CPCL Bantuan Ikan Hias	10 Maret 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, Edy L. Marpaung, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
71	SPT, Pelatihan Dasar Jabatan Fungsional Analis Akuakulture	12 s/d 18 Maret 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
72	SPT, Survei Calon Lokasi Pengembangan Budidaya Ikan Nila Salin	13 Maret 2023	Christian M. Eman S.IK, M.Sc, Daud W.P. Rumbewas, Dolli rumeen, solihin, meikel wonua	Terselesaikan
73	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Nila Ke Lokasi Kampung Budidaya	17 Maret 2023	Christian M Eman, Jhonly Solang, Huy Bertus Taka, Rezal Wonua, Octavianer Angkow	Terselesaikan
74	SPT, Mpnitoring dan Evaluasi Kegiatan Bantuan Pemerintah	19 s/d 23 Maret 2023	Christian M. Eman, Daud W.P Rumbewas, Harry J.W. Tambani	Terselesaikan
75	SPT, Distribusi Bantuan Pemerintah Bantuan Ikan Nila	24 Maret 2023	Jacson O. Saruan, Meikel Wonua, Samudi, Danny Tandaju, Sefanya Walewangko, Oktavianer Angkow, Mauren Fransisca lantu.	Terselesaikan
76	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28 s/d 29 Maret 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, muhammad M. Asidqi S.St.Pi, John Pomantow	Terselesaikan
77	SPT, Koordinasi Pelaksanaan Penyaluran Kegiatan Prioritas bantuan Pemerintah	30 Maret 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
78	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	30 s/d 31 Maret 2023	Francis Ch. E. wowor, S.Pi, Lieke V. Pontoh, S.Pi, Jerry Aror	Terselesaikan
79	SPT, Distribusi Pengantaran Pakan Komersil ke Stasiun KJA Danau Tondano	30 Maret 2023	Rusel, Fernando Taka, Risky Satiman	Terselesaikan
80	Spt, Konsultasi Pelaporan SPT Masa dan SPT Tahunan 2022	29 Maret 2023	Kristian E. Sumendap, A.Md, Devie S.n. Limpong, S.IK.	Terselesaikan
81	SPT, Konsultasi Terkait Ijin Prinsip PSP BMN dan Konsultasi Pengelola Aset Tanah	28 Maret 2023	syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
82	SPT, Sebagai Assesor/Penilai Kegiatan Uji Kompetensi keahlian Siswa Kelas XII Agribisnis Perikanan Air Tawar	04-Apr-23	Edy Marpaung, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
83	SPT, Pengaktifan User SAKTI dan Pengurusan SKPP Pegawai Pindah	04-Apr-23	Devie Limpong, S.IK, Debby Saragih, S.St.Pi, Elfis Sumendapa, A.Md	Terselesaikan
84	SPT, Monitoring Pengambilan Sampel Kualitas Air	05 s/d 06 April 2023	Sumiyati, S.St.Pi, Joko Tjahjono	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
85	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Resistensi Antimikroba (AMR)	10 s/d 11 April 2023	Oxye M. Mitchel, S.Pi, Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
86	SPT, Pengambilan Sampel Mikrobiologi dan Kualitas Air	10 s/d 11 April 2023	Jeinie V. Tulung, S.Pi	Terselesaikan
87	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes	10-Apr-23	Huy Bertus Taka, resal Wonua, Fendi Tumbelaka	Terelesaikan
88	SPT, Assesor Kegiatan Uji Kompetensi Keahlian SMKN 1 Motongkad	12 s/d 14 April	Ir. Dolli J. Rumeen	Terselesaikan
89	SPT, Menghadiri Pembahasan Penyaluran Bantuan Pemerintah di Kampung Perikanan Budidaya	12 s/d 14 April	Christian Maikel eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
90	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Nila	13-Apr-23	Jacson O Saruan, Danny Tandaju, Jouli J.V. Kani, Andre Tandaju	Terelesaikan
91	SPT, Survei Hotel dan Seminar Kit Untuk Kegiatan Sosialisasi Teknologi Pembudidaya Ikan Lingkup Wilayah Kerja BPBAT Tatelu	14-Apr-23	Devie, S.N Limpong, S.IK, Debby D. Saragih, S.St.Pi, Tries S. Dama, S.Pi	Terselesaikan
92	SPT, Monitoring dan Evaluasi Serta Pengambilan Sampel Nutrisi Pakan	17 s/d 18 April 2023	Arne Agnes Ratulangi, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
93	SPT, Monitoring dan Evaluasi Serta Pengambilan Sampel Kualitas Air	17 s/d 18 April 2023	Sumiyati, S.St.Pi, Jeinie Tulung, S.Pi	Terselesaikan
94	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Resistensi Antimikroba (AMR)	17 s/d 18 April 2023	Devie S.N Limpong, S.IK, Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
95	SPT, Koordinasi Pengelola Barang Milik Negara	17 s/d 18 April 2023	Christian Maikel eman, S.IK., M.Sc	Terelesaikan
96	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	17 s/d 18 April 2023	Apolonia Benediktha, S.St.Pi, Ahmad Suwardi, A.Md, Ellen T. Sakamole, S.Pi, Meikel Wonua	Terselesaikan
97	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	17 s/d 18 April 2023	Ir. Fartin Karim, Algemiro Malatunduh S.Pi, Muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
98	SPT, Rapat Pembahasan Assigment Letter Project Insan terang (LAUTRA) Antara KKP dan Word bank	26 s/d 27 April 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
99	SPT, Monitoring Evaluasi dan Pengambilan Sampel Pembudidayaan Ikan	26-Apr-23	Makkulau Sultan, S,St.Pi	Terselesaikan
100	SPT, Pengawas Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Ir. Danny Rimeper, M.Si, Rusel, S.Pi, Martinus Maniku, Deivie S.Kaparang, S.Pi	Terselesaikan
101	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Steven Endey, S.Pi, Jeinie V. tulung, S,Pi, Samsudaris	Terselesaikan
102	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Edy L. Marpauang, S.Pi., M.Si, Huy Bertus Taka, Joice W.A Liud, S.Pi	



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
103	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Francis C.E. Wowor, S.Pi, Liece V. Pontoh, S.Pi, Jerry Aorr	Terselesaikan
104	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Jhonly Solang, S.Pi, M. Si, Jessy J. robot, Christyn N. Rottie	Terselesaikan
105	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28-Apr-23	Devie S.N Limpong, S.IK, Rifani Mopatu, Jacson O. Saruan	Terselesaikan
106	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28 s/d 29 April 2023	Michael Tahalea, Muh Mahsun Asidqi, S.St.Pi, Joike Jhony Pomantow	Terselesaikan
107	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28 s/d 29 April 2023	Hanri J.W. Tambani, S.Pi, S.Pi, velix Tambani	Terselesaikan
108	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Mas	01 Mei 2023	Huy Bertus Taka, Muhammad Rizali, George Yulius David Pantouw, Resal Grenardo Wonua	Terselesaikan
109	SPT, Survey dan Pengambilan Bibit Cacing Tubifex	03 Mei 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Jerry Aror, Yusak Wantah, Brayen Oroh, Julius langkun, Christonovel kasmin	Terselesaikan
110	SPT, Mengikuti undangan Validasi Data Statistik Perikanan Budidaya Tahun 2022 dan Semester 1 Tahun 2023 Lingkup DJPB	03 s/d 07 Mei 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
111	SPT, Konsultasi MPPNBP	05 Mei 2023	Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
112	SPT, Diseminasi Perikanan Budidaya Air Tawar	04 s/d 07 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc, Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Muhammad M. Asidqi S.St.Pi, Cicilia A.H. Korompis	Terselesaikan
113	SPT, Identifikasi dan Verifikasi CPCL Bantuan Pemerintah Paket Bioflok	09 s/d 10 Mei 2023	Markus Soande, Samsudaris	Terselesaikan
114	SPT, MenghDIRI Rapat Koordinasi Rencana Pelaksanaan Kegiatan Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	09 s/d 10 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
115	SPT, Konsultasi Terkait Pengusulan Penghapusan Aset BPBAT Tatelu	10 Mei 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si dan Debby Saragih, S. St.Pi	Terselesaikan
116	SPT, Monitoring, Evaluasi dan Pengambilan Sampel Resistensi Antimikroba (AMR)	11 s/d 12 Mei 2023	Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
117	SPT, Monitoring Pengambilan Sampel Kualitas Air	11 s/d 12 Mei 2023	Sumiyati, S.St.Pi	Terselesaikan
118	SPT, Monitoring, Evaluasi dan Pengambilan Sampel Mikrobiologi	11 s/d 12 Mei 2023	Oxye M. mitchel, S.Pi	Terselesaikan
119	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Nila	12 s/d 14 Mei 2023	Ahmad Suwardi, A.Md, Rifai Mopatu	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
120	SPT, Diseminasi Perikanan Budidaya Air Tawar	11 s/d 13 mei 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc, Mivhael Tahalea, S.Pi., M.Si, Muhamad M. Asidqi, S.St.Pi, Devie S.N Limpong , SIK	Terselesaikan
121	Spt, Pengawasan Pembudidayaan ikan	12 s/d 13 Mei 2023	Hanry J.W. Tambani, S.Pi, Rian Fintarji, S.Pi, Velix Tambani	Terselesaikan
122	Spt, Distribusi Bantuan Benih Ikan Air Tawar	15 s/d 21 Mei 2023	Daud W.P. Rumbewas, S.St.Pi, Jacson Saruan, Danny Tandaju, Jouli V. Kani	Terselesaikan
123	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Air Tawar	15 s/d 17 Mei 2023	meikel Wonua	Terselesaikan
124	SPT, Distribusi Bantaun Benih Ikan Mas	12 Mei 2023	Joice W.A. Liud, S.Pi, Resal Grenardo Wonua, Rianda Mokoginta	Terselesaikan
125	SPT, Penyerahan Bantaun Ke Kodam XIII Merdeka Resimen Induk	12 Mei 2023	Muhammad Rizali, Risky Satiman	Terselesaikan
126	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	11 s/d 12 Mei 2023	Ir. Fartin Karim, Algemiro Malatunduh S.Pi, Muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
127	SPT, Survey dan Pengambilan Bibit Cacing Tubifex	11 Mei 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Yusak Wantah, Julius Langkun	Terselesaikan
128	SPT, Mengikuti Undangan Penyusunan RSNI-2 Bidang Pakan Ikan dan Koordinasi BMN TA 2022	14 s/d 19 Mei 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
129	SPT, Pengantaran Benih Ikan Air Tawar ke Pelabuhan Bitung Untuk didistribusikan ke Sorong dan Jayapura	15 Mei 2023	Velix Tambani, Resal G. Wonua, Andre Tandaju	Terelesaikan
130	SPT, Konsultasi KKP dan CMS BRI Serta PU Bank	15 Mei 2023	Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
131	SPT, Mengikuti Undangan Penyusunan RSNI-2 Bidang Pakan Ikan	15 s/d 17 Mei 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
132	SPT, Monitoring dan Pengambilan Sampel AMR (Antimikrobial Resistance)	15 s/d 16 Mei 2023	Jeinie Tulung, S.Pi	Terselesaikan
133	SPT, Monitoring dan Pengambilan Sampel Air	15 s/d 16 Mei 2023	Debby D. Saragih, S.St.Pi, Joko Tjahjono	Terselesaikan
134	SPT, Mengikuti Undangan Penyusunan RSNI-2 Bidang Pakan Ikan	15 s/d 17 Mei 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
135	SPT, Sebagai Tenaga Bantu Pada Kegiatan Sosialisasi Teknologi Pembudidayaan Ikan Lingkup Wilayah Kerja BPBAT TateLU	16 Mei 2023	Aditya Budi Susanto, SE, Regina Panigoro, S.Pi, Laylah Mokoginta, S.Pi, Verend C. Saleh. S.Pd, maureen lantu	Belum Terselesaikan





## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
136	SPT, Sebagai panitia Kegiatan Sosialisasi Teknologi Pembudidayaan Ikan Lingkup Wilayah Kerja BPBAT atelu.	16 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc, Jasmin Watung, S.Pi, Rian Fintarji, S.Pi, Devie Limpong, S.IK, Syauqy Hidayah, S.Pi., M.Si, Muhamad Asidqi, S.St.Pi, Debby Saragih, S.St.Pi, Solihin, Tries S. Dama, S.Pi, Kristian E. Sumendap A.Md	Belum Terselesaikan
137	SPT, Penyerahan Bantuan Secara Simbolis ke Pembudidaya	16 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc, Ahmad Suwardi, A.Md, Martinus Maniku, Rezal G. Wonua	Terselesaikan
138	SPT, Mengikuti Rapat Pembahasan Tindak Lanjut Putusan Mahkamah Agung No.4989/K/Pdt/2022	18 s/d 20 Mei 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
139	SPT, Identifikasi dan Verifikasi CPCL Bantuan Pemerintah Paket Bioflok	22 Mei 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
140	SPT, Service Kendaraan Dinas	22 Mei 2023	Noldy Wuisan, Resal G. Wonua	Terselesaikan
141	SPT, Survei Lokasi Tubifex dan Membeli Bahan Pakan Alami	23 Mei 2023	Denny Rimper	Terselesaikan
142	SPT, Konsultasi Terkait Pengusulan Penghapusan Aset BPBAT Tatele	24 Mei 2023	Devie S.N. Limpong, S.IK, Debby D. Saragih., S.St.Pi, Solihin	Terselesaikan
143	SPT, Koordinasi dan Pembelian Molase Bahan Baku Kegiatan Bioflok	23 s/d 25 Mei 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
144	SPT, Pendampingan Bantuan Calon Induk dan Koordinasi Kegiatan ke Instansi Terkait	25 s/d 27 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc, Syauqy Hidayah, S.Pi, Msi, Muhamad M. Asidqi, S.St.Pi, muhammad Rizali, Danny M. Tndaju	Terselesaikan
145	SPT, Sosialisasi Rekonsiliasi dan Penyelesaian to do list Pelaporan SAKTI dan Sosialisasi Antikorupsi Tahun 2023	06 Juni 2023	Devie S.N.Limpong, S.IK, Debby Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
146	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Kualitas Air	06 S/d 07 Juni 2023	Martua P. Simangunsong, S.Si, Daud W.P. Rumbewas, S.St.Pi	Terselesaikan
147	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Mas	08 Juni 2023	Joice W.A. Liud, S.Pi, lResal Grenaldo Wonua	Terselesaikan
148	SPT, Pengambilan Sampel Nutrisi Pakan Ikan	08 s/d 10 Juni 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
149	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	08 s/d 09 Juni 2023	Ir Fartin Karim, Algemiرو Malatunduh, S.Pi, muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
150	SPT, Monitoring dan Pengambilan Sampel Air	08 s/d 10 Juni 2023	Sumiyati, S.St.Pi	Terselesaikan
151	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Lele	09 Juni 2023	Martinus Maniku, Fendy Tumbelaka	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
152	SPT, Koordinasi Terkait BMN Tanah dan Tata Cara Lelang Aset Negara	12 Juni 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si, Debby D. Saragih, S.St.Pi, Aditya Budi Susanto	Terselesaikan
153	SPT, Konsultasi Pengajuan MP PNBPN	13 Juni 2023	Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
154	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Kualitas Air	13 s/d 14 Juni 2023	Mertua P Simangunsong, S.Si, Daud W.P. Rumbewas, S.St.Pi	Terselesaikan
155	SPT, Sharing Session lanjutan Terkait Pembangunan ZI WBK/ WBBM KPPN Bitung, Publikasi Inovasi dan Sosialisasi layanan Bank Mandiri Taspen	13 Juni 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
156	SPT, Distribusi Bantuan Calin Ikan Nila	13 Juni 2023	Muhammad Rizali, frisky Kondoy, George David Pantouw	terselesaikan
157	SPT, Pengawas Pembudidaya Ikan Kab. Minahas Utara	15 S/d 16 juni 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Rusel, S.Pi, Martinus Maniku, Deivie S.Kaparang, S.Pi	Terselesaikan
158	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan	16 juni 2023	Meikel Wonua, Novensy Masipuang	Terselesaikan
159	SPT, Penyusunan Identifikasi Resiko dan Rancangan Pengendalian (Tabel A PIPK)	20 s/d 23 Juni 2023	Devie S.N Limpong, S.IK, Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
160	SPT, Monev Pengambilan Sampel AMR/AMU	21 s/d 22 Juni 2023	Oxye Mitchel	Terselesaikan
161	SPT, Monev Pengambilan Sampel Biologi Molekuler	21 s/d 22 Juni 2023	Jeinie Tulung, S.Pi	Terselesaikan
162	SPT, Perjalanan Dalam Rangka Monev Pengambilan Sampel Kualitas Air	21 s/d 22 Juni 2023	Sumiyati, S.St.Pi, Djoko Cahyono	Terselesaikan
163	SPT, Melakukan pengawasan di kabupaten Minahasa Utara	22 s/d 23 Jun 2023	Apolonia benediktha, Ahmad Suwardi, Ellen Sakamole, meikel Wonua	Terselesaikan
164	SPT, Mengikuti rapat Rencana Kunjungan Kerja Presiden RI ke BUBK Kab. Kebumen	21 s/d 24 juni 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
165	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan di Minahasa Tenggara	21 s/d 22 Juni 2023	Michael tahalea, Muhamad Asidqi, Joike Pomantow	Terselesaikan
166	SPT, SurveiHotel untuk Kegiatan Sosialisasi Bioflok dan Ikan Hias	21 Juni 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
167	SPT, FGD IKPA (Penyerapan, Halaman III, UP/TUP) Bulan Juni Tahun 2023	22 Juni 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md, Cicilia A.H Korompis, S.kom	Terselesaikan
168	SPT, Pemeriksaan Progres Bantuan Unit Pemberian Rakyat dan Diseminasi Budidaya Ikan Air Tawar	23 s/d 26 Juni 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc, Markus Soande, S.St.Pi, Muhammad M. Asidqi, Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
169	SPT, Melaksanakan Pengawasan Pembudidayaan Ikan di Kabupaten Minahasa Utara	22 s/d 23 Jun 2023	Steven Endey, S.Pi, Jenie V. Tulung, S.Pi, Samsudaris	Terselesaikan

**Jenis Pengajuan : Permintaan Pengambilan Pakan Ikan**



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
170	Pengambilan Pakan, G safir -3	Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
171	Pengambilan Pakan, G safir -2	Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
172	Pengambilan Pakan, G Safir -3	30 Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
173	Pengambilan Pakan, G Safir -3	30 Januari 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
174	Pengambilan Pakan, G Safir -2	30 Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
175	Pengambilan Pakan, G safir -2	30 Januari 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
176	Pengambilan Pakan, G Safir -3	04 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
177	Pengambilan Pakan, G safir -3	04 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
178	Pengambilan Pakan, G Safir-2	11 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
179	Pengambilan Pakan, G safir -3	11 Februari 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
180	Pengambilan Pakan, G Safir-2	11 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
181	TW152 -1	06 Maret 2023	Devisi Perebenihan	Terselesaikan
182	TW152 -1	06 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
183	TW150 500	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
184	TW150 500	16 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
185	TW 150 Tepung (10 kg)	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
186	TW 8830 Tepung (25 kg)	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
187	TW 8830 Tepung (25 kg)	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
188	TW 1053 -3	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
189	TW 1053 -3	16 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
190	TW 8505 -2	20 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
191	TW 8505 -2	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
192	Global Safir -3	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
193	TW 1053 -3	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
194	TW 152 -1	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
195	TW 1053 -3	29 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
196	TW 1053 -3	04-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
197	TW 1053 -3	11-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
198	TW 8505-2	11-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
199	TW 150 (0,5)	11-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
200	TW 8505 -2	14-Apr-23	Benih Ikan Gabus	Terselesaikan
201	TW 150 (0,5)	14-Apr-23	Benih Ikan Gabus	Terselesaikan
202	TW 8505 -2	17-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
203	TW 1501-3	17-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
204	SAFIR 3	18-Apr-23	Benih Ikan Gabus	Terselesaikan
205	SAFIR 3	18-Apr-23	Pembenihan Nila	Terselesaikan
206	Pakan Apung	18-Apr-23	Devisi Ikan Patin/ Gurame	Terselesaikan
207	TW -3	18-Apr-23	Devisi Ikan Patin/ Gurame	Terselesaikan
208	SAFIR 3	19-Apr-23	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
209	TW 8505 -2	26-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
210	SAFIR 3	26-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
211	TW 1051-3	26-Apr-23	Devisi Perbenihan	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
212	TW 1051-3	26-Apr-23	Devisi Pembesaran (KJA Tondano)	Terselesaikan
213	TW 1053 -3	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
214	TW 1051-1	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
215	TW 8505-2	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
216	TW 152-1	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
217	TW 1051-3	08 Mei 2023	Devisi Perbenihan Nila	Terselesaikan
218	SAFIR -3	08 Mei 2023	Devisi Perbenihan Nila	Terselesaikan
219	TW 8830 (Tepung)	08 Mei 2023	Devisi Perbenihan Nila	Terselesaikan
220	Safir-3	09 Mei 2023	Devisi Pembesaran (KJA Tondano)	Terselesaikan
221	TW-2 8505	09 Mei 2023	Devisi Pembesaran (KJA Tondano)	Terselesaikan
222	TW 8830 (Tepung 25 kg)	11 Mei 2023	Benih Ikan Nilem	Terselesaikan
223	TW 150 (500)	11 Mei 2023	Benih Ikan Nilem	Terselesaikan
224	Global Safir -3	11 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
225	TW 8505-2	11 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
226	TW 152-1	11 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
227	Global Safir -3	15 Mei 2023	Benih Ikan mAs dan Ikan Hias	Terselesaikan
228	TW 8830 (Tepung 25 kg)	15 Mei 2023	Benih Ikan mAs dan Ikan Hias	Terselesaikan
229	Global Safir -3	16 Mei 2023	Benih Ikan Lele dan Ikan Tawes	Terselesaikan
230	TW 1051-3	17 Mei 2023	Benih Gurame dan Patin	Terselesaikan
231	Global Safir -3	17 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
232	TW 1051	17 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
233	TW 8505-2	17 Mei 2023	Benih Udang Cherax	Terselesaikan
234	TW 8830 (Tepung 25 kg)	17 Mei 2023	Benih Udang Cherax	Terselesaikan
235	TW 150 (0,5)	22 Mei 2023	Benih Gabus	Teselesaikan
236	TW 1051-3	22 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
237	TW 1051-3	26 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
238	TW 150 (500)	26 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
239	Breeder Pro	30 Mei 2023	Benih Ikan mas dan Ikan Hias	Terselesaikan
240	TW 8830	30 Mei 2023	Benih Ikan mas dan Ikan Hias	Terselesaikan
241	TW 1051 -3	05 Juni 2023	Benih Ikan Tawes dan Lele	Terselesaikan
242	TW 1051 -3	05 Juni 2023	Benih Ikan Nila	Terselesaikan
243	TW 1051 -3	06 Juni 2023	Tim Calin	Terselesaikan
244	TW 8830 (Tepung 25 kg)	06 Juni 2023	Tim Calin	Terselesaikan
245	TW 150 (0,5)	06 Juni 2023	Tim Calin	Terselesaikan
246	TW 1051-3	09 Juni 2023	Benih Ikan Hias	Terselesaikan
247	TW 8830 (Tepung 25 kg)	09 Juni 2023	Benih Ikan Hias	Terselesaikan
248	TW 150 (0,5)	09 Juni 2023	Benih Ikan Hias	Terselesaikan
249	TW 1051 -3	09 Juni 2023	Benih Ikan Mas	Terselesaikan
250	TW 8830 (Tepung 25 kg)	09 Juni 2023	Benih Ikan Mas	Terselesaikan
251	TW 150 (0,5)	14 Juni 2023	Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
252	TW 8830 (Tepung 25 kg)	14 Juni 2023	Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
253	TW 1053 -3	20 Juni 2023	HDPE Perbenihan	Terselesaikan
254	TW 1053 -3	20 Juni 2023	KJA Tondano	Terselesaikan
255	TW 1053 -3	20 Juni 2023	Perbenihan Ikan Gurame	Terselesaikan
256	TW 8830 (Tepung 25 kg)	20 Juni 2023	Perbenihan Ikan Gurame	Terselesaikan
257	TW 150 (0,5)	20 Juni 2023	Perbenihan Ikan Gurame	Terselesaikan
<b>Jenis Pengajuan : Peminjaman Kendaraan Dinas</b>				
258	Konsultasi KPKNL Manado	7 Februari 2023	Syauqi Hidayah	Terselesaikan
259	Kegiatan Kantor	12 Februari 2023	Fancis Wowor	Terselsaikan
260	Penggunaan Pribadi	13 Februari 2023	Syauqi Hidayah	Terselesaikan
261	Kegiatan Kantor	13 Februari 2023	Muh. Rizali	Terselesaikan
262	Kegiatan Kantor	24 Februari 2023	Jasmin Watung	Terselesaikan
263	Kegiatan Kantor	24 Februari 2023	Makkulau Sultan	Terselesaikan
264	Kegiatan Kantor	12-Apr-23	Doli Rumeen	Terselesaikan
265	Kegiatan Kantor	13-Apr-23	Jackson Saruan	Terselesaikan
266	Kegiatan Kantor	14-Apr-23	Daud W.P. Rumbewas	Terselesaikan
267	Penggunaan Pribadi	15-Apr-23	Martinus Maniku	Terselesaikan
268	Penggunaan Pribadi	15-Apr-23	Kristian Elfis Sumendap	Terselesaikan
269	Penggunaan Pribadi	19-Apr-23	Ellen Sakamole	Terselesaikan
270	Kegiatan Kantor	26-Apr-23	Muhamad Rizali	Terselesaikan
271	Kegiatan Kantor	26-Apr-23	Joice Liud	Terselesaikan
272	Kegiatan Kantor	17-Apr-23	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
273	Pengantaran Pakan Ke KJA Tondano	26-Apr-23	Muh. Rizali	Terselesaikan
274	Kegiatan Kantor	05 Mei 2023	Markus Soande	Terselesaikan
275	Ke Bandara	11 Mei 2023	Jasmin Watung	Terselesaikan
276	Monitoring Laboratorium di Kabupaten Minahasa	12 Mei 2023	Martua Simangunsong	Terselesaikan
277	Penggunaan Pribadi	13 Mei 2023	Solihin	Terselesaikan
278	Kegiatan Kantor	14 Mei 2023	Daud W.P. Rumbewas	Terselesaikan
279	Kegiatan Kantor	15 Mei 2023	Martinus Maniku	Terselesaikan
280	Penggunaan Pribadi	16 Mei 2023	Steven Endey	Terselesaikan
281	Penggunaan Pribadi	17 Mei 2023	Noldy Wuisan	Terselesaikan
282	Kegiatan Kantor	22 Mei 2023	Markus Soande	Terselesaikan
283	Kegiatan Kantor	24 Mei 2023	Solihin	Terselesaikan
284	Kegiatan Kantor	25 Mei 2023	Denny Rimper	Terselesaikan
285	Penggunaan Pribadi	26 Mei 2023	Teddy Patiserlihun	Terselesaikan
286	Kegiatan Kantor	26 Mei 2023	KA. Balai	Terselesaikan
287	Penggunaan Pribadi	01 Juni 2023	Noldy Wuisan	Terelesaikan
288	Penggunaan Pribadi	02 Juni 2023	Rifani Mopatu	Terelesaikan
289	Penggunaan Pribadi	02 Juni 2023	Daud W.P. Rumbewas	Terselesaikan
290	Penggunaan Pribadi	03 Juni 2023	Muhamad Rizali	Terselesaikan
291	Kegiatan Kantor	05 Juni 2023	Apolonia Benediktha	Terselesaikan
292	Kegiatan Kantor	06 Juni 2023	Martua Simangunsong	Terselesaikan





# LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
293	Kegiatan Kantor	07 Juni 2023	Sumiyati	Terselesaikan
294	Kegiatan Kantor	08 Juni 2023	Daud Rumbewas	Terselesaikan
295	Penggunaan Pribadi	08 Juni 2023	Steven Endey	Terselesaikan
296	Penggunaan Pribadi	09 Juni 2023	Teddy Patiserlihun	Terselesaikan
297	Penggunaan Pribadi	12 Juni 2023	Jhonly Solang	Terselesaikan
298	Kegiatan Kantor	14 Juni 2023	Denny Rimper	Terselesaikan
299	Kegiatan Kantor	15 Juni 2023	Daud Rumbewas	Terselesaikan
300	Penggunaan Pribadi	16 juni 2023	Bahanan Mokoginta	Terelesaikan
301	Penggunaan Pribadi	18 Juni 2023	Steven Endey	Terselesaikan
302	Kegiatan Kantor	22 Juni 2023	syauqy Hidayah	Terselesaikan
303	Kegiatan Kantor	22 Juni 2023	Danny Rimper	Terselesaikan
304	Kegiatan Kantor	22 Juni 2023	Daud Rumbewas	Terselesaikan
305	Kegiatan DWP	24 Juni 2023	Apolonia Benediktha	Terselesikan
306	Kegiatan DWP	24 Juni 2023	Apolonia Benedikhta	Terselesaikan
<b>Jenis Pengajuan : Permintaan Pengambilan Bahan Packing</b>				
307	Bahan Packing Restocking Ikan Nilem	24 Februari 2023	Martinus Maniku	Terselesaikan
308	Bahan Packing Restocking Ikan Nilem	03 maret 2023	Hui B. Taka	Terselesaikan
309	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	06 maret 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
310	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Koi	14 Maret 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
311	Bahan Packing Restocking Benih Ikan mas	17 Maret 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
312	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	21 Maret 2023	Meikel Wonua	Terselesaikan
313	Bahan Packing Restocking Benih Lele	27 Maret 2023	Martinus Maniku	Terselesaikan
314	Bahan Packing Restocking Calin Nila	27 Maret 2023	Frisky Kondoy	Terselesaikan
315	Bahan Packing Restocking Calin Nila	29 Maret 2023	Muh. Rizali	Terselesaikan
316	Bahan Packing Restocking Calin Nila	30 Maret 2023	Friska Pateh	Terselesaikan
317	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	31 Maret 2023	Joic Liud	Terselesaikan
318	Bahan Packing Restocking Ikan Tawes	10 April 2023	Joic Liud	Terselesaikan
319	Bahan Packing Restocking Ikan Nila	13 April 2023	Joic Liud	Terselesaikan
320	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	15 Mei 2023	Syauqy Hidayah	Terselesaikan
<b>Jenis Pengajuan : Permintaan Pengambilan Solar</b>				
321	Maintenance Kolam	24 Januari 2023	Lucky Wawo	Terselesaikan
322	Maintenance Kolam	26 Januari 2023	Lucky Wawo	Terselesaikan
<b>Jenis Pengajuan : Permintaan Pengambilan Barang Pendukung Maintenance</b>				
323	Busi	03 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
324	Pisau Mesin Pangkas	03 Mei 2023	Tim Benih Ikan Hias (Maintenance)	Terselesaikan



## LAPORAN KINERJA BPBAT TATELU PERIODE TRIWULAN II 2023

No	URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PELAKSANAAN
325	Busi	03 Mei 2023	Tim Benih Ikan Hias (Maintenance)	Terselesaikan
326	Busi	03 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
327	Pisau Mesin Pangkas	08 Mei 2023	Tim Ikan Hias	Terselesaikan
328	Busi	08 Mei 2023	Tim Ikan Hias	Terselesaikan
329	Busi	08 Mei 2023	Tim Ikan Lele	Terselesaikan
330	Pisau Mesin Pangkas	08 Mei 2023	Tim Ikan Lele	Terselesaikan
331	Busi	10 Mei 2023	Tim Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
332	Pisau Mesin Pangkas	10 Mei 2023	Tim Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
333	Busi	11 Mei 2023	Tim Pembesaran	Terselesaikan
334	MCB	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
335	PTCG	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
336	In lite 50 watt	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
337	in lite 5 watt	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
338	Lampu	15 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
339	Pisau Mesin Pangkas	19 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
340	Busi	23 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
341	Lampu Inlite Besar	23 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
342	Pisau Mesin Pangkas	25 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
343	Busi	25 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
344	Selang Minyak (50 cm)	25 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
345	Busi	26 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
346	Pisau Mesin Pangkas	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
347	Busi	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
348	Klos CPI	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
349	Inlite (50 Watt)	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
350	Stik Mesin Pangkas	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
351	Pisau Mesin Pangkas	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
352	Busi	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
353	Pisau Mesin Pangkas	30 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
354	Klos CPI	30 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
355	Karbu Cleaner	30 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
356	Lampu Besar	09 Juni 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
357	Lampu	09 Juni 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
358	Selang Minyak	12 Juni 2023	Tim Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
<b>Jumlah Pengajuan Layanan Perkantoran (Layanan)</b>				<b>358</b>
<b>Jumlah Layanan Perkantoran Terselesaikan (Layanan)</b>				<b>358</b>
<b>Persentase penyelesaian Layanan Perkantoran (%)</b>				<b>100</b>



**Gambar 23. Dokumentasi kegiatan layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatele**

### 3.3. Kinerja Anggaran

Alokasi anggaran APBN TA. 2023 pada Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu berdasarkan DIPA Nomor SP DIPA-032.04.2.538911/2023 tanggal 30 November 2022 adalah sebesar Rp. 22.720.198.000 dan dikarenakan adanya kebijakan Automatic Adjustment pada Kementerian Kelautan dan Perikanan yang berimbas pada pemotongan anggaran pada tahun berjalan sebesar Rp. 1.583.386.000, sehingga pagu anggaran satker BPBAT Tatelu yang dapat digunakan sebesar Rp. 21.136.812.000. Berdasarkan data dari Online Monitoring Sistem Perbendaharaan dan Anggaran Negara Kementerian Keuangan sampai dengan periode Triwulan II 2023, realisasi anggaran BPBAT Tatelu telah tercapai sebesar Rp. 3.471.604.566 (15,28%). Realisasi nilai penyerapan anggaran pelaksanaan kegiatan BPBAT Tatelu tersebut secara rinci dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Tabel 48. Realisasi anggaran satker BPBAT Tatelu s/d Periode Triwulan II 2023**

Jenis Belanja	Alokasi PAGU (Rp)	Realisasi (Rp)	Persentase (%)
Belanja Pegawai	8.324.100.000	3.816.729.003	45,85
Belanja Barang	13.909.544.000	4.209.292.900	30,26
Belanja Modal	486.554.000	0	0
<b>Total</b>	<b>22.720.198.000</b>	<b>8.026.021.903</b>	<b>35,33</b>

Terlihat pada gambar diatas, bahwa penyerapan anggaran BPBAT Tatelu sampai dengan periode Triwulan II 2023 sebesar Rp. 8.026.021.903 atau 35,33% dari pagu anggaran yang disediakan yaitu Rp. 22.720.198.000. Pagu anggaran tersebut terdiri atas belanja pegawai, belanja barang dan belanja modal. Anggaran belanja pegawai BPBAT Tatelu pada tahun 2023 ini sebesar Rp. 8.324.100.000 dan telah terealisasi sebesar Rp. 3.816.729.003 (45,85%), anggaran belanja barang sebesar Rp. 13.909.544.000 dan telah terealisasi sebesar Rp. 4.209.292.900 (30,26%), serta anggaran belanja modal sebesar Rp. 486.554.000 dan belum terdapat penyerapan anggaran. Adapun data pada tabel diatas sesuai dengan hasil penilaian pencapaian realisasi anggaran BPBAT Tatelu pada periode Triwulan II 2023 (Januari-Juni) berdasarkan laman *spanint.kemenkeu.go.id* per 10 Juli 2023 dapat dilihat pada gambar di bawah ini:



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA														
BALAI BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU														
PAGU DAN REALISASI BELANJA														
Bulan : 01 s.d.06														
No	BA-Satker	Nama Satker	KPPN	Ket	Jenis Belanja								Total	
					Pegawai	Barang	Modal	Beban Bunga	Subsidi	Hibah	Bansos	Lain-lain		Transfer
1	032-538911	BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU	179	PAGU	8,324,100,000	13,909,544,000	486,554,000	0	0	0	0	0	0	22,720,198,000
				REALISASI	3,816,729,003	4,209,292,900	(0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8,026,021,903
				PERSENTASE	(45.85%)	(30.26%)	(0.00%)							(35.33%)
				SISA	4,507,370,997	9,700,251,100	486,554,000	0	0	0	0	0	0	14,694,176,097
				TOTAL	8,324,100,000	13,909,544,000	486,554,000	0	0	0	0	0	0	22,720,198,000
				REALISASI	3,816,729,003	4,209,292,900	(0.00%)	(0.00%)	(0.00%)	(0.00%)	(0.00%)	(0.00%)	(0.00%)	8,026,021,903
				PERSENTASE	(45.85%)	(30.26%)	(0.00%)							(35.33%)
				SISA	4,507,370,997	9,700,251,100	486,554,000	0	0	0	0	0	0	14,694,176,097

**Gambar 24. Pencapaian realisasi anggaran periode Triwulan II 2023**

Berikut dibawah ini perbandingan persentase penyerapan atau realisasi anggaran BPBAT Tatelu per jenis kegiatan pada periode Triwulan II tahun anggaran 2022 dan 2023.

**Tabel 49. Perbandingan persentase realisasi anggaran periode Triwulan II tahun anggaran 2022 dan 2023**

Kegiatan	Persentase (%)	
	Triwulan II TA. 2022	Triwulan II TA. 2023
Pengelolaan Perbenihan Ikan	57,87	42,86
Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	48,76	48,28
Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	44,44	8,48
Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	70,07	3,58
Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB	46,03	43,56
<b>Total Pagu Anggaran</b>	<b>49,03</b>	<b>35,33</b>

Catatan : Data persentase realisasi anggaran berdasarkan [spanint.kemenkeu.go.id](http://spanint.kemenkeu.go.id)

Terlihat pada tabel diatas bahwa realisasi anggaran BPBAT Tatelu sampai dengan periode Triwulan II 2023 ini menurun sebesar 13,7% jika dibandingkan dengan realisasi anggaran periode Triwulan II 2022. Seluruh kegiatan menunjukkan penurunan yakni kegiatan perbenihan ikan menurun 15,01%, kegiatan pengelolaan kawasan dan kesehatan ikan menurun 0,46%, pengelolaan produksi dan usaha pembudidayaan ikan menurun 35,96%, kegiatan kegiatan pakan dan obat ikan menurun 66,49%, dan kegiatan dukungan manajemen internal lingkup DJPB menurun 2,47%. Beberapa langkah yang dapat dilakukan untuk meningkatkan penyerapan anggaran pada periode pelaporan selanjutnya antara lain:





1. Melakukan revisi terhadap perencanaan operasional kegiatan dengan menyesuaikan kebutuhan penganggaran pada periode tahun berjalan.
2. Mempercepat proses pengadaan barang/jasa atau kegiatan non pengadaan sehingga proses penyerapan atau pencairan anggaran dapat segera terealisasi.
3. Melakukan monitoring penyerapan anggaran secara berkala guna terciptanya efisiensi penggunaan anggaran dan kesinambungan antara perencanaan dengan perealisasi anggaran yang dilakukan.

### 3.4. Efisiensi Penggunaan Sumber Daya

Pengukuran efisiensi penggunaan sumber daya dilakukan untuk mengetahui seberapa besar tingkat efisiensi Kementerian atau Lembaga dalam mencapai target yang telah ditetapkan dengan memanfaatkan sumber daya dalam hal ini alokasi penganggaran yang digunakan untuk merealisasikan target-target indikator kinerja kegiatan. Penilaian efisiensi penggunaan sumber daya anggaran akan dilakukan pada akhir tahun anggaran 2023 dan akan dilaporkan pada laporan kinerja akhir tahun 2023. Penilaian ini akan melihat dari penyerapan anggaran, konsistensi rencana penarikan dana, konfirmasi capaian output dan efisiensi penyerapan anggaran yang dikelola oleh satker BPBAT Tatelu selama kurun waktu tahun anggaran 2023.



## BAB IV. PENUTUP

Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu (BPBAT Tatelu) merupakan salah satu unit kerja di lingkup Direktorat Jenderal perikanan Budidaya yang dalam melaksanakan tugas dan fungsinya, BPBAT Tatelu berlandaskan kepada tujuan, sasaran dan program kerja yang telah diterapkan dalam Renstra KKP, Renstra DJPB dan kontrak kinerja antara Direktur Jenderal Perikanan Budidaya dengan Kepala BPBAT Tatelu.

Laporan Kinerja (LKj) BPBAT Tatelu ini menyajikan capaian kegiatan sampai dengan periode Triwulan II 2023. Capaian indikator pada masing-masing kegiatan tersebut dilakukan analisis dan evaluasi serta perbandingan terhadap capaian kinerja periode Triwulan II tahun sebelumnya dan pada periode Triwulan II tahun anggaran 2023 sebagai bahan analisis dan evaluasi lebih lanjut untuk menilai keberhasilan. Berdasarkan target periode Triwulan II 2023 pada rencana aksi BPBAT Tatelu, dari 28 kegiatan terlihat sebanyak 14 indikator kegiatan yang tercapai, 1 indikator kegiatan tidak mencapai target, dan 13 kegiatan lainnya belum dilakukan perhitungan.

Kendala yang dihadapi dalam pencapaian kinerja BPBAT Tatelu periode Triwulan II 2023 ini antara lain beberapa lokasi penyaluran belum dipersiapkan dengan baik sehingga sedikit menghambat proses penyaluran bantuan sarana dan prasarana budidaya, keterbatasannya peralatan kerja laboratorium khususnya untuk pengujian sampel nutrisi pakan menyebabkan tidak semua parameter nutrisi pakan dapat diuji, masih minimnya koordinasi internal dalam proses penyelesaian rekomendasi hasil pengawasan menjadikan capaian IK kurang maksimal, dan minimnya personil kerja yang terlibat dalam proses tata kearsipan dan kepegawaian menjadikan kegiatan pengelolaan arsip dan kepegawaian kurang optimal.

Faktor eksternal yang berpengaruh terhadap pencapaian kegiatan adalah adanya kegagalan pada proses pengadaan bahan baku produksi pakan mandiri, dimana proyek lelang yang sudah berjalan tidak dijalankan oleh pihak ketiga, sehingga proses produksi pakan mandiri tidak dapat dilakukan karena pengadaan baku tidak dilaksanakan oleh pihak ketiga (kontraktor). Hal tersebut juga menjadi kendala dalam proses pencapaian produksi pakan mandiri ini, dan perlunya peningkatan koordinasi antara tim PBJ BPBAT Tatelu, penerima bantuan, dan kontraktor (pihak ketiga) pemenang proyek dengan cara mempercepat proses penyiapan lahan yang akan dibangun sarana unit perbenihan.

Dalam rangka peningkatan kinerja BPBAT Tatelu, informasi capaian dan permasalahan yang dituangkan dalam Laporan Kinerja akan menjadi bahan perbaikan di periode mendatang.





Untuk itu, rekomendasi kegiatan yang dapat dilakukan untuk rencana aksi pada periode pelaporan selanjutnya antara lain :

- a. Melakukan rapat pengukuran dan monev capaian kinerja secara berkala (minimal setiap triwulan) guna menyelaraskan data capaian beserta data dukungnya;
- b. Menyusun laporan kinerja sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan (tepat waktu); dan
- c. Melakukan monitoring terhadap progres capaian atau pelaksanaan kegiatan secara berkala guna memastikan kegiatan yang dilaksanakan berjalan dengan baik.



## LAMPIRAN

### **Perjanjian Kinerja Kepala BPBAT Tatelu Periode Tahun 2023**



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id)

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023**  
**BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Christian Maikel Eman**  
Jabatan : Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : **TB. Haeru Rahayu**  
Jabatan : Direktur Jenderal Perikanan Budidaya

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 30 Januari 2023

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya



Tb. Haeru Rahayu

Pihak Pertama  
Kepala Balai Perikanan Budidaya Air  
Tawar Tatelu



Christian Maikel Eman





**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023  
BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1.	Ekonomi sektor perikanan budidaya meningkat di BPBAT Tatelu	1.	Nilai PNBP satker BPBAT Tatelu (Rp)	1.143.800.000
2.	Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan	2.	Persentase bantuan sarana unit perbenihan yang terdistribusi berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	75
		3.	Persentase bantuan benih yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	100
		4.	Persentase bantuan calon induk yang tersalurkan berdasarkan usulan masyarakat lingkup BPBAT Tatelu (%)	100
		5.	Produksi calon induk unggul di UPT BPBAT Tatelu (Ekor)	70.000
3.	Meningkatnya sarana dan prasarana pakan ikan untuk pembudidayaan ikan	6.	Persentase produksi pakan mandiri di BPBAT Tatelu dibandingkan dengan bahan baku yang tersedia (%)	80
		7.	Persentase percobaan budidaya pakan alami yang didistribusikan ke masyarakat berdasarkan ketersediaan anggaran di BPBAT Tatelu (%)	100
4.	Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang pakan dan obat ikan	8.	Persentase jumlah sampel pakan ikan yang diuji nutrisi pakan oleh BPBAT Tatelu (%)	100
5.	Meningkatnya sarana dan prasarana pembudidayaan ikan	9.	Persentase sarana dan prasarana bioflok yang disalurkan ke masyarakat (%)	100
		10.	Persentase diseminasi teknologi pembesaran ikan yang disampaikan ke masyarakat (%)	100
		11.	Persentase sarana dan prasarana budidaya ikan hias yang disalurkan ke masyarakat (%)	100
6.	Meningkatnya kualitas pengendalian dan pengawasan perikanan budidaya bidang kawasan dan kesehatan ikan	12.	Persentase sampel layanan kesehatan ikan dan lingkungan yang diuji lingkup UPT BPBAT Tatelu (%)	100
		13.	Persentase pengujian sampel antimikrobia resistance (AMR) lingkup UPT BPBAT Tatelu (%)	100
7.	Tata kelola pemerintahan yang baik di BPBAT Tatelu	14.	Indeks profesionalitas ASN BPBAT Tatelu (%)	81
		15.	Hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju WBK lingkup BPBAT Tatelu (Nilai)	76
		16.	Persentase penyelesaian LHP BPK atas satker BPBAT Tatelu (%)	100
		17.	Nilai REKON SAKIP satker BPBAT Tatelu (Nilai)	93



SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
	18. Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BPBAT Tatalu (%)	75
	19. Persentase unit kerja yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan yang terstandar lingkup BPBAT Tatalu (%)	92
	20. Nilai IKPA satker BPBAT Tatalu (Nilai)	89
	21. NKA satker BPBAT Tatalu (Nilai)	82
	22. Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa satker BPBAT Tatalu (%)	77,5
	23. Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN satker BPBAT Tatalu (%)	77,5
	24. Persentase jumlah pemberitaan netral dan positif terhadap total pemberitaan tentang sub sektor perikanan budidaya di wilayah kerja BPBAT Tatalu (%)	>86
	25. Persentase pelaku usaha perikanan budidaya yang terintegrasi KUSUKA lingkup BPBAT Tatalu (%)	80
	26. Nilai pengawasan kearsipan lingkup BPBAT Tatalu (%)	65
	27. Indeks pengelolaan kepegawaian lingkup BPBAT Tatalu (Indeks)	3
	28. Persentase layanan perkantoran lingkup BPBAT Tatalu (%)	75

### Data Anggaran

NO.	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp.)
1.	Pengelolaan Perbenihan Ikan	4.091.729.000
2.	Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan	482.626.000
3.	Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	4.085.500.000
4.	Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan	1.080.910.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	12.979.433.000
<b>Total Anggaran Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatalu Tahun 2023</b>		<b>22.720.198.000</b>

Jakarta, 30 Januari 2023

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya

  
Tb. Haeru Rahayu (k)

Pihak Pertama  
Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatalu

  
Christian Maikel Eman



## LAMPIRAN

### Data Dukung Capaian PNBP Periode Triwulan II 2023





**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN  
DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id) SUREL [ditjenpb@kkp.go.id](mailto:ditjenpb@kkp.go.id)

Nomor : B.4931/DJPB.1/KU.340/VII/2023 10 Juli 2023  
Lampiran : 2 (dua) lembar  
Hal : Capaian Realisasi PNBP Lingkup DJPB  
Triwulan II Tahun 2023

Yth. (Daftar Terlampir)

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup KKP periode Triwulan II Tahun 2023, bersama ini disampaikan capaian IKU Capaian Realisasi PNBP Lingkup DJPB Triwulan II Tahun 2023 sebagai berikut:

1. Capaian IKU diperoleh dari jumlah Pendapatan Fungsional dan Umum Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak UPT DJPB periode 1 Januari 2023 s.d. 30 Juni 2023 (Triwulan II 2023).
2. Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, persentase jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak UPT DJPB pada periode pengukuran hingga periode Triwulan II Tahun 2023 lingkup DJPB sebesar **71,88%** (sebesar **Rp16.236.956.317** dari target PNBP DJPB sebesar **Rp22.589.806.000**).
3. Rincian capaian Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak dari masing-masing UPT DJPB disampaikan pada lampiran.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya,



Gemi Triastutik

Tembusan :  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya

Lampiran Surat Dinas

Nomor : B.4931/DJPB.1/KU.340/VII/2023

Tanggal : 10 Juli 2023

1. Kepala BLU Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
2. Plh. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
3. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
4. Kepala BLU Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
5. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
6. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
7. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
8. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
9. Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
10. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
11. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
12. Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
13. Kepala BLU Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
14. Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem
15. Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya,



Gemi Triastutik



No.	KODE SATKER	NAMA SATUAN KERJA	TARGET SESUAI PK	REALISASI S/D Juni 2023	% SESUAI PK	S / D BULAN
1	2	3	4	5	6	7
		<b>REALISASI PENDAPATAN PNBP</b>				
1	632462	Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya (Pusat)	Rp	Rp 4.011.787.864		Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp	Rp 45.784.460		<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 3.966.003.404		
2	445393	BLU Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya (Karawang)	Rp 1.124.725.000	Rp 2.455.434.517	218,31	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.124.725.000	Rp 2.448.925.165	217,74	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 6.509.352		
3	239192	BLU Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara	Rp 4.240.598.000	Rp 789.221.531	18,61	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 4.240.598.000	Rp 703.373.424	16,59	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 85.848.107		
4	238734	Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi	Rp 1.266.132.000	Rp 686.043.639	54,18	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.266.132.000	Rp 682.479.191	53,90	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 3.564.448		
5	427706	Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung	Rp 1.325.270.000	Rp 679.147.426	51,25	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.325.270.000	Rp 676.210.538	51,02	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 2.936.888		
6	567350	BLU Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo	Rp 3.375.974.000	Rp 1.626.127.078	48,17	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 3.375.974.000	Rp 1.619.171.570	47,96	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 6.955.508		
7	237657	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Jambi	Rp 1.534.500.000	Rp 869.329.144	56,65	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.534.500.000	Rp 866.071.998	56,44	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 3.257.146		
8	567680	Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar	Rp 1.616.512.000	Rp 1.178.755.379	72,92	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.616.512.000	Rp 959.409.988	59,35	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 219.345.391		

9	567385	Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee	Rp 1.632.830.000	Rp 568.035.502	34,79	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.632.830.000	Rp 565.894.382	34,66	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 2.141.120		
10	567474	Balai Perikanan Budidaya Laut Batam	Rp 1.220.210.000	Rp 488.832.775	40,06	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.220.210.000	Rp 484.750.800	39,73	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 4.081.975		
11	567584	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin	Rp 1.150.000.000	Rp 508.643.600	44,23	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.150.000.000	Rp 498.806.300	43,37	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 9.837.300		
12	538911	Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu	Rp 1.143.800.000	Rp 466.811.978	40,81	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 1.143.800.000	Rp 419.030.589	36,63	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 47.781.389		
13	567720	Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon	Rp 940.200.000	Rp 529.084.041	56,27	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 940.200.000	Rp 513.290.841	54,59	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 15.793.200		
14	567762	Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok	Rp 762.305.000	Rp 301.272.273	39,52	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 762.305.000	Rp 290.057.804	38,05	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 11.214.469		
15	567800	Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang	Rp 550.000.000	Rp 679.753.329	123,59	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 550.000.000	Rp 678.768.499	123,41	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 984.830		
16	445394	Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Kekerangan Karangasem	Rp 706.750.000	Rp 398.676.241	56,41	Juni 2023
	I	Pendapatan Fungsional dan Umum	Rp 706.750.000	Rp 380.091.000	53,78	<b>CAPAIAN IKU</b>
	II	Pendapatan Non Anggaran	Rp -	Rp 18.585.241		
		<b>JUMLAH PENDAPATAN FUNGSIONAL + UMUM (I)</b>	<b>Rp 22.589.806.000</b>	<b>Rp 13.451.288.119</b>	<b>59,55</b>	<b>CAPAIAN IKU</b>
		<b>JUMLAH NON ANGGARAN (II)</b>	<b>Rp -</b>	<b>Rp 4.404.839.768</b>		
		<b>JUMLAH PENDAPATAN I + II</b>	<b>Rp 22.589.806.000</b>	<b>Rp 16.236.956.317</b>	<b>71,88</b>	



## LAMPIRAN

### Data Dukung Capaian Bantuan UPR Periode Triwulan II 2023



**Data Penyaluran Bantuan Sarana Prasarana UPR BPBAT Tatelu Tahun 2023**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Kelompok	Ketua Kelompok	NIK	CP	Alamat	Identifikasi dan Verifikasi	Nomor Surat Penetapan	Nomor BAST Penyaluran	Jumlah Paket	Keterangan	
1	Papua	Kab. Jayapura	Kelompok Onomi Kehiran Satu	Donald Wally	9103012010780002		Jln. Kehiran Sentani	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.838/BPBAT-T/PB.410/IV/2023 Tanggal 06 April 2023				
2	Sulawesi Selatan	Kab. Toraja Utara	Diporannu II	Suma Sampe		081342045218	Dusun Kawasik, Kec. Nanggala	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.991/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023	No. B.1358/BPBAT-T/PB.410/VI/2023 Tanggal 23 Juni 2023	1		
<b>Jumlah Kelompok Terverifikasi</b>								<b>2</b>	<b>Kelompok</b>				
<b>Jumlah Kelompok Penerima Bantuan</b>								<b>1</b>	<b>Kelompok</b>				
<b>Persentase Penyaluran Bantuan</b>								<b>50,00%</b>					

Tatelu, 03 Juli 2023



Ketua Sekretariat Bantuan Pemerintah

Markus Soande



## LAMPIRAN

### **Data Dukung Capaian Bantuan Benih Periode Triwulan II 2023**





Data Penyaluran Bantuan Benih BPBAT Tatelu Tahun 2023

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Kelompok/Yayasan	Nama Penerima (Ketua)	NIK	CP	Alamat	Bulan Masuk	Identifikasi dan Verifikasi	Nomor Surat Penetapan	Nomor BAST Penyaluran	Komoditas	Jumlah Penyaluran (ekor)	Keterangan
1	Minahasa Tenggara		Danau Kuyanga	Hukum Tua Desa Kuyanga (Djoni J Tumewam)			Desa Kuyanga, Kec. Tombatu Utara	Februari		No. B.565/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 01 Maret 2023	No. B.583/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nilem	20.000	Restocking
2			Kelompok Jasa Padi	Serdy Jowangkay		085399505776	Desa Tolombukan Barat, Kec. Pasan	Januari	Terverifikasi ( Tanggal 17 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan (No. B.665/BPBAT-T/PB.140/III/2023)	Benih Koi	2.000	
3			Kelompok Berkat Lalaos	Djony Engka		082290564626	Desa Pangu Satu, Kecamatan Ratahan Timur	Januari	Terverifikasi ( Tanggal 17 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.664/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Koi	2.000	
4			Pokdakan Keletoba	Jandri Kojong			Desa Tombatu Satu, Kec. Tombatu	Okt 2022	Terverifikasi ( Tanggal 17 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.708/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Mas	20.000	
5			Pokdakan Mitra Sisim	Richard Arry Karawisan	7107051704710001		Desa Tombatu Satu, Kec. Tombatu	Okt 2022	Terverifikasi ( Tanggal 17 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.709/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Mas	20.000	
6			Pokdakan Loor	Frans Lengkong			Desa Tombatu Satu, Kec. Tombatu	Sep-22	Terverifikasi ( Tanggal 17 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.710/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Mas	10.000	
7			Kelompok Konungaan	Djoni J Tumewan			Desa Kuyanga, Kec. Tombatu Utara	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 30 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.850.1/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Mas	5.000	
8			Danau Kolowenan	Meisye Pananginan (Hukum Tua)			Jaga III, Desa Makalu Selatan	April		No. B.819/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.850.2/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Tawes	75.000	Restocking
9			Sungai Makalu	Meisye Pananginan (Hukum Tua)			Jaga III, Desa Makalu Selatan	April		No. B.819/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.850.3/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Tawes	75.000	Restocking
10	Minahasa Utara		Bendungan Kuwil	Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Utara (Ir. Trine			Desa Kawangkoan, Kec. Kalawat	Januari		No. B.166/BPBAT-T/PB.140/I/2023 Tanggal 16 Januari 2023	No. B.217/BPBAT-T/PB.140/I/2023	Benih Tawes	100.000	Restocking
11			Kelompok Tenget Watu	Bernard Awuy	9109012712590001	081354055573	Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Januari	Terverifikasi ( Tanggal 22 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.663/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Koi	4.000	
12			Pokdakan King Fish	Abdul Kader	7106020506710002	082348968918	Desa Paslaten, Kec. Kauditan	Januari	Terverifikasi ( Tanggal 9 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.746/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Lele	100.000	
14			Pokdakan Dos Niroha	Marto Biki	7106051505740001		Desa Warukapas, Kec. Dimembe	Januari	Terverifikasi ( Tanggal 28 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.836/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	100.000	Kampung Budidaya
15			Pokdakan Betlehem	Jendri Lengkong	7106030101720001	082193197013	Desa Tetey, Kec. Dimembe	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 28 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.837/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	240.000	
16			Pokdakan Warat Sukses	Ferry A Ogotan			Desa Warukapas, Kec. Dimembe	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 28 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.937/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	270.000	Kampung Budidaya
17			Pokdakan Imanuel	Ferdy Wullur			Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 05 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1054/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Mas	250.000	
18			Pokdakan Majalaya	Djoiske Wulur			Desa Tatelu, Kec. Dimembe	April	Terverifikasi ( Tanggal 05 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1057/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Mas	250.000	
19			Pokdakan Esa Genang	Sholikin Minto			Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1361/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Gurame	50.000	
20			Pokdakan Makaria I	Berni Nander	7102060210580001		Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1374/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Nila	322.000	
21			Pusat Pelatihan Pertanian Pedesaan Swadaya BERKAT NUSANTARA	Stevi H,H Mait	7171051409870041		Jl. Kasih Karunia No. 01 Karombasan Selatan, Wanea	15 Januari 2023	Terverifikasi ( Tanggal 16 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/I/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.606/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	5.000	
22			Galilea I	Steven Sumual			Kel. Teling Atas, Kec. Wanea	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1192/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
23			Galilea II	Japie T			Kel. Teling Atas, Kec. Wanea	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1193/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
24			Galilea III	Sonny Kawoan			Kel. Teling Atas, Kec. Wanea	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1194/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	

25		Makmur Bersama	Lefrond Manoppo			Kel. Malalayang Dua, Kec. Malalayang	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1195/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
26		Decade Petra Ranomuut	John Steven Takasilang	082232249992		Kel. Ranomuut, Kec. Paal 2	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1196/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
27		PKB GMIM Paulus	Frangky Tamara	08128333658		Kel. Wenang Selatan, Kec. Wenang	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1197/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
28		PKB Getsum Herko	Herry Kolondam	081340525499		Kel. Sumompo, Kec. Tuminting	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1198/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
29		AMI	Jery Ramoh	081243719172		Lingkungan III, Kel. Mapanget Barat, Kec. Mapanget	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1199/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
30		Maesaan	Audi Tumiwa	082341299283		Lingkungan 7, Kel. Malalayang II	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1200/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
31		PKB Elim Sejahtera	Alen Semupuk	08114500485		Kel. Malalayang I Barat	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 04 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1192.1/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
32		Pokdakan Karya Bersama	Jesaya Rumimpunu			Ling. III, Kel. Kairagi Satu, Kec. Mapanget	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 05 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	No. B.1256/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Lele	20.000	
33	Sulawesi Utara	Pokdakan Makasudu	Johana Lumanaw			Ling. X, Kel. Paniki Bawah, Kec. Mapanget	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 05 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	No. B.1257/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Lele	10.000	
34		Gift Nusantara	Djumadi Mopatu			Ling. VII, Kel. Banjer, Kec. Tikala	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 05 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	No. B.1258/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Lele	10.000	
35		Universitas Sam Ratulangi				Bahu, Kec. Malalayang	Juni	Terverifikasi ( Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	No. B.1306/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Nila	5.000	
36		Pokdakan Waraney	Hanny Meruntu			Kel. Woloan Tiga, Kec. Tomohon Barat	Januari	Terverifikasi ( Tanggal 16 Februari 2023)	No. B.529/BPBAT-T/PB.140/II/2023 Tanggal 23 Februari 2023	Tersalurkan No. B.707/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Mas	10.000	
37		Danau Sineleyan	Kepala Balai Wilayah Sungai Sulawesi I Manado (Ir. I Komang Sudana, MT)			Kel. Talete I, Kec. Tomohon Utara	Februari		No. B.565/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 01 Maret 2023	No. B.596/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nilem	20.000	Restocking
38		Pokdakan Wangun Boi	Jelly Lumowa			Kel. Tara-tara I, Kec. Tomohon Barat	Maret	Terverifikasi ( Tanggal 03 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1056/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	220.000	
39		Dodikjur Rindam	Drs. Masgen Abas			Kec. Tomohon Utara	Mei	Terverifikasi ( Tanggal 09 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1058/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	40.000	
40		Rajawali	Ari Moningka			Kel. Pinaras, Kec. Tomohon Selatan	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 03 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1192.2/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	50.000	
41		Kolosa	Harry Kawet			Kel. Walian, Kec. Tomohon Selatan	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 03 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1192.3/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	50.000	
42		Kelompok Kuriti	Donal Runtuwarow	7173022010790001		Kel. Matani III, Lingkungan IV, Kec. Tomohon Tengah	Februari	Terverifikasi ( Tanggal 03 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1192.4/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	30.000	

43	Minahasa	Kelompok Timu Jaya	Veldy Rio Palandi	7102061702770001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.728/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
44		Kelompok Esa Keter	Erwin Koilam	7102032103830001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.728.1/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
45		Kelompok Kamintong	Jeffry Tumelap	7102030508770001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.728.2/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
46		Kelompok Tanjung	Teddy Sumanti	7102033110720001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.728.3/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
47		Kelompok Maju Bersama	Victory Tumarar	7102031807910002		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.728.4/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
48		Kelompok Nila Sakti	Toar Lomban	7102032502940001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.729/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
49		Kelompok Perkasa	Herry Polii	7102032502700001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.729.1/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
50		Kelompok Sumaru Lour	Audy Sumarauw	7102032008710002		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.729.2/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
51		Kelompok Lour Uki	Rolando Sumanti	7102030506850001		Desa Eris, Kec. Eris	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.729.3/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	21.000
52		Kelompok Sejahtera I	Daniel Saul Legoh	7102030905630001		Desa Watumea, Kec. Eris	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.729.4/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	18.000
53		Kelompok Sejahtera II	Beygie Pandelaki	7102036512750002		Desa Watumea, Kec. Eris	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.730/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	18.000
54		Kelompok Tongkeina	Jenly Apriani Komaling	7102032004000001		Desa Telap, Kec. Eris	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.730.1/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	15.000
55		Kelompok Tani Nelayan	Ferry Sumerah	7102062402690001		Desa Kaweng, Kec. Kakas	Maret	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.730.2/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	18.000
56		Kelompok Masawangan	Richi Tambayong	7102062108910001		Desa Paslaten, Kec. Kakas	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.730.3/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	15.000
57		Kelompok Mujair	Reyki Kindingan			Desa Kaima, Kec. Remboken	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 14 Maret 2023)	B.715/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.730.4/BPBAT-T/PB.140/III/2023	Benih Nila	27.000
58		Pokdakan Pinasungkulanta	Ady Walewangko			Desa Tincep, Kec. Sonder	April	Terverifikasi (Tanggal 03 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1125/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Mas	60.000
59		Pokdakan Sinawangan	Naldi Lengkoan	7102062011840001		Desa Tounelet, Kec. Kakas	Maret	Terverifikasi (Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1305/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Nila	169.000
60		Pokdakan Paesaan	Viani B Willar	7102110506630001		Desa Tounelet, Kec. Kakas	Mei	Terverifikasi (Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1362/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Mas	60.000
61		Pokdakan Matuari	Max Ombeng	7102112003560001	085240066850	Desa Tounelet, Kec. Kakas	Mei	Terverifikasi (Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1245/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1363/BPBAT-T/PB.140/VI/2023	Benih Mas	60.000
62		Minahasa Selatan	Pokdakan Marturia	Lucky Muaja	7171071305700001		Talaitad, Kec. Suluun Tareran	Okt 2022	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.3/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila
63	Pokdakan Bintang Timur		Maxi M.F Lumintang			Maliku, Kec. Amurang Timur	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.4/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	25.000
64	Kelompok Parendengan		Maxi Tumewu			Popontolen, Kec. Tumpaan	Januari	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.5/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	25.000
65	Pokdakan Tunas Mas		Dantje Laoh			Desa Tompaso Baru Dua, Kec. Tompaso Baru	Januari	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.6/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	25.000
66	Pokdakan Kotohira		Mikael Rembet			Desa Tompaso Baru Dua, Kec. Tompaso Baru	Des 2022	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.7/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	25.000
67	Pokdakan Matuari Waya		Calvin Y Masengi			Desa Kinamang, Kec. Maesaan	Januari	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.8/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	25.000
68	Pokdakan Berkania		Jantje P Kaparang			Desa Koreng, Kec. Tareran	Januari	Terverifikasi (Tanggal 31 Maret 2023)	No. B.818/BPBAT-T/PB.140/IV/2023 Tanggal 04 April 2023	Tersalurkan No. B.880.9/BPBAT-T/PB.140/IV/2023	Benih Nila	50.000
69	Pokdakan Rurumen		Event Kindingan			Desa Rumoong Atas 2, Kec. Tareran	Maret	Terverifikasi (Tanggal 05 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1055/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Mas	100.000
70		Pokdakan Osonga	Ardiansyah			Desa Lamalaka, Kec. Bantaeng	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1059/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000
71		Ponpes Syekh Muh Jafar	Manan Ismail			Banyorang, Kec. Tompobulu	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1059.1/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000

72	Sulawesi Selatan	Bantaeng	Ponpes Riyadus Shalihu	Ilham		085396721341	Desa Bonto Bontoa, Kec. Tampobulu	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1059.2/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000	Aspirasi
73			Ponpes DDI Mattoangin	Marsus		085242930047	Mattadangin, Kel. Lamalaka, Kec. Bantaeng	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1059.3/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000	
74			Pokdakan Bonto Lojong	Riswan R		082335332556	Desa Bonto lojong, Kec. Uluere	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1060/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000	
75			Pokdakan Jatia Raya	Hasrul		081341818068	Kel. Lembang Gantaragkeke, Kec. Tompobulu	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1060.1/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000	
76			Pokdakan Aero Dinamis	Jamal		081277255164	Kel. Pallantikang, Kec. Bantaeng	Februari	Terverifikasi (Tanggal 18 April 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1060.2/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	10.000	
77	Papua	Kab. Jayapura	Teratai Jaya	Alfret Banundi		081254138500	Maribu Tua, Kec. Sentani Barat	Maret	Terverifikasi (Tanggal 02 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1075/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	6.000	Kampung Budidaya
78			Andabers	Richo Habel Andatu		082199340943	Maribu Tua, Kec. Sentani Barat	Maret	Terverifikasi (Tanggal 02 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1076/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	7.000	
79			Sgeyking Bu	Yan Banundi		082198191123	Maribu Tua, Kec. Sentani Barat	Maret	Terverifikasi (Tanggal 02 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1077/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	7.000	
80			Pokdakan Obobhu	Sutran Suangburaro			Kampung Nolokla, Sentani Timur	Maret	Terverifikasi (Tanggal 02 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1080/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	15.000	
81		Kota Jayapura	Patin Karya Sejati	Padang Hadiwijaya		082248070151	Jl. Rambutan 2, Koya Timur	Maret	Terverifikasi (Tanggal 02 Mei 2023)	No. B.1015/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 10 Mei 2023	No. B.1078/BPBAT-T/PB.140/V/2023	Benih Nila	30.000	Kampung Budidaya
												<b>Jumlah Bantuan Benih Tersalurkan</b>	<b>3.599.000</b>	<b>ekor</b>
												<b>Jumlah Target Bantuan Benih</b>	<b>3.226.900</b>	<b>ekor</b>
												<b>Persentase Penyaluran Bantuan</b>	<b>111,53%</b>	

Tatelu, 03 Juli 2023



Ketua Sekretariat  
Bantuan Pemerintah

Markus Soande



## LAMPIRAN

### **Data Dukung Capaian Bantuan Calon Induk Periode Triwulan II 2023**





Data Penyaluran Bantuan Calon Induk BPBAT Tatalu Tahun 2023

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Kelompok/Yayasan	Nama Penerima	NIK	CP	Alamat	Bulan Masuk	Identifikasi dan Verifikasi	Nomor Surat Penetapan	Nomor BAST Penyaluran	Komoditas	Jumlah Penyaluran (ekor)	Keterangan	
1	Sulawesi Utara	Minahasa Tenggara	Kelompok Mitra Sukses	James D.J Pondaag	710709081270001	085298227310	Desa Mundung, Kec. Tombatu Timur	Maret	Terverifikasi (Tanggal 16 Maret 2023)	No. B. 717/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.775/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 30 Maret 2023	Calin Nila	250		
2			Pokdakan Sawa	Ray Ray Gosal				Desa Silian Barat, Kec. Silian Raya	Maret	Terverifikasi (Tanggal 16 Maret 2023)	No. B. 717/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.762/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 29 Maret 2023	Calin Nila Calin Mas	200 40	
3			Pokdakan Umbi	Yatty Octavia M Wagiu	7107126810760001			Desa Wioi Satu, Kec. Ratahan Timur	Maret	Terverifikasi (Tanggal 16 Maret 2023)	No. B. 717/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.776/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 30 Maret 2023	Calin Nila	250	
4		Tomohon	Pokdakan Kamang Rondor	Jopie V Rares	7173051206640003	082266571971		Jl. Raya Tomohon Tanawangko Kompleks Balai Kel. Taratara 2	Januari	Terverifikasi (Tanggal 10 Maret 2023)	No. B. 717/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.748/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 27 Maret 2023	Calin Nila	150	
5			Mujair Sinambey	Allan Adi Rustam				Kel. Kinilow, Kec. Tomohon Utara	Januari	Terverifikasi (Tanggal 10 Maret 2023)	No. B. 717/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 21 Maret 2023	Tersalurkan No. B.747/BPBAT-T/PB.140/III/2023 Tanggal 27 Maret 2023	Calin Nila	150	
6			Kelompok Mandiri	Rita Desy Kambong	7173024610670001	081286140209		Kel. Tara-tara, Kec. Tomohon Barat	Mei	Terverifikasi (Tanggal 06 Juni 2023)	No. B.1244/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1364/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 26 Juni 2023	Calin Nila	800	
7		Minahasa Utara	Pokdakan Nimas	Salim Hanapu	7106051212680003			Desa Warukapas, Kec. Dimembe	Maret	Terverifikasi (Tanggal 05 Juni 2023)	No. B.1244/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1279/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 13 Juni 2023	Calin Nila	400	Kampung Budidaya
8			Pokdakan UPR Golden Fish Farm	Mikha Dendeng	7106020212900001			Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Februari	Terverifikasi (Tanggal 05 Juni 2023)	No. B.1244/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 08 Juni 2023	Tersalurkan No. B.1280/BPBAT-T/PB.140/VI/2023 Tanggal 13 Juni 2023	Calin Nila	400	
9		Gorontalo	Boalemo	Kelompok Air Kehidupn	Sugito		085240722576	Desa Harapan, Kec. Wonosari	Maret	Terverifikasi (Tanggal 05 Mei 2023)	No. B. 1070/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 15 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1154/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023	Calin Nila	425	
10				Kelompok Dumbo Perkasa Indah	Jainul Rahman			082346760140	Desa Harapan, Kec. Wonosari	Maret	Terverifikasi (Tanggal 05 Mei 2023)	No. B. 1070/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 15 Mei 2023	Tersalurkan No. B.1155/BPBAT-T/PB.140/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023	Calin Nila	425
<b>Jumlah Bantuan Calin Tersalurkan</b>													<b>3.490</b>	<b>ekor</b>	
<b>Jumlah Target Bantuan Calin</b>													<b>10.000</b>	<b>ekor</b>	
<b>Persentase Penyaluran Bantuan</b>													<b>34,90%</b>		

Tatalu, 03 Juli 2023

Dijerat/ahui:  
Kepala Balai  
  
Christian Maikel Eman

Ketua Sekretariat Bantuan  
  
Markus Soande



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Capaian Produksi Calon Induk & Induk  
Periode Triwulan II 2023**



PRODUKSI CALON INDUK DAN INDUK IKAN  
BPBAT TATELU  
PRIODE TRIWULAN II TAHUN 2023

BULAN	KOMODITAS	JUMLAH PRODUKSI CALIN/INDUK (EKOR)	TOTAL (ekor)
Januari	Calin Nila	400	400
Februari	Calin Nila	1,390	1,423
	Calin Lele	32	
	Induk Lele	1	
Maret	Calin Nila	950	954
	Lele Afkir	4	
April	Calin Nila	16,996	17,026
	Calin Lele	30	
Mei	Induk Nila	400	15,129
	Calin Nila	14,690	
	Calin Lele	39	
Juni	Nila Afkir	5	8,997
	Calin Nila	8,992	
<b>TOTAL KESELURUHAN</b>		<b>43,929</b>	<b>43,929</b>

Tatelu, 03 Juli 2023

Kepala  
Sub Bagian Umum



Jasmin J. Watung, S.Pi  
NIP. 19720404 200003 1 006

Ketua Pokja Calon Induk



Rifani Mopatu  
NIP. 19710112 199803 1 004

Mengetahui  
Kepala BPBAT Tatelu



Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc  
NIP. 19800307 200604 1 001



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Progres Bantuan Budidaya Pakan Alami  
Periode Triwulan II 2023**



**Data Penyaluran Bantuan Sarana Prasarana Paket Percontohan Pakan Alami Cacing Sutera BPBAT Tatelu Tahun 2023**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Calon Pokdakan Penerima	Nama Ketua	No. Telp	Alamat	Identifikasi/Verifikasi	Nomor Surat Penetapan/ Persetujuan	Nomor BAST Penyaluran	Jumlah Paket	Keterangan
1	Papua	Kab. Keerom	UPR Andina Fish	Soleman Jhon Maay	081248148203 / 081266368214	Kampung Yamta, Distrik Arso, Kab. Keerom	Terverifikasi (Tanggal 2 Maret 2023)	No. B.759/BPBAT-T/PB.410/III/2023 Tanggal 28 Maret 2023			
2			UPR Putra Blambang	Mohammad Sholikin	085280828413	Kampung Yuwanian, Distrik Arso	Terverifikasi (Tanggal 2 Maret 2023)	No. B.759/BPBAT-T/PB.410/III/2023 Tanggal 28 Maret 2023			
Jumlah Usulan Proposal Yang Disetujui								2	Kelompok		
Jumlah Sarpras Paket Percontohan Pakan Alami Yang Disalurkan								0	Kelompok		
Persentase Penyaluran Bantuan								0,00%			

Tatelu, 03 Juli 2023



Ketua Sekretariat Bantuan Pemerintah

Markus Soande





**LAMPIRAN**

**Data Dukung Capaian Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan  
Periode Triwulan II 2023**



**Persentase Hasil Pengujian Sampel Nutrisi Pakan  
Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu  
Periode Triwulan II 2023**

No	Bulan	Ruang Lingkup Uji	Jumlah
		Nutrisi Pakan	
1	Januari	0	0
2	Februari	3	3
3	Maret	6	6
4	April	10	10
5	Mei	3	3
6	Juni	9	9
Jumlah		31	31
Total Pengujian Sampel		31	
Target Pengujian Sampel		51	
Persentase Pengujian Sampel		60,78%	

Tatelu, 04 Juli 2023  
Kepala BPBAT Tatelu



Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**  
**BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

Jl. Pinilih, Jaga VI Desa Tatelu, Kec. Dimembe, Kab. Minahasa Utara, Prov. Sulawesi Utara

Website : [www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu](http://www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu),

Twitter ; @DJPB\_Tatelu, Email : [bpbat.tatelu@kkp.go.id](mailto:bpbat.tatelu@kkp.go.id), HP : 0811-4310-1886

Nomor : B.1384/BPBAT-T/PB.400/VII/2023  
Sifat : Segera  
Lampiran : 2 (Dua) lembar  
Hal : Laporan Jumlah Sampel Dalam Rangka  
Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan di BPBAT Tatelu

Tatelu, 3 Juli 2023

Yth. Direktur Kawasan dan Kesehatan Ikan  
Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya  
di.  
Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan Laporan Jumlah Sampel dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu periode Bulan Juni Tahun 2023 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak Direktur diucapkan terima kasih dan mohon arahan selanjutnya

Terima kasih untuk tidak memberikan sesuatu atau janji yang dapat mengakibatkan KKN, gratifikasi, dan benturan kepentingan

Kepala Balai,



**Christian Maikel Eman**

Lampiran...

Lampiran

Nomor : B.1384/BPBAT-T/KP.330/VII/2023

Tgl : 3 Juli 2023

**LABORATORIUM PENGUJIAN BPBAT TATELU**

No.	Ruang Lingkup	Target Tahunan	Jumlah Sampel (Non Kumulatif)												TOTAL	% Capaian	% Capaian IKU
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des			
1	Kualitas Air	881	35	87	89	95	70	99							<b>475</b>	<b>53.92</b>	<b>56.35</b>
2	Mikrobiologi (non AMR)	200	13	18	29	27	29	37						<b>153</b>	<b>75.50</b>		
3	Biomol	101	-	-	3	10	11	14						<b>38</b>	<b>37.62</b>		
4	AMR	31	-	-	6	10	6	7						<b>29</b>	<b>93.55</b>		
5	Nutrisi Pakan	51	-	3	6	10	3	9						<b>31</b>	<b>60.78</b>		
<b>Jumlah :</b>		<b>1,264</b>	<b>48</b>	<b>108</b>	<b>133</b>	<b>152</b>	<b>119</b>	<b>166</b>	-	-	-	-	-				

Keterangan :

No.	Ruang lingkup	Parameter uji
1.	Kualitas air	Suhu, pH, DO, salinitas, amonia, nitrit, nitrat, fosfat, sulfida, besi, alkalinitas, kecerahan, bahan organik total, kesadahan total, kesadahan Ca, dll
2.	Mikrobiologi	Isolasi dan identifikasi bakteri dan jamur, total vibrio, total bakteri (ALT), sensitivitas antimikroba (AST), titer antibodi, isolasi Salmonella sp dan E. coli
3.	Biologi molekuler	Pengujian virus/bakteri dengan PCR baik secara konvensional maupun realtime, sekuensing, ekspresi gen
4.	Patologi	Identifikasi parasit, histopatologi, imunohistokimia, diferensial leukosit, indeks fagositosis, serologi, sitologi
5.	Residu	Residu hormon (stilbestrol, methyltestosteron), residu antibiotika yang dilarang (kloramfenikol, nitrofurantoin, dimetridazole), residu antibakteri (tetrasiklin, klortetrasiklin, oksitetrasiklin, enrofloxacin, eritromisin), residu antelmintik (emamektin), residu organoklorin, residu logam berat (Pb, Cd, Hg), residu pewarna (malachite green, crystal violet) dan kontaminan pakan
6.	Obat ikan	Kadar vitamin, mineral, antibiotik, desinfektan, dll
7.	Nutrisi pakan	Kadar air, protein, lemak, karbohidrat, serat kasar, dan karbon

Kualitas ...

**1. Kualitas Air**

Target Sampel : 881 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	pH	35	87	89	95	70	99							475
	DO	35	87	89	95	70	99							
	Suhu	35	87	89	95	70	99							
	Amoniak	5	23	34	42	28	30							
	Nitrat	5	23	34	25	28	30							
	Nitrit	5	23	34	25	28	30							

**2. Mikrobiologi (Non AMR)**

Target Sampel : 200 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	<i>Aeromonas hydrophilla</i>	13	18	29	27	29	37							153

**3. Biologi Molekuler**

Target Sampel : 101 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	Koi Herpes Koi	0	0	3	10	11	14							38

**4. AMR**

Target Sampel : 31 Sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	<i>Aeromonas hydrophilla</i>	0	0	6	10	6	7							29

**5. Nutrisi Pakan**

Target Sampel : 51 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	Abu	0	3	6	10	3	9							31
	Air	0	3	6	10	3	9							
	Lemak	0	3	6	10	3	9							

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman





## LAMPIRAN

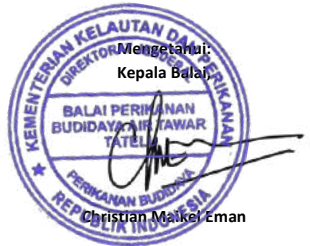
### Data Dukung Progres Bantuan Bioflok Periode Triwulan II 2023



**Data Progres Penyaluran Bantuan Sarana dan Prasarana Budidaya Ikan Sistem Bioflok BPBAT Tatelu Tahun 2023**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Pokdakan	Nama Ketua	No.Hp	Alamat	Identifikasi dan Verifikasi	Nomor Surat Penetapan/ Persetujuan	Nomor BAST Penyaluran	BIOFLOK		Keterangan	
										Komoditas	Paket		
1	Sulawesi Utara	Tomohon	Kelompok Timani	France Lasut	082138501560	Kel. Kayawu, Kec. Tomohon Utara	Terverifikasi (Tanggal 10 Mei 2023)	No. B.1157/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023					
2		Bitung	Kelompok Bitung Jaya	Muh. Kurnia Sikki	089695889546	Kel. Girian Bawah, Lingkungan III, Kec. Girian	Terverifikasi (Tanggal 10 Mei 2023)	No. B.1157/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023					
3		Manado	Kelompok Anugerah	Mariaty Usman	081245223482	Kel. Paal 4, Kec. Tikala	Terverifikasi (Tanggal 10 Mei 2023)	No. B.1157/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 25 Mei 2023					
4	Sulawesi Barat	Mamuju	Pokdakan Taroada Tarogau	Bakri	085242580799	Kel. Rangas, Kec. Simboro	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/VII/2023 Tanggal 04 Juli 2023					
5			Kelompok Tani Meskada	Syamsul	081240999083	Desa Botteng, Kec. Simboro	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/VII/2023 Tanggal 04 Juli 2023					
6		Mamuju Tengah	Pondok Pesantren Awaluddin Kuo	Erwin Haryadi	082279644177	Desa Kuo, Kec. Pangele	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/VII/2023 Tanggal 04 Juli 2023					
7		Majene	Pondok Pesantren Miftahul Jihad Tande	Tamrin, S.Pd.I	081355581009	Kel. Tande, Kec. Banggae Timur	Terverifikasi (Tanggal 26 Juni 2023)	No. B.1392/BPBAT-T/PB.410/VII/2023 Tanggal 04 Juli 2023					
<b>Jumlah Usulan Proposal Yang Disetujui</b>								<b>7</b>	<b>Kelompok</b>				
<b>Jumlah Sarpras Bioflok Yang Disalurkan</b>								<b>0</b>	<b>Kelompok</b>				
<b>Persentase Penyaluran Bantuan</b>								<b>0,00%</b>					

Tatelu, 03 Juli 2023



Ketua Sekretariat Bantuan Pemerintah

Markus Soande



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Progres Bantuan Sarpras Ikan Hias  
Periode Triwulan II 2023**



**Data Progres Penyaluran Bantuan Sarana Prasarana Ikan Hias BPBAT Tatelu Tahun 2023**

No	Provinsi	Kab/Kota	Nama Calon Pokdakan Penerima	Nama Ketua	Alamat	Identifikasi/Verifikasi	Nomor Surat Penetapan/ Persetujuan	Nomor BAST Penyaluran	Jumlah Paket	Keterangan
1	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Wira Sejahtera Bersama	Lukman Nur	Kel. Matali, Kec. Kotamobagu Timur	Terverifikasi (Tanggal 1 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023			
2	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Boronjong	Abdul Wahab Papatungan	Kel. Pobundayan, Kec. Kotamobagu Selatan	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023			
3	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Breeders Ikan Hias	Dino Adeng	Kel. Mongodow, Kec. Kotamobagu Selatan	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023			
4	Sulawesi Utara	Kota Kotamobagu	Pokdakan Ipatag Fish	Abdulika Papatungan	Kel. Poyowa Besar I, Kec. Kotamobagu Selatan	Terverifikasi (Tanggal 2 Februari 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023			
5	Sulawesi Utara	Kota Manado	Raja Ikan Hias	Erwin Monoarfa	Kel. Ranomuut, Kec. Paal 2	Terverifikasi (Tanggal 10 Maret 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023			
6	Sulawesi Utara	Kab. Minahasa Utara	Pokdakan Matelengteng	Ronald Arthur Luntungan	Desa Tumuluntung, Kec. Kauditan	Terverifikasi (Tanggal 10 Maret 2023)	No. B.992/BPBAT-T/PB.410/V/2023 Tanggal 08 Mei 2023			
<b>Jumlah Usulan Proposal Yang Disetujui</b>							<b>6</b>	<b>Kelompok</b>		
<b>Jumlah Sarpras Ikan Hias Yang Disalurkan</b>							<b>0</b>	<b>Kelompok</b>		
<b>Persentase Penyaluran Bantuan</b>							<b>0,00%</b>			

Tatelu, 03 Juli 2023



Ketua Sekretariat Bantuan Pemerintah

Markus Soande



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Capaian Pengujian Sampel Kesehatan Ikan &  
Lingkungan Periode Triwulan II 2023**





**Persentase Hasil Pengujian Sampel Kesehatan Ikan dan Lingkungan  
Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu  
Periode Triwulan II 2023**

No	Bulan	Ruang Lingkup Uji			Jumlah
		Kualitas Air	Mikrobiologi	Biologi Molekuler	
1	Januari	35	13	0	48
2	Februari	87	18	0	105
3	Maret	89	29	3	121
4	April	95	27	10	132
5	Mei	70	29	11	110
6	Juni	99	37	14	150
Jumlah		475	153	38	666
Total Pengujian Sampel		666			
Target Pengujian Sampel		1182			
Persentase Pengujian Sampel		56,35%			

Tatelu, 04 Juli 2023  
Kepala BPBAT Tatelu



Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**  
**BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

Jl. Pinilih, Jaga VI Desa Tatelu, Kec. Dimembe, Kab. Minahasa Utara, Prov. Sulawesi Utara

Website : [www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu](http://www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu),

Twitter ; @DJPB\_Tatelu, Email : [bpbat.tatelu@kkp.go.id](mailto:bpbat.tatelu@kkp.go.id), HP : 0811-4310-1886

Nomor : B.1384/BPBAT-T/PB.400/VII/2023  
Sifat : Segera  
Lampiran : 2 (Dua) lembar  
Hal : Laporan Jumlah Sampel Dalam Rangka  
Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan di BPBAT Tatelu

Tatelu, 3 Juli 2023

Yth. Direktur Kawasan dan Kesehatan Ikan  
Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya  
di.  
Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan Laporan Jumlah Sampel dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu periode Bulan Juni Tahun 2023 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak Direktur diucapkan terima kasih dan mohon arahan selanjutnya

Terima kasih untuk tidak memberikan sesuatu atau janji yang dapat mengakibatkan KKN, gratifikasi, dan benturan kepentingan

Kepala Balai,



**Christian Maikel Eman**

Lampiran...

Lampiran

Nomor : B.1384/BPBAT-T/KP.330/VII/2023

Tgl : 3 Juli 2023

**LABORATORIUM PENGUJIAN BPBAT TATELU**

No.	Ruang Lingkup	Target Tahunan	Jumlah Sampel (Non Kumulatif)												TOTAL	% Capaian	% Capaian IKU	
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des				
1	Kualitas Air	881	35	87	89	95	70	99								<b>475</b>	<b>53.92</b>	<b>56.35</b>
2	Mikrobiologi (non AMR)	200	13	18	29	27	29	37								<b>153</b>	<b>75.50</b>	
3	Biomol	101	-	-	3	10	11	14								<b>38</b>	<b>37.62</b>	
4	AMR	31	-	-	6	10	6	7								<b>29</b>	<b>93.55</b>	
5	Nutrisi Pakan	51	-	3	6	10	3	9								<b>31</b>	<b>60.78</b>	
<b>Jumlah :</b>		<b>1,264</b>	<b>48</b>	<b>108</b>	<b>133</b>	<b>152</b>	<b>119</b>	<b>166</b>	-	-	-	-	-	-				

Keterangan :

No.	Ruang lingkup	Parameter uji
1.	Kualitas air	Suhu, pH, DO, salinitas, amonia, nitrit, nitrat, fosfat, sulfida, besi, alkalinitas, kecerahan, bahan organik total, kesadahan total, kesadahan Ca, dll
2.	Mikrobiologi	Isolasi dan identifikasi bakteri dan jamur, total vibrio, total bakteri (ALT), sensitivitas antimikroba (AST), titer antibodi, isolasi Salmonella sp dan E. coli
3.	Biologi molekuler	Pengujian virus/bakteri dengan PCR baik secara konvensional maupun realtime, sekuensing, ekspresi gen
4.	Patologi	Identifikasi parasit, histopatologi, imunohistokimia, diferensial leukosit, indeks fagositosis, serologi, sitologi
5.	Residu	Residu hormon (stilbestrol, methyltestosteron), residu antibiotika yang dilarang (kloramfenikol, nitrofurantoin, dimetridazole), residu antibakteri (tetrasiklin, klortetrasiklin, oksitetrasiklin, enrofloxacin, eritromisin), residu antelmintik (emamektin), residu organoklorin, residu logam berat (Pb, Cd, Hg), residu pewarna (malachite green, crystal violet) dan kontaminan pakan
6.	Obat ikan	Kadar vitamin, mineral, antibiotik, desinfektan, dll
7.	Nutrisi pakan	Kadar air, protein, lemak, karbohidrat, serat kasar, dan karbon

Kualitas ...

**1. Kualitas Air**

Target Sampel : 881 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	pH	35	87	89	95	70	99							475
	DO	35	87	89	95	70	99							
	Suhu	35	87	89	95	70	99							
	Amoniak	5	23	34	42	28	30							
	Nitrat	5	23	34	25	28	30							
	Nitrit	5	23	34	25	28	30							

**2. Mikrobiologi (Non AMR)**

Target Sampel : 200 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	<i>Aeromonas hydrophilla</i>	13	18	29	27	29	37							153

**3. Biologi Molekuler**

Target Sampel : 101 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	Koi Herpes Koi	0	0	3	10	11	14							38

**4. AMR**

Target Sampel : 31 Sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	<i>Aeromonas hydrophilla</i>	0	0	6	10	6	7							29

**5. Nutrisi Pakan**

Target Sampel : 51 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	Abu	0	3	6	10	3	9							31
	Air	0	3	6	10	3	9							
	Lemak	0	3	6	10	3	9							

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Capaian Pengujian Sampel AMR  
Periode Triwulan II 2023**

**Persentase Hasil Pengujian Sampel AMR  
Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu  
Periode Triwulan II 2023**

No	Bulan	Ruang Lingkup Uji	Jumlah
		AMR	
1	Januari	0	0
2	Februari	0	0
3	Maret	6	6
4	April	10	10
5	Mei	6	6
6	Juni	7	7
Jumlah		29	29
Total Pengujian Sampel		29	
Target Pengujian Sampel		31	
Persentase Pengujian Sampel		93,55%	

Tatelu, 04 Juli 2023  
Kepala BPBAT Tatelu



Christian Markel Eman, S.IK, M.Sc





**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**  
**BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU**

Jl. Pinilih, Jaga VI Desa Tatelu, Kec. Dimembe, Kab. Minahasa Utara, Prov. Sulawesi Utara

Website : [www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu](http://www.kkp.go.id/djpb/bpbattatelu),

Twitter ; @DJPB\_Tatelu, Email : [bpbat.tatelu@kkp.go.id](mailto:bpbat.tatelu@kkp.go.id), HP : 0811-4310-1886

Nomor : B.1384/BPBAT-T/PB.400/VII/2023  
Sifat : Segera  
Lampiran : 2 (Dua) lembar  
Hal : Laporan Jumlah Sampel Dalam Rangka  
Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan di BPBAT Tatelu

Tatelu, 3 Juli 2023

Yth. Direktur Kawasan dan Kesehatan Ikan  
Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya  
di.  
Jakarta

Bersama ini dengan hormat kami sampaikan Laporan Jumlah Sampel dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan di Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu periode Bulan Juni Tahun 2023 (terlampir).

Demikian disampaikan, atas perhatian Bapak Direktur diucapkan terima kasih dan mohon arahan selanjutnya

Terima kasih untuk tidak memberikan sesuatu atau janji yang dapat mengakibatkan KKN, gratifikasi, dan benturan kepentingan

Kepala Balai,



**Christian Maikel Eman**

Lampiran...

Lampiran

Nomor : B.1384/BPBAT-T/KP.330/VII/2023

Tgl : 3 Juli 2023

**LABORATORIUM PENGUJIAN BPBAT TATELU**

No.	Ruang Lingkup	Target Tahunan	Jumlah Sampel (Non Kumulatif)												TOTAL	% Capaian	% Capaian IKU	
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des				
1	Kualitas Air	881	35	87	89	95	70	99								<b>475</b>	<b>53.92</b>	<b>56.35</b>
2	Mikrobiologi (non AMR)	200	13	18	29	27	29	37								<b>153</b>	<b>75.50</b>	
3	Biomol	101	-	-	3	10	11	14								<b>38</b>	<b>37.62</b>	
4	AMR	31	-	-	6	10	6	7								<b>29</b>	<b>93.55</b>	
5	Nutrisi Pakan	51	-	3	6	10	3	9								<b>31</b>	<b>60.78</b>	
<b>Jumlah :</b>		<b>1,264</b>	<b>48</b>	<b>108</b>	<b>133</b>	<b>152</b>	<b>119</b>	<b>166</b>	-	-	-	-	-	-				

Keterangan :

No.	Ruang lingkup	Parameter uji
1.	Kualitas air	Suhu, pH, DO, salinitas, amonia, nitrit, nitrat, fosfat, sulfida, besi, alkalinitas, kecerahan, bahan organik total, kesadahan total, kesadahan Ca, dll
2.	Mikrobiologi	Isolasi dan identifikasi bakteri dan jamur, total vibrio, total bakteri (ALT), sensitivitas antimikroba (AST), titer antibodi, isolasi Salmonella sp dan E. coli
3.	Biologi molekuler	Pengujian virus/bakteri dengan PCR baik secara konvensional maupun realtime, sekuensing, ekspresi gen
4.	Patologi	Identifikasi parasit, histopatologi, imunohistokimia, diferensial leukosit, indeks fagositosis, serologi, sitologi
5.	Residu	Residu hormon (stilbestrol, methyltestosteron), residu antibiotika yang dilarang (kloramfenikol, nitrofurantoin, dimetridazole), residu antibakteri (tetrasiklin, klortetrasiklin, oksitetrasiklin, enrofloxacin, eritromisin), residu antelmintik (emamektin), residu organoklorin, residu logam berat (Pb, Cd, Hg), residu pewarna (malachite green, crystal violet) dan kontaminan pakan
6.	Obat ikan	Kadar vitamin, mineral, antibiotik, desinfektan, dll
7.	Nutrisi pakan	Kadar air, protein, lemak, karbohidrat, serat kasar, dan karbon

Kualitas ...

**1. Kualitas Air**

Target Sampel : 881 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	pH	35	87	89	95	70	99							475
	DO	35	87	89	95	70	99							
	Suhu	35	87	89	95	70	99							
	Amoniak	5	23	34	42	28	30							
	Nitrat	5	23	34	25	28	30							
	Nitrit	5	23	34	25	28	30							

**2. Mikrobiologi (Non AMR)**

Target Sampel : 200 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	<i>Aeromonas hydrophilla</i>	13	18	29	27	29	37							153

**3. Biologi Molekuler**

Target Sampel : 101 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	Koi Herpes Koi	0	0	3	10	11	14							38

**4. AMR**

Target Sampel : 31 Sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	<i>Aeromonas hydrophilla</i>	0	0	6	10	6	7							29

**5. Nutrisi Pakan**

Target Sampel : 51 sampel

No.	Parameter	Jumlah Pengujian (Non kumulatif)												Total
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
	Abu	0	3	6	10	3	9							31
	Air	0	3	6	10	3	9							
	Lemak	0	3	6	10	3	9							

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman



## LAMPIRAN

### Data Dukung Capaian IP ASN Periode Semester I 2023





**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMARAN [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id) SUREL [ditjenpb@kkp.go.id](mailto:ditjenpb@kkp.go.id)

Nomor : B. 5050/DJPB.1/KP.700/VII/2023 13 Juli 2023  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 1 Berkas  
Hal : Capaian IKU IP-ASN Semester I Tahun 2023  
Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya

Yth. (Daftar Terlampir)

Sehubungan dengan nota dinas Kepala Biro SDM Aparatur dan Organisasi nomor 1082/SJ.3/KP.720/VII/2023, tanggal 12 Juli 2023 hal Capaian Indikator Kinerja Utama Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara (IP ASN) di lingkungan KKP Semester I Tahun 2023, bersama ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut :

1. Capaian IP ASN lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya per tanggal 13 Juli 2023 dari hasil pengukuran Kualifikasi, Kompetensi, Kinerja dan Disiplin pada *dashboard* IP ASN yang berbasis Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian KKP yaitu **76,51 (kategori sedang)**, yang terdiri dari **Kualifikasi 12,76; Kompetensi 33,81; Kinerja 25,03; dan Disiplin 4,91**. Adapun data capaian dapat dilihat pada *dashboard* di link <http://ropeg.kkp.go.id:4080/ip-asn/2023/unker/515>, atau telah kami rangkum sebagaimana pada lampiran 2.
2. Target Pengukuran IP ASN lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya pada semester 1 adalah 73. Capaian Pengukuran IP ASN lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya pada semester 1 tahun 2023 adalah 76,51. Dengan Demikian Capaian IP ASN pada semester 1 tahun 2023 adalah 104,81% dari target yang telah ditetapkan.

Atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya,



*Ditandatangani  
secara elektronik*

Gemi Triastutik

Tembusan

1. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya
2. Kepala Biro SDM Aparatur dan Organisasi

Lampiran 1 Surat Dinas  
Nomor : B. 5050/DJPB.1/KP.700/VII/2023  
Tanggal : 13 Juli 2023

### Daftar Penerima Surat

<b>A.</b>	<b>Pusat</b>
1.	Direktur Kawasan dan Kesehatan Ikan
2.	Direktur Perbenihan
3.	Direktur Pakan dan Obat Ikan
4.	Plt. Direktur Produksi dan Usaha Budidaya
5.	Koordinator Kelompok Keuangan dan Umum
6.	Koordinator Kelompok Program
7.	Koordinator Kelompok SDM Aparatur dan Organisasi
8.	Koordinator Kelompok Hukum, Kerjasama dan Hubungan Masyarakat
<b>B.</b>	<b>UPT</b>
1.	Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Payau Jepara
2.	Plh. Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar Sukabumi
3.	Kepala Balai Besar Perikanan Budidaya Laut Lampung
4.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Situbondo
5.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Takalar
6.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Payau Ujung Batee
7.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Mandiangin
8.	Plt. Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Sungai Gelam
9.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Air Tawar Tatelu
10.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
11.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Batam
12.	Kepala Balai Perikanan Budidaya Laut Lombok
13.	Kepala Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang
14.	Kepala Balai Produksi Induk Udang Unggul dan Keckerangan Karangasem
15.	Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya,



*Ditandatangani  
secara elektronik*

Gemi Triastutik



Lampiran 2 Surat Dinas  
Nomor : B. 5050/DJPB.1/KP.700/VII/2023  
Tanggal : 13 Juli 2023

**REKAPITULASI NILAI INDEKS PROFESIONALITAS ASN  
LINGKUP DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA  
SEMESTER I TAHUN 2023**

No.	Unit Kerja	Komponen IP ASN				Total	Kategori
		Kualifikasi	Kompetensi	Kinerja	Disiplin		
1.	Sekretariat DJPB	12,67	30,98	25,00	5,00	73,64	Sedang
2.	Dit Kawasan dan Kesehatan Ikan	15,41	22,56	25,00	5,00	67,97	Rendah
3.	Dit Perbenihan	14,13	32,24	25,00	4,90	76,27	Sedang
4.	Dit Pakan dan Obat Ikan	13,10	33,21	25,00	4,79	76,10	Sedang
5.	Dit Produksi dan Usaha Budidaya	16,18	14,61	25,00	4,76	60,55	Sangat Rendah
6.	BBPBAP Jepara	11,84	33,60	25,00	4,93	75,37	Sedang
7.	BBPBAT Sukabumi	12,28	37,25	24,41	4,93	78,87	Sedang
8.	BPBL Lampung	11,64	39,61	25,00	4,89	81,14	Tinggi
9.	BPBAP Situbondo	12,69	31,40	24,43	4,93	73,45	Sedang
10.	BPBAP Takalar	10,84	40,00	25,00	4,90	80,75	Sedang
11.	BPBAP Ujung Batee	13,02	38,02	25,00	4,95	81,00	Tinggi
12.	BPBAT Mandiangin	13,18	39,46	25,00	4,91	82,55	Tinggi
13.	BPBAT Sungai Gelam	12,87	39,76	25,24	5,00	82,87	Tinggi
14.	BPBAT Tatelu	12,55	39,43	25,00	5,00	81,98	Tinggi
15.	BPBL Ambon	12,32	32,19	25,70	5,00	75,21	Sedang
16.	BPBL Batam	12,66	28,82	26,70	4,70	72,88	Sedang
17.	BPBL Lombok	11,36	35,19	25,00	4,91	76,45	Sedang
18.	BLUPPB Karawang	9,77	39,75	25,00	4,84	79,36	Sedang
19.	BPIUUK Karangasem	13,04	36,25	24,14	4,93	78,36	Sedang
20.	BPKIL Serang	13,61	31,88	25,00	4,89	75,38	Sedang
<b>Rata-Rata</b>		<b>12.76</b>	<b>33.81</b>	<b>25.03</b>	<b>4.91</b>	<b>76.51</b>	<b>Sedang</b>

Keterangan :

Apabila terdapat perbedaan dengan nota dinas Kepala Biro SDM Aparatur dan Organisasi nomor 1082/SJ.3/KP.720/VII/2023, hal tersebut disebabkan perbedaan waktu penarikan data.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya,



*Ditandatangani  
secara elektronik*

Gemi Triastutik



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Capaian Penyelesaian Rekomendasi Hasil  
Pengawasan Periode Triwulan II 2023**



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id) SUREL [ditjenpb@kkp.go.id](mailto:ditjenpb@kkp.go.id)

Nomor : B.4812/DJPB.1/RC.610/VII/2023 5 Juli 2023  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 2 halaman  
Hal : Capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker Lingkup DJPB" Triwulan II Tahun 2023

Yth. (Daftar Terlampir)

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup KKP periode Triwulan II Tahun 2023, bersama ini disampaikan capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker Lingkup DJPB" sebagai berikut:

1. Capaian IKU diperoleh dari jumlah rekomendasi hasil pengawasan Itjen yang terbit pada periode 1 Oktober 2022 s.d. 31 Maret 2023 (Triwulan I Tahun 2023) yang telah ditindaklanjuti secara tuntas oleh satker sampai dengan 30 Juni 2023 (Triwulan II 2023).
2. Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang telah ditindaklanjuti (tuntas) pada periode pengukuran hingga periode Triwulan II Tahun 2023 lingkup DJPB sebesar 92,93% (tuntas 171 dari 184 rekomendasi).
3. Rincian capaian tindak lanjut hasil pengawasan Itjen dari masing-masing Satker disampaikan pada lampiran.

Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Plh. Sekretaris Ditjen Perikanan Budidaya,



Rokhmad M. Rofiq

Tembusan :  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya

Lampiran 1 Surat Dinas

Nomor : B.4812/DJPB.1/RC.610/VII/2023

Tanggal : 5 Juli 2023

1	Direktur Kawasan dan Kesehatan Ikan
2	Plt. Direktur Produksi dan Usaha Budidaya
3	Direktur Perbenihan
4	Direktur Pakan dan Obat Ikan
5	Kepala BBPBL Lampung
6	Plh. Kepala BBPBAT Sukabumi
7	Kepala BBPBAP Jepara
8	Kepala BPBAP Situbondo
9	Kepala BPBAP Ujung Batee
10	Kepala BPBAP Takalar
11	Plt. Kepala BPBAT Jambi
12	Kepala BPBAT Mandiangin
13	Kepala BPBAT Tatelu
14	Kepala BPBL Batam
15	Kepala BPBL Ambon
16	Kepala BPBL Lombok
17	Kepala BLUPPB Karawang
18	Kepala BPIU2K Karangasem
19	Kepala BPKIL Serang

Lampiran 2 Surat Dinas

Nomor : B.4812/DJPB.1/RC.610/VII/2023

Tanggal : 5 Juli 2023

**Data Rekapitulasi Capaian IKU “Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Lingkup DJPB”  
Triwulan II Tahun 2023**

No	Unit Kerja	Jumlah Rekomendasi	Tindak Lanjut (Tuntas)	Tuntas (%)	Sisa Rekomendasi
1	Setditjen Perikanan Budidaya	55	50	90.91	5
2	Direktorat Pakan dan Obat Ikan	9	8	88.89	1
3	Direktorat Kawasan dan Kesehatan Ikan	15	14	93.33	1
4	Direktorat Perbenihan	0	0	100.00	0
5	Direktorat Produksi dan Usaha Budidaya	0	0	100.00	0
6	BBPBL Lampung	0	0	100.00	0
7	BBPBAT Sukabumi	0	0	100.00	0
8	BBPBAP Jepara	0	0	100.00	0
9	BPBL Ambon	21	21	100.00	0
10	BPBAP Ujung Batee	0	0	100.00	0
11	BPBAP Takalar	30	30	100.00	0
12	BPBAT Sungai Gelam	0	0	100.00	0
13	BPBAT Tatelu	24	20	83.33	4
14	BPBAP Situbondo	0	0	100.00	0
15	BPBAT Mandiangin	0	0	100.00	0
16	BPBL Lombok	15	14	93.33	1
17	BPBL Batam	15	14	93.33	1
18	BLUPPB Karawang	0	0	100.00	0
19	BPIU2K Karangasem	0	0	100.00	0
20	BPKIL Serang	0	0	100.00	0
<b>TOTAL</b>		<b>184</b>	<b>171</b>	<b>92.93</b>	<b>13</b>



**LAMPIRAN**

**Data Dukung Capaian Penerapan Manajemen Pengetahuan  
Terstandar Periode Triwulan II 2023**





**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id)

Nomor : B.4898/DJPB.1/RC.610/VII/2023  
Lampiran : Satu Berkas  
Hal : Capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar DJPB  
Triwulan II Tahun 2023

7 Juli 2023

Yth. 1. Para Direktur Lingkup Ditjen PB

2. Para Kepala UPT Lingkup Ditjen PB

3. Para Koordinator dan Sub Koordinator Lingkup Sekretariat Ditjen PB

Sehubungan dengan Nota Dinas dari Plt. Kepala Pusat Data, Statistik, dan Informasi, Sekretariat Jenderal KKP Nomor: 1971/SJ.7/TU.210/VII/2023, tanggal 6 Juli 2023, perihal Capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar KKP Triwulan II Tahun 2023, bersama ini kami sampaikan hal – hal sebagai berikut :

1. Nilai capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar lingkup Kementerian Kelautan dan Perikanan pada Triwulan II Tahun 2023 adalah sebesar 98,83% (Hasil capaian TW II saja, nilai ini yang akan di input kedalam aplikasi kinerjaku), dengan nilai rata-rata sampai dengan Triwulan II Tahun 2023 adalah 98,65% (Hasil rata-rata dari TW I, dan TW II);
2. Target capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar Lingkup Kementerian Kelautan dan Perikanan Triwulan II Tahun 2023 yang harus dipenuhi oleh masing-masing Eselon I adalah sebesar 92,00%;
3. Nilai capaian berdasarkan hasil rata-rata dari TW I, dan TW II yang diraih Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya adalah sebesar 100%;
4. Hasil capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar lingkup Pusat dan UPT Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya pada Triwulan II Tahun 2023 secara keseluruhan telah melampaui target yang sudah ditentukan;
5. Terkait pencapaian tersebut kami sampaikan terimakasih dan apresiasi kepada seluruh peserta Manajemen Pengetahuan Terstandar lingkup Pusat dan UPT Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

a.n Direktur Jenderal Perikanan Budidaya  
Plh. Sesditjen Perikanan Budidaya,



**Ditandatangani**  
**Secara Elektronik**

Rokhmad M. Rofiq

Tembusan:  
Direktur Jenderal Perikanan Budidaya

## Penerapan MP BPBAT Tatelu Triwulan II Tahun 2023

DOKUMEN			
Dokumen	Target	Capaian	%
Renstra	1	1	100,00%
Manual IKU (Level 1)	1	1	100,00%
Perjanjian Kinerja (Level 2 & 3)	4	4	100,00%
Laporan Kinerja/Interim (Level 2)	1	1	100,00%
<b>Rata-rata</b>			<b>100,00%</b>

KEIKUTSERTAAN			
Level	Target	Capaian	%
Level 2	1	1	100,00%
<b>Rata-rata</b>			<b>100,00%</b>

KEAKTIFAN			
Level	Target	Capaian	%
Level 2	1	1	100,00%
<b>Rata-rata</b>			<b>100,00%</b>

PENILAIAN			
Komponen	Nilai	Bobot	%
Dokumen	100,00%	30%	30,00%
Keikutsertaan	100,00%	20%	20,00%
Keaktifan	100,00%	50%	50,00%
<b>Jumlah</b>			<b>100,00%</b>

Perhitungan TW II	Hasil TW II
Hasil TW II*	100,00%
Rata - rata TW I dan TW II**	(100,00%)/2
<b>TOTAL</b>	<b>100,00%</b>

Keterangan:

\*Hasil Capaian TW II

\*\* Hasil rata - rata dari TW I, dan TW II



## LAMPIRAN

### Data Dukung Capaian Nilai IKPA Periode Triwulan II 2023





INDIKATOR PELAKSANAAN ANGGARAN

Sampai Dengan : JUNI

No	Kode KPPN	Kode BA	Kode Satker	Uraian Satker	Keterangan	Kualitas Perencanaan Anggaran		Kualitas Pelaksanaan Anggaran					Kualitas Hasil Pelaksanaan Anggaran	Nilai Total	Konversi Bobot	Nilai Akhir (Nilai Total/Konversi Bobot)
						Revisi DIPA	Deviasi Halaman III DIPA	Penyerapan Anggaran	Belanja Kontraktual	Penyelesaian Tagihan	Pengelolaan UP dan TUP	Dispensasi SPM	Capaian Output			
1	179	032	538911	BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU	Nilai	100.00	91.71	86.92	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	96.56	100%	96.56
					Bobot	10	10	20	10	10	5	25				
					Nilai Akhir	10.00	9.17	17.38	10.00	10.00	10.00	5.00	25.00			
					Nilai Aspek	95.86		97.38					100.00			



## LAMPIRAN

### **Data Dukung Capaian Persentase Jumlah Pemberitaan Periode Triwulan II 2023**



**Monitoring Hasil Pemberitaan Netral dan Positif terkait BPBAT Tatelu  
periode Semester I 2023**

No	Sumber Pemberitaan	Sifat pemberitaan			Jumlah
		Positif	Negatif	Netral	
<b>Internal</b>					
1	Facebook	90	0	82	172
2	Instagram	90	0	80	170
3	Twitter	77	0	81	158
4	Youtube	7	0	0	7
5	Website	14	0	12	26
<b>Jumlah</b>		<b>278</b>	<b>0</b>	<b>255</b>	<b>533</b>
<b>Eksternal</b>					
1	<a href="http://www.sulutexpress.com">www.sulutexpress.com</a>	0	0	0	0
2	<a href="http://www.sulutonline.com">www.sulutonline.com</a>	0	0	0	0
3	<a href="http://www.sulutnews.com">www.sulutnews.com</a>	0	0	0	0
4	<a href="http://www.seputarsulut.com">www.seputarsulut.com</a>	0	0	0	0
5	<a href="http://www.kkp.go.id">www.kkp.go.id</a>	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total Pemberitaan netral dan positif</b>				<b>533</b>	
<b>Total Pemberitaan</b>				<b>533</b>	
<b>Persentase pemberitaan netral dan Positif (%)</b>				<b>100</b>	



Kepala Balai  
Christian M. Eman, S.IK., M.Sc

Kasubbag. Umum  
Jasmin J. Watung, S.Pi





## LAMPIRAN

### **Data Dukung Capaian Persentase Layanan Perkantoran Periode Triwulan II 2023**

**MATRIKS LAYANAN PERKANTORAN  
BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU  
TRIWULAN II 2023**

No	JENIS PENGAJUAN		URAIAN PENGAJUAN	TANGGAL PENGAJUAN	NAMA PEMOHON	HASIL PENGAJUAN
1	Pengajuan SPT	1	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes Di Bendungan Kuwil	19 Januari 2023	Jasmin Watung, S.Pi, Markus Soande, S.St.Pi, Makkulau Sultan, S.St.Pi, Martinus Maniku, David Pantow, Octavioner Angkow	Terselesaikan
		2	SPT, Mengikuti Kegiatan Peningkatan Jiwa Korsa Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	20-21 Januari 2023	Christian M. Eman, S.IK,. M.Sc, Jasmin J. Watung, S.Pi	Terselesaikan
		3	SPT, Pra Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Tahun 2022 Lingkup DJPB	17-21 Januari 2023	Devie Limpong, S.IK, Debby Saragih, S.St.Pi, Aditya B. Susanto	Terselesaikan
		4	SPT, Pendampingan Pra Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Tahun 2022 Lingkuo DJPB	17 s/d 21 Januari 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		5	SPT, Koordinasi Bantuan Pemerintah dan Pelayanan Publik di Dinas Kelautan dan Perikanan Prov Jawa Barat	17 s/d 20 Januari 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		6	SPT, Pengajuan Specimen Tandatangan dan Konsultasi KKP	18 Januari 2023	Denny Aror, S.Pi, Yehezkiel Birahi	Terselesaikan
		7	SPT, Mengikuti Kegiatan Penyusunan Indikator Kinerja UPT dan Laporan Kinerja Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	25 s/d 29 Januari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si, Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		8	SPT, Survei Bahan dan Belanja ATK Perkantoran	26 s/d 27 Januari 2023	Ir. Fartin Karim	Terselesaikan
		9	SPT, Kegiatan Temu Koordinasi Kelautan dan Perikanan/ Rapat kerja Teknis (RAKERNIS) Lingkup DKP Se Provinsi Sulawesi Utara, KKP dan Instansi Terkait Tahun 2023	26 s/d 27 Januari 2023	Christian M. Eman, S.IK,. M.Sc,. Jasmin J. Watung, S.i, Daniel Zem	Terselesaikan
		10	SPT, Pengiriman Dokumen DUPAK Pengawas Perikanan	26 Januari 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si	Terselesaikan
		11	SPT, Konsultasi Pelayanan Publik	30 Januari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si, Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		12	SPT, Identifikasi CPCL Bantuan Sarana UPR	01 s/d 04 Januari 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
		13	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	19 s/d 20 Januari 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
		14	SPT, Pendampingan Kelompok Gerpari Mendukung Kegiatan Satker.	06 Januari 2023	Christian M. Eman, S.IK, M.Sc, Ir. Danny Rimper M.Si, Yusak Wantah, Philipus Budiman.	Terselesaikan

		15	SPT, Pengawas Pembudidaya Ikan	20 Januari 2023	Edy L. Marpaung, S.PI., M.Si	Terselesaikan
		16	SPT, Survei dan Identifikasi CPCL Bantuan Budidaya System Bioflok	01 s/d 03 Februari 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
		17	SPT, Mengikuti Pelantikan dan Pengambilan Sumpah Jabatan Administrator Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	01 s/d 03 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
		18	SPT, Konsultasi Rekonsiliasi Gaji PPNPN	06 Februari 2023	Kristian E. Sumendap, A.Md, Devie S.n. Limpong, S.IK, Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
		19	SPT, mengikuti Pelatihan dan Sertifikasi PBJ Pemerintah Level 1 lingkup KKP	13 s/d 28 Februari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		20	SPT, Pengambilan Bahan Molase untuk Kegiatan Budidaya system Bioflok	02 februari 2023	Samsudaris, Velix Tambani	Terselesaikan
		21	SPT, Survei Bahan Baku Pakan Mandiri	07 februari 2023	Ir. Danny M. Rimper, Algemiro Malatunduh, Julius Langkun, Brayen oroh	Terselesaikan
		22	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	09 s/d 10 Februari 2023	Apolonia Benediktha S.St.Pi, Ahmad Suwardi, A.Md, Meikel Wonua.	Terselesaikan
		23	SPT, Konsultasi Pengelolaan BMN BPBAT Tatelu di KPKNL Manado	07 Februari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si, Debby D. Saragih, S.St.Pi, Solihin	Terselesaikan
		24	SPT, monitoring Evaluasi dan pengambilan Sampel Pembudidayaan Ikan	09 s/d 10 Februari 2023	Makkulau Sultan, S.St.Pi, M.Si	Terselesaikan
		25	SPT, Narasumber Kegiatan Monev Pelaksanaan Pengawasan SDKP 2022	09 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc, Edy L. Marpaung, S.Pi., M.Si	Terselesaikan
		26	SPT, Menghadiri Pembukaan Kegiatan Temu mitra Pelaku Usaha Kelautan dan Perikanan	08 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
		27	SPT, Sebagai Guru Tamu Program Keahlian Agribisnis Perikanan Air Tawar	13 s/d 17 Februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P	Terselesaikan
		28	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	14 Februari 2023	Ir. Fartin Karim, Algemiro Malatunduh S.Pi, Muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
		29	SPT, Survei Bahan Baku Pakan Mandiri	13 Februari 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si	Terselesaikan
		30	SPT, Undangan Penebaran Udang di Budidaya udang Berbasis Kawasan (BUBK) Kebumen Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	25 s/d 26 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan

		31	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	16 s/d 17 Februari 2023	Steven Endey, S.Pi, Jeinie V. tulung, S,Pi, Samsudaris	Terselesaikan
		32	SPT, Sebagai Guru Tamu Program Keahlian Agribisnis Perikanan Air Tawar	13 s/d 17 februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, Edy L. Marpaung S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		33	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	21 s/d 22 Februari 2023	Jhonly Solang, S.Pi, M. Si, jessy J. robot, christyn N. Rottie	Terselesaikan
		34	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	16 s/d 17 Februari 2023	Hanri J.W. Tambani, S.Pi, Rian Fintarji, S.Pi, velix Tambani	Terselesaikan
		35	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	16 s/d 17 Februari 2023	Edy L. Marpaung S.Pi, M.Si, Hui Bertus Taka	Terselesaikan
		36	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	20 s/d 21 Februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, Muhammad mahsun, John pomantow	Terselesaikan
		37	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	23 s/d 24 Februari 2023	Francis Ch. E. wowor, S.Pi, Lieke V. Pontoh, S.Pi, Jerry Aror	Terselesaikan
		38	SPT, Pengawasan pembudidaya Ikan	22 s/d 23 Februari 2023	Devie S.N Limpong, rifani Mopatu, Jacson O. Saruan	Terselesaikan
		39	SPT, Kunjungan Kerja dan Koordinasi ke Kelompok Pembudidaya	13 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
		40	SPT, Pencetakan dan Penjilidan Laporan Kegiatan Prioritas Tahun 2022	15 Februari 2023	Rian Fintarji, S.Pi, Octavianer Angkouw, Yunus A. Sani A.Md	Terselesaikan
		41	SPT, Pendampingan Kegiatan Produksi Pembesaran di stasiun KJA Danau Tondano	17 Februari 2023	Rusel, Fernando Taka, Lucky wawo, Sbhana, Mangara S. Hutasoit, Joudy Polii	Terselesaikan
		42	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	20 s/d 21 Februari 2023	Michael Tahalea, S.Pi, Muhammad Mahsun Asidqi, S.St.Pi, John Pomantow,	Terselesaikan
		43	SPT, Konsultasi Gaji dan Rekening	21 Februari 2023	Devie S.N Limpong, S.IK, Kristian E. Sumendap, A.Md	Terselesaikan
		44	SPT, Sebagai Guru Tamu Program Keahlian Agribisnis Perikanan Air Tawar	27 Februari s/d 01 Maret 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, Edy Marpaung	Terselesaikan
		45	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes di Danau Kayangka	27 Februari 2023	Jasmin J. Watung, S.Pi, Makkulau Sultan, S.St.Pi, Martinus Maniku, Daniel Zem Buntupuang, Octavianer J. Angkouw	Terselesaikan

		46	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 Februari 2023	Ir. Danny M. Rimper, rusel, S.Pi, Martinus Maniku, Deivi S. Kaparang, S.Pi	Terselesaikan
		47	SPT, Monitoring evaluasi Bantuan Sarana Prasarana Bioflok	28 s/d 02 Maret 2023	Markus Soande, S.St.Pi, Martinus maniku	Terselesaikan
		48	SPT, Mengikuti FGD Optimalisasi Penyerapan Anggaran Triwulan 1 Tahun 2023	28 Februari 2023	Syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		49	SPT, identifikasi CPCL Bantuan Sarana UPR	01 s/d 03 Februari 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
		50	SPT, Koordinasi Penggunaan Pakan Mandiri bpbat Tatelu Kepada Pembudidaya Ikan	06 Februari 2023	Ir, Danny M. Rimper, M.Si	Terselesaikan
		51	SPT, Kunjungan Kerja dan Koordinasi ke Kelompok Pembudidaya	13 Februari 2023	Christian M. Eman, Fancis Ch. E Wowor, Daniel Zem Buntupuang	Terselesaikan
		52	SPT, Pengambilan dan Pengujian Sampel Nutrisi Pakan Ikan	16 Februari 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		53	SPT, Mengikuti Rapat Kerja Teknis Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	25 s/d 28 Februari 2023	Christain M. Eman, S.IK, M.Sc, Muhammad M. Asidqi, S.St.Pi	Terselesaikan
		54	SPT, Mengikuti Rapat Kerja Teknis Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya	27 s/d 28 Februari 2023	Christian M. Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
		55	SPT, Monev Pengambilan Sampel Kualitas Air	23 s/d 25 februari 2023	Jacson O. Saruan, Muhammad Rizali, David Pantouw	Terselesaikan
		56	SPT, Monev Bantuan Sarana Prasarana Bioflok dan Identifikasi CPCL Paket Percontohan Budidaya Cacing Sutra	28 s/d 03 Maret 2023	Markus Soande, S. St.Pi, Martinus Maniku	Terselesaikan
		57	SPT, Menghadiri Rapat Indonesian Shrimp Retreat	01 s/d 02 Maret 2023	Christian M. Eman S.IK, M.Sc	Terselesaikan
		58	SPT, Menghadiri Undangan Penyusunan Angka Dasar Belanja Operasional Pagu Indikatif TA. 2024 Lingkup djpb DI Bandung dan menghadiri Undangan Kegiatan workshop Pengelolaan Keuangan TA 2024 Lingkup DJPB di Surabaya	02 s/d 10 maret 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
		59	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes di Danau Sineleyan	03 maret 2023	Makkulau Sultan, S.St.Pi, Fendy Tumbelaka, Octavianer J. Angkouw	Terselesaikan
		60	SPT, Pendampingan Pemeriksaan BPK Terkait Pengadaan Paket Budidaya Ikan System Bioflok di Prov Jawa Timur.	02 s/d 04 Maret 2023	Jasmin J. Watung, Muhammad M. Asidqi, S.St.Pi	Terselesaikan

		61	SPT, Pengambilan Data Tambahan Pengawasan Dan Pembudidayaan Ikan Serta Koordinasi Penjualan Pakan	01 Maret 2023	Ir, Danny M. Rimper M.Si	Terselesaikan
		62	SPT, Distribusi Bantuan Pemerintah Bantuan Ikan Nila	21 Maret 2023	Jacson O. Saruan, Meikel Wonua	Terselesaikan
		63	SPT, Persiapan Kegiatan Dalam Rangka Rencana Kunjungan Kerja Presiden Di BUBK Kebumen.	06 s/d 09 Maret 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		64	SPT, Undangan Kegiatan Workshop Pengelolaan Keuangan TA. 2024 lingkup DJPB	07 s/d 10 Maret 2023	Devie S.N. Limpong, S.IK, Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
		65	SPT, Undangan Kegiatan Workshop Pengelolaan Keuangan TA. 2024 lingkup DJPB	06 s/d10 Maret 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
		66	SPT, membantu Persiapan Kegiatan Peresmian dan Penebaran Perdana Benih Udang di Kabupaten Kebumen Prov Jawa Tengah, Serta melakukan Kordinasi Pembentukan Tim Kerja BPBAT Tatelu	07 s/d 09 Maret 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan
		67	SPT, Menghadiri Undangan Pelaksanaan MOU Pemerintah Kab. Boalemo	08 Maret 2023	Jasmin J. Watung, S.Pi	Terselesaikan
		68	SPT, Peresmian dan Penebaran Perdana Benih Udang di Tambak budidaya Udang Berbasisi Kawasan (BUBK)	08 s/d 10 Maret 2023	Christian M. Eman S.IK, M.Sc	Terselesaikan
		69	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	09 s/d 10 Maret 2023	Apolonia Benediktha, S.St.Pi, Ahmad Suwardi, A.Md, Ellen T. Sakamole, S.Pi, Meikel Wonua	Terselesaikan
		70	SPT, Identifikasi CPCL Bantuan Ikan Hias	10 Maret 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, Edy L. Marpaung, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		71	SPT, Pelatihan Dasar Jabatan Fungsional Analis Akuakulture	12 s/d 18 Maret 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
		72	SPT, Survei Calon Lokasi Pengembangan Budidaya Ikan Nila Salin	13 Maret 2023	Christian M. Eman S.IK, M.Sc, Daud W.P. Rumbewas, Dolli rumeen, solihin, meikel wonua	Terselesaikan
		73	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Nila Ke Lokasi Kampung Budidaya	17 Maret 2023	Christian M Eman, Jhonly Solang, Huy Bertus Taka, Rezal Wonua, Octavianer Angkow	Terselesaikan
		74	SPT, Mpnitoring dan Evaluasi Kegiatan Bantuan Pemerintah	19 s/d 23 Maret 2023	Christian M. Eman, Daud W.P Rumbewas, Harry J.W. Tambani	Terselesaikan



		75	SPT, Distribusi Bantuan Pemerintah Bantuan Ikan Nila	24 Maret 2023	Jacson O. Saruan, Meikel Wonua, Samudi, Danny Tandaju, Sefanya Walewangko, Oktavianer Angkow, Mauren Fransisca Iantu.	Terselesaikan
		76	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28 s/d 29 Maret 2023	Michael Tahalea, S.Pi, M.P, muhammad M. Asidqi S.St.Pi, John Pomantow	Terselesaikan
		77	SPT, Koordinasi Pelaksanaan Penyaluran Kegiatan Prioritas bantuan Pemerintah	30 Maret 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
		78	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	30 s/d 31 Maret 2023	Francis Ch. E. wowor, S.Pi, Lieke V. Pontoh, S.Pi, Jerry Aror	Terselesaikan
		79	SPT, Distribusi Pengantaran Pakan Komersil ke Stasiun KJA Danau Tondano	30 Maret 2023	Rusel, Fernando Taka, Risky Satiman	Terselesaikan
		80	SPT, Konsultasi Pelaporan SPT Masa dan SPT Tahunan 2022	29 Maret 2023	Kristian E. Sumendap, A.Md, Devie S.n. Limpong, S.IK.	Terselesaikan
		81	SPT, Konsultasi Terkait Ijin Prinsip PSP BMN dan Konsultasi Pengelola Aset Tanah	28 Maret 2023	syauqi Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		82	SPT, Sebagai Asesor/Penilai Kegiatan Uji Kompetensi keahlian Siswa Kelas XII Agribisnis Perikanan Air Tawar	04-Apr-23	Edy Marpaung, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		83	SPT, Pengaktifan User SAKTI dan Pengurusan SKPP Pegawai Pindah	04-Apr-23	Devie Limpong, S.IK, Debby Saragih, S.St.Pi, Elfis Sumendapa, A.Md	Terselesaikan
		84	SPT, Monitoring Pengambilan Sampel Kualitas Air	05 s/d 06 April 2023	Sumiyati, S.St.Pi, Joko Tjahjono	Terselesaikan
		85	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Resistensi Antimikroba (AMR)	10 s/d 11 April 2023	Oxye M. Mitchel, S.Pi, Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
		86	SPT, Pengambilan Sampel Mikrobiologi dan Kualitas Air	10 s/d 11 April 2023	Jeinie V. Tulung, S.Pi	Terselesaikan
		87	SPT, Restocking Benih Ikan Tawes	10-Apr-23	Huy Bertus Taka, resal Wonua, Fendi Tumbelaka	Terselesaikan
		88	SPT, Asesor Kegiatan Uji Kompetensi Keahlian SMKN 1 Motongkad	12 s/d 14 April	Ir. Dolli J. Rumeen	Terselesaikan
		89	SPT, Menghadiri Pembahasan Penyaluran Bantuan Pemerintah di Kampung Perikanan Budidaya	12 s/d 14 April	Christian Maikel eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
		90	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Nila	13-Apr-23	Jacson O Saruan, Danny Tandaju, Jouli J.V. Kani, Andre Tandaju	Terselesaikan

		91	SPT, Survei Hotel dan Seminar Kit Untuk Kegiatan Sosialisasi Teknologi Pembudidaya Ikan Lingkup Wilayah Kerja BPBAT Tatelu	14-Apr-23	Devie, S.N Limpong, S.IK, Debby D. Saragih, S.St.Pi, Tries S. Dama, S.Pi	Terselesaikan
		92	SPT, Monitoring dan Evaluasi Serta Pengambilan Sampel Nutrisi Pakan	17 s/d 18 April 2023	Arne Agnes Ratulangi, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		93	SPT, Monitoring dan Evaluasi Serta Pengambilan Sampel Kualitas Air	17 s/d 18 April 2023	Sumiyati, S.St.Pi, Jeinie Tulung, S.Pi	Terselesaikan
		94	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Resistensi Antimikroba (AMR)	17 s/d 18 April 2023	Devie S.N Limpong, S.IK, Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
		95	SPT, Koordinasi Pengelola Barang Milik Negara	17 s/d 18 April 2023	Christian Maikel eman, S.IK., M.Sc	Terelesaikan
		96	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	17 s/d 18 April 2023	Apolonia Benediktha, S.St.Pi, Ahmad Suwardi, A.Md, Ellen T. Sakamole, S.Pi, Meikel Wonua	Terselesaikan
		97	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	17 s/d 18 April 2023	Ir. Fartin Karim, Algemiro Malatunduh S.Pi, Muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
		98	SPT, Rapat Pembahasan Assigment Letter Project Insan terang (LAUTRA) Antara KKP dan Word bank	26 s/d 27 April 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc	Terselesaikan
		99	SPT, Monitoring Evaluasi dan Pengambilan Sampel Pembudidayaan Ikan	26-Apr-23	Makkulau Sultan, S,St.Pi	Terselesaikan
		100	SPT, Pengawas Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Ir. Danny Rimeper, M.Si, Rusel, S.Pi, Martinus Maniku, Deivie S.Kaparang, S.Pi	Terselesaikan
		101	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Steven Endey, S.Pi, Jeinie V. tulung, S,Pi, Samsudaris	Terselesaikan
		102	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Edy L. Marpauang, S.Pi., M.Si, Huy Bertus Taka, Joice W.A Liud, S.Pi	
		103	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Francis C.E. Wowor, S.Pi, Lieke V. Pontoh, S.Pi, jerry Aorr	Terselesaikan
		104	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	27 s/d 28 April 2023	Jhonly Solang, S.Pi, M. Si, jessy J. robot, christyn N. Rottie	Terselesaikan
		105	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28-Apr-23	Devie S.N Limpong, S.IK, Rifani Mopatu, Jacson O. Saruan	Terselesaikan
		106	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28 s/d 29 April 2023	Michael Tahalea, Muh Mahsun Asidqi, S.St.Pi, Joike Jhony Pomantow	Terselesaikan

		107	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	28 s/d 29 April 2023	Hanri J.W. Tambani, S.Pi, S.Pi, velix Tambani	Terselesaikan
		108	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Mas	01 Mei 2023	Huy Bertus Taka, Muhammad Rizali, George Yulius David Pantouw, Resal Grenardo Wonua	Terselesaikan
		109	SPT, Survey dan Pengambilan Bibit Cacing Tubifex	03 mei 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Jerry Aror, Yusak Wantah, Brayen Oroh, Julius langkun, Christonovel kasmin	Terselesaikan
		110	SPT, Mengikuti undangan Validasi Data Statistik Perikanan Budidaya Tahun 2022 dan Semester 1 Tahun 2023 Lingkup DJPB	03 s/d 07 Mei 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
		111	SPT,Konsultasi MPPNBP	05 Mei 2023	Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
		112	SPT, Diseminasi Perikanan Budidaya Air Tawar	04 s/d 07 Mei 2023	Christian maikel Eman, S.IK., M.Sc, Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Muhammad M. Asidqi S.St.Pi, Cicilia A.H. Korompis	Terselesaikan
		113	SPT, Identifikasi dan Verifikasi CPCL Bantuan Pemerintah Paket Bioflok	09 s/d 10 Mei 2023	Markus Soande, Samsudaris	Terselesaikan
		114	SPT, MenghDIRI Rapat Koordinasi Rencana Pelaksanaan Kegiatan Lingkup Ditjen Perikanan Budidaya	09 s/d 10 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
		115	SPT, Konsultasi Terkait Pengusulan Penghapusan Aset BPBAT Tatelu	10 Mei 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si dan Debby Saragih, S. St.Pi	Terselesaikan
		116	SPT, Monitoring, Evaluasi dan Pengambilan Sampel Resistensi Antimikroba (AMR)	11 s/d 12 Mei 2023	Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
		117	SPT, Monitoring Pengambilan Sampel Kualitas Air	11 s/d 12 Mei 2023	Sumiyati, S.St.Pi	Terselesaikan
		118	SPT, Monitoring, Evaluasi dan Pengambilan Sampel Mikrobiologi	11 s/d 12 Mei 2023	Oxye M. mitchel, S.Pi	Terselesaikan
		119	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Nila	12 s/d 14 Mei 2023	Ahmad Suwardi, A.Md, Rifai Mopatu	Terselesaikan
		120	SPT, Diseminasi Perikanan Budidaya Air Tawar	11 S/d 13 mei 2023	Christian M. Eman, S.IK., M.Sc, Mivhael Tahalea, S.Pi., M.Si, Muhamad M. Asidqi, S.St.Pi, Devie S.N Limpong , SIK	Terselesaikan
		121	Spt, Pengawasan Pembudidaya ikan	12 s/d 13 Mei 2023	Henry J.W. Tambani, S.Pi, Rian Fintarji, S.Pi, Velix Tambani	Terselesaikan

		122	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Air Tawar	15 s/d 21 Mei 2023	Daud W.P. Rumbewas, S.St.Pi, Jacson Saruan, Danny Tandaju, Jouli V. Kani	Terselesaikan
		123	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Air Tawar	15 s/d 17 Mei 2023	meikel Wonua	Terselesaikan
		124	SPT, Distribusi Bantaun Benih Ikan Mas	12 Mei 2023	Joice W.A. Liud, S.Pi, Resal Grenarldo Wonua, Rianda Mokoginta	Terselesaikan
		125	SPT, Penyerahan Bantaun Ke Kodam XIII Merdeka Resimen Induk	12 Mei 2023	Muhammad Rizali, Risky Satiman	Terselesaikan
		126	SPT, Pengawasan Pembudidaya Ikan	11 s/d 12 Mei 2023	Ir. Fartin Karim, Algemiro Malatunduh S.Pi, Muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
		127	SPT, Survey dan Pengambilan Bibit Cacing Tubifex	11 Mei 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Yusak Wantah, Julius Langkun	Terselesaikan
		128	SPT, Mengikuti Undangan Penyusunan RSNI-2 Bidang Pakan Ikan dan Koordinasi BMN TA 2022	14 s/d 19 Mei 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
		129	SPT, Pengantaran Benih Ikan Air Tawar ke Pelabuhan Bitung Untuk didistribusikan ke Sorong dan Jayapura	15 Mei 2023	Velix Tambani, Resal G. Wonua, Andre Tandaju	Terelesaikan
		130	SPT, Konsultasi KKP dan CMS BRI Serta PU Bank	15 Mei 2023	Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
		131	SPT, Mengikuti Undangan Penyusunan RSNI-2 Bidang Pakan Ikan	15 s/d 17 Mei 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
		132	SPT, Monitoring dan Pengambilan Sampel AMR (Antimikrobia Resistance)	15 s/d 16 Mei 2023	Jeinie Tulung, S.Pi	Terselesaikan
		133	SPT, Monitoring dan Pengambilan Sampel Air	15 s/d 16 Mei 2023	Debby D. Saragih, S.St.Pi, Joko Tjahjono	Terselesaikan
		134	SPT, Mengikuti Undangan Penyusunan RSNI-2 Bidang Pakan Ikan	15 s/d 17 Mei 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
		135	SPT, Sebagai Tenaga Bantu Pada Kegiatan Sosialisasi Teknologi Pembudidayaan Ikan Lingkup Wilayah Kerja BPBAT Tatelu	16 Mei 2023	Aditya Budi Susanto, SE, Regina Panigoro, S.Pi, Laylah Mokoginta, S.Pi, Verend C. Saleh. S.Pd, maureen lantu	Belum Terselesaikan

		136	SPT, Sebagai panitia Kegiatan Sosialisasi Teknologi Pembudidayaan Ikan Lingkup Wilayah Kerja BPBAT atelu.	16 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc, Jasmin Watung, S.Pi, Rian Fintarji, S.Pi, Devie Limpong, S.IK, Syauqy Hidayah, S.Pi., M.Si, Muhamad Asidqi, S.St.Pi, Debby Saragih, S.St.Pi, Solihin, Tries S. Dama, S.Pi, Kristian E. Sumendap A.Md	Belum Terselesaikan
		137	SPT, Penyerahan Bantuan Secara Simbolis ke Pembudidaya	16 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc, Ahmad Suwardi, A.Md, Martinus Maniku, Rezal G. Wonua	Terselesaikan
		138	SPT, Mengikuti Rapat Pembahasan Tindak Lanjut Putusan Mahkamah Agung No.4989/K/Pdt/2022	18 s/d 20 Mei 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		139	SPT, Identifikasi dan Verifikasi CPCL Bantuan Pemerintah Paket Bioflok	22 Mei 2023	Markus Soande, S.St.Pi	Terselesaikan
		140	SPT, Service Kendaraan Dinas	22 Mei 2023	Noldy Wuisan, Resal G. Wonua	Terselesaikan
		141	SPT, Survei Lokasi Tubifex dan Membeli Bahan Pakan Alami	23 Mei 2023	Denny Rimper	Terselesaikan
		142	SPT, Konsultasi Terkait Pengusulan Penghapusan Aset BPBAT Tatelu	24 Mei 2023	Devie S.N. Limpong, S.IK, Debby D. Saragih,, S.St.Pi, Solihin	Terselesaikan
		143	SPT, Koordinasi dan Pembelian Molase Bahan Baku Kegiatan Bioflok	23 s/d 25 Mei 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si	Terselesaikan
		144	SPT, Pendampingan Bantuan Calon Induk dan Koordinasi Kegiatan ke Instansi Terkait	25 s/d 27 Mei 2023	Christian Maikel Eman, S.IK., M.Sc, Syauqy Hidayah, S.Pi, Msi, Muhamad M. Asidqi, S.St.Pi, muhammad Rizali, Danny M. Tndaju	Terselesaikan
		145	SPT, Sosialisasi Rekonsiliasi dan Penyelesaian to do list Pelaporan SAKTI dan Sosialisasi Antikorupsi Tahun 2023	06 Juni 2023	Devie S.N.Limpong, S.IK, Debby Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
		146	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Kualitas Air	06 S/d 07 Juni 2023	Martua P. Simangunsong, S.Si, Daud W.P. Rumbewas, S.St.Pi	Terselesaikan
		147	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Mas	08 Juni 2023	Joice W.A. Liud, S.Pi, IResal Grenaldo Wonua	Terselesaikan
		148	SPT, Pengambilan Sampel Nutrisi Pakan Ikan	08 s/d 10 Juni 2023	Rian Fintarji, S.Pi	Terselesaikan

	149	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan	08 s/d 09 Juni 2023	Ir Fartin Karim, Algemiro Malatunduh, S.Pi, muhammad Rizali, Samudi	Terselesaikan
	150	SPT, Monitoring dan Pengambilan Sampel Air	08 s/d 10 Juni 2023	Sumiyati, S.St.Pi	Terselesaikan
	151	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan Lele	09 Juni 2023	Martinus Maniku, Fendy Tumbelaka	Terselesaikan
	152	SPT, Koordinasi Terkait BMN Tanah dan Tata Cara Lelang Aset Negara	12 Juni 2023	Syauqy Hidayah, S.Pi, M.Si, Debby D. Saragih, S.St.Pi, Aditya Budi Susanto	Terselesaikan
	153	SPT, Konsultasi Pengajuan MP PNBP	13 Juni 2023	Denny Aror, S.Pi	Terselesaikan
	154	SPT, Monitoring dan Evaluasi Pengambilan Sampel Kualitas Air	13 s/d 14 Juni 2023	Mertua P Simangunsong, S.Si, Daud W.P. Rumbewas, S.St.Pi	Terselesaikan
	155	SPT, Sharing Session lanjutan Terkait Pembangunan ZI WBK/ WBBM KPPN Bitung, Publikasi Inovasi dan Sosialisasi layanan Bank Mandiri Taspen	13 Juni 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
	156	SPT, Distribusi Bantuan Calin Ikan Nila	13 Juni 2023	Muhammad Rizali, frisky Kondoy, George David Pantouw	terselesaikan
	157	SPT, Pengawas Pembudidaya Ikan Kab. Minahas Utara	15 S/d 16 juni 2023	Ir. Danny M. Rimper, M.Si, Rusel, S.Pi, Martinus Maniku, Deivie S.Kaparang, S.Pi	Terselesaikan
	158	SPT, Distribusi Bantuan Benih Ikan	16 juni 2023	Meikel Wonua, Novensy Masipuang	Terselesaikan
	159	SPT, Penyusunan Identifikasi Resiko dan Rancangan Pengendalian (Tabel A PIPK)	20 s/d 23 Juni 2023	Devie S.N Limpong, S.IK, Debby D. Saragih, S.St.Pi	Terselesaikan
	160	SPT, Monev Pengambilan Sampel AMR/AMU	21 s/d 22 Juni 2023	Oxye Mitchel	Terselesaikan
	161	SPT, Monev Pengambilan Sampel Biologi Molekuler	21 s/d 22 Juni 2023	Jeinie Tulung, S.Pi	Terselesaikan
	162	SPT, Perjalanan Dalam Rangka Monev Pengambilan Sampel Kualitas Air	21 s/d 22 Juni 2023	Sumiyati, S.St.Pi, Djoko Cahyono	Terselesaikan
	163	SPT, Melakukan pengawasan di kabupaten Minahasa Utara	22 s/d 23 Jun 2023	Apolonia benediktha, Ahmad Suwardi, Ellen Sakamole, meikel Wonua	Terselesaikan
	164	SPT, Mengikuti rapat Rencana Kunjungan Kerja Presiden RI ke BUBK Kab. Kebumen	21 s/d 24 juni 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc	Terselesaikan
	165	SPT, Pengawasan Pembudidayaan Ikan di Minahasa Tenggara	21 s/d 22 Juni 2023	Michael tahalea, Muhamad Asidqi, Joike Pomantow	Terselesaikan



		166	SPT, SurveiHotel untuk Kegiatan Sosialisasi Bioflok dan Ikan Hias	21 Juni 2023	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
		167	SPT, FGD IKPA (Penyerapan, Halaman III, UP/TUP) Bulan Juni Tahun 2023	22 Juni 2023	Kristian Elfis Sumendap, A.Md, Cicilia A.H Korompis, S.kom	Terselesaikan
		168	SPT, Pemeriksaan Progres Bantuan Unit Pemberian Rakyat dan Diseminasi Budidaya Ikan Air Tawar	23 s/d 26 Juni 2023	Christian Maikel Eman, S.IK, M.Sc, Markus Soande, S.St.Pi, Muhammad M. Asidqi, Kristian Elfis Sumendap, A.Md	Terselesaikan
		169	SPT, Melaksanakan Pengawasan Pembudidayaan Ikan di Kabupaten Minahasa Utara	22 s/d 23 Jun 2023	Steven Endey, S.Pi, Jenie V. Tulung, S.Pi, Samsudaris	Terselesaikan
<b>4</b>	<b>Pengambilan Pakan Ikan</b>	170	Pengambilan Pakan, G safir -3	Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		171	Pengambilan Pakan, G safir -2	Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		172	Pengambilan Pakan, G Safir -3	30 Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		173	Pengambilan Pakan, G Safir -3	30 Januari 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		174	Pengambilan Pakan, G Safir -2	30 Januari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		175	Pengambilan Pakan, G safir -2	30 Januari 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		176	Pengambilan Pakan, G Safir -3	04 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		177	Pengambilan Pakan, G safir -3	04 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		178	Pengambilan Pakan, G Safir-2	11 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		179	Pengambilan Pakan, G safir -3	11 Februari 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		180	Pengambilan Pakan, G Safir-2	11 Februari 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		181	TW152 -1	06 Maret 2023	Devisi Perebenihan	Terselesaikan
		182	TW152 -1	06 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		183	TW150 500	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		184	TW150 500	16 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		185	TW 150 Tepung (10 kg)	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		186	TW 8830 Tepung (25 kg)	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		187	TW 8830 Tepung (25 kg)	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		188	TW 1053 -3	16 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		189	TW 1053 -3	16 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		190	TW 8505 -2	20 Maret 2023	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		191	TW 8505 -2	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		192	Global Safir -3	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		193	TW 1053 -3	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		194	TW 152 -1	20 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		195	TW 1053 -3	29 Maret 2023	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		196	TW 1053 -3	04-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
		197	TW 1053 -3	11-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan

		198	TW 8505-2	11-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
		199	TW 150 (0,5)	11-Apr-23	Tim Calin	Terselesaikan
		200	TW 8505 -2	14-Apr-23	Benih Ikan Gabus	Terselesaikan
		201	TW 150 (0,5)	14-Apr-23	Benih Ikan Gabus	Terselesaikan
		202	TW 8505 -2	17-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		203	TW 1501-3	17-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		204	SAFIR 3	18-Apr-23	Benih Ikan Gabus	Terselesaikan
		205	SAFIR 3	18-Apr-23	Pembenihan Nila	Terselesaikan
		206	Pakan Apung	18-Apr-23	Devisi Ikan Patin/ Gurame	Terselesaikan
		207	TW -3	18-Apr-23	Devisi Ikan Patin/ Gurame	Terselesaikan
		208	SAFIR 3	19-Apr-23	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		209	TW 8505 -2	26-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		210	SAFIR 3	26-Apr-23	Devisi Pembesaran	Terselesaikan
		211	TW 1051-3	26-Apr-23	Devisi Perbenihan	Terselesaikan
		212	TW 1051-3	26-Apr-23	Devisi Pembesaran (KJA Tondano)	Terselesaikan
		213	TW 1053 -3	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		214	TW 1051-1	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		215	TW 8505-2	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		216	TW 152-1	02 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		217	TW 1051-3	08 Mei 2023	Devisi Perbenihan Nila	Terselesaikan
		218	SAFIR -3	08 Mei 2023	Devisi Perbenihan Nila	Terselesaikan
		219	TW 8830 (Tepung)	08 Mei 2023	Devisi Perbenihan Nila	Terselesaikan
		220	Safir-3	09 Mei 2023	Devisi Pembesaran (KJA Tondano)	Terselesaikan
		221	TW-2 8505	09 Mei 2023	Devisi Pembesaran (KJA Tondano)	Terselesaikan
		222	TW 8830 (Tepung 25 kg)	11 Mei 2023	Benih Ikan Nilem	Terselesaikan
		223	TW 150 (500)	11 Mei 2023	Benih Ikan Nilem	Terselesaikan
		224	Global Safir -3	11 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		225	TW 8505-2	11 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		226	TW 152-1	11 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		227	Global Safir -3	15 Mei 2023	Benih Ikan mAs dan Ikan Hias	Terselesaikan
		228	TW 8830 (Tepung 25 kg)	15 Mei 2023	Benih Ikan mAs dan Ikan Hias	Terselesaikan
		229	Global Safir -3	16 Mei 2023	Benih Ikan Lele dan Ikan Tawes	Terselesaikan
		230	TW 1051-3	17 Mei 2023	Benih Gurame dan Patin	Terselesaikan
		231	Global Safir -3	17 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		232	TW 1051	17 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		233	TW 8505-2	17 Mei 2023	Benih Udang Cherax	Terselesaikan
		234	TW 8830 (Tepung 25 kg)	17 Mei 2023	Benih Udang Cherax	Terselesaikan
		235	TW 150 (0,5)	22 Mei 2023	Benih Gabus	Terselesaikan

		236	TW 1051-3	22 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		237	TW 1051-3	26 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		238	TW 150 (500)	26 Mei 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		239	Breeder Pro	30 Mei 2023	Benih Ikan mas dan Ikan Hias	Terselesaikan
		240	TW 8830	30 Mei 2023	Benih Ikan mas dan Ikan Hias	Terselesaikan
		241	TW 1051 -3	05 Juni 2023	Benih Ikan Tawes dan Lele	Terselesaikan
		242	TW 1051 -3	05 Juni 2023	Benih Ikan Nila	Terselesaikan
		243	TW 1051 -3	06 Juni 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		244	TW 8830 (Tepung 25 kg)	06 Juni 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		245	TW 150 (0,5)	06 Juni 2023	Tim Calin	Terselesaikan
		246	TW 1051-3	09 Juni 2023	Benih Ikan Hias	Terselesaikan
		247	TW 8830 (Tepung 25 kg)	09 Juni 2023	Benih Ikan Hias	Terselesaikan
		248	TW 150 (0,5)	09 Juni 2023	Benih Ikan Hias	Terselesaikan
		249	TW 1051 -3	09 Juni 2023	Benih Ikan Mas	Terselesaikan
		250	TW 8830 (Tepung 25 kg)	09 Juni 2023	Benih Ikan Mas	Terselesaikan
		251	TW 150 (0,5)	14 Juni 2023	Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
		252	TW 8830 (Tepung 25 kg)	14 Juni 2023	Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
		253	TW 1053 -3	20 Juni 2023	HDPE Perbenihan	Terselesaikan
		254	TW 1053 -3	20 Juni 2023	KJA Tondano	Terselesaikan
		255	TW 1053 -3	20 Juni 2023	Perbenihan Ikan Gurame	Terselesaikan
		256	TW 8830 (Tepung 25 kg)	20 Juni 2023	Perbenihan Ikan Gurame	Terselesaikan
		257	TW 150 (0,5)	20 Juni 2023	Perbenihan Ikan Gurame	Terselesaikan
<b>5</b>	<b>Peminjaman Kendaraan</b>	258	Konsultasi KPKNL Manado	7 Februari 2023	Syauqi Hidayah	Terselesaikan
		259	Kegiatan Kantor	12 Februari 2023	Fancis Wowor	Terselsaikan
		260	Penggunaan Pribadi	13 Februari 2023	Syauqi Hidayah	Terselesaikan
		261	Kegiatan Kantor	13 Februari 2023	Muh. Rizali	Terselesaikan
		262	Kegiatan Kantor	24 Februari 2023	Jasmin Watung	Terselesaikan
		263	Kegiatan Kantor	24 Februari 2023	Makkulau Sultan	Terselesaikan
		264	Kegiatan Kantor	12-Apr-23	Doli Rumeen	Terselesaikan
		265	Kegiatan Kantor	13-Apr-23	Jackson Saruan	Terselesaikan
		266	Kegiatan Kantor	14-Apr-23	Daud W.P. Rumbewas	Terselesaikan
		267	Penggunaan Pribadi	15-Apr-23	Martinus Maniku	Terselesaikan
		268	Penggunaan Pribadi	15-Apr-23	Kristian Elfis Sumendap	Terselesaikan
		269	Penggunaan Pribadi	19-Apr-23	Ellen Sakamole	Terselesaikan
		270	Kegiatan Kantor	26-Apr-23	Muhamad Rizali	Terselesaikan
		271	Kegiatan Kantor	26-Apr-23	Joice Liud	Terselesaikan
		272	Kegiatan Kantor	17-Apr-23	Tries Susanti Dama, S.Pi	Terselesaikan
		273	Pengantaran Pakan Ke KJA Tondano	26-Apr-23	Muh. Rizali	Terselesaikan

		274	Kegiatan Kantor	05 Mei 2023	Markus Soande	Terselesaikan
		275	Ke Bandara	11 Mei 2023	Jasmin Watung	Terselesaikan
		276	Monitoring Laboratorium di Kabupaten Minahasa	12 Mei 2023	Martua Simangunsong	Terselesaikan
		277	Penggunaan Pribadi	13 Mei 2023	Solihin	Terselesaikan
		278	Kegiatan Kantor	14 Mei 2023	Daud W.P. Rumbewas	Terselesaikan
		279	Kegiatan Kantor	15 Mei 2023	Martinus Maniku	Terselesaikan
		280	Penggunaan Pribadi	16 Mei 2023	Steven Endey	Terselesaikan
		281	Penggunaan Pribadi	17 Mei 2023	Noldy Wuisan	Terselesaikan
		282	Kegiatan Kantor	22 Mei 2023	Markus Soande	Terselesaikan
		283	Kegiatan Kantor	24 Mei 2023	Solihin	Terselesaikan
		284	Kegiatan Kantor	25 Mei 2023	Denny Rimper	Terselesaikan
		285	Penggunaan Pribadi	26 Mei 2023	Teddy Patiserlihun	Terselesaikan
		286	Kegiatan Kantor	26 Mei 2023	KA. Balai	Terselesaikan
		287	Penggunaan Pribadi	01 Juni 2023	Noldy Wuisan	Terselesaikan
		288	Penggunaan Pribadi	02 Juni 2023	Rifani Mopatu	Terselesaikan
		289	Penggunaan Pribadi	02 Juni 2023	Daud W.P. Rumbewas	Terselesaikan
		290	Penggunaan Pribadi	03 Juni 2023	Muhamad Rizali	Terselesaikan
		291	Kegiatan Kantor	05 Juni 2023	Apolonia Benediktha	Terselesaikan
		292	Kegiatan Kantor	06 Juni 2023	Martua Simangunsong	Terselesaikan
		293	Kegiatan Kantor	07 Juni 2023	Sumiyati	Terselesaikan
		294	Kegiatan Kantor	08 Juni 2023	Daud Rumbewas	Terselesaikan
		295	Penggunaan Pribadi	08 Juni 2023	Steven Endey	Terselesaikan
		296	Penggunaan Pribadi	09 Juni 2023	Teddy Patiserlihun	Terselesaikan
		297	Penggunaan Pribadi	12 Juni 2023	Jhonly Solang	Terselesaikan
		298	Kegiatan Kantor	14 Juni 2023	Denny Rimper	Terselesaikan
		299	Kegiatan Kantor	15 Juni 2023	Daud Rumbewas	Terselesaikan
		300	Penggunaan Pribadi	16 Juni 2023	Bahanan Mokoginta	Terselesaikan
		301	Penggunaan Pribadi	18 Juni 2023	Steven Endey	Terselesaikan
		302	Kegiatan Kantor	22 Juni 2023	syauqy Hidayah	Terselesaikan
		303	Kegiatan Kantor	22 Juni 2023	Danny Rimper	Terselesaikan
		304	Kegiatan Kantor	22 Juni 2023	Daud Rumbewas	Terselesaikan
		305	Kegiatan DWP	24 Juni 2023	Apolonia Benediktha	Terselesaikan
		306	Kegiatan DWP	24 Juni 2023	Apolonia Benediktha	Terselesaikan
<b>6</b>	<b>Pengambilan Bahan Packing</b>	307	Bahan Packing Restocking Ikan Nilem	24 Februari 2023	Martinus Maniku	Terselesaikan
		308	Bahan Packing Restocking Ikan Nilem	03 maret 2023	Hui B. Taka	Terselesaikan
		309	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	06 maret 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
		310	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Koi	14 Maret 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan

		311	Bahan Packing Restocking Benih Ikan mas	17 Maret 2023	Ahmad Suwardi, A.Md	Terselesaikan
		312	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	21 Maret 2023	Meikel Wonua	Terselesaikan
		313	Bahan Packing Restocking Benih Lele	27 Maret 2023	Martinus Maniku	Terselesaikan
		314	Bahan Packing Restocking Calin Nila	27 Maret 2023	Frisky Kondoy	Terselesaikan
		315	Bahan Packing Restocking Calin Nila	29 Maret 2023	Muh. Rizali	Terselesaikan
		316	Bahan Packing Restocking Calin Nila	30 Maret 2023	Friska Pateh	Terselesaikan
		317	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	31 Maret 2023	Joic Liud	Terselesaikan
		318	Bahan Packing Restocking Ikan Tawes	10 April 2023	Joic Liud	Terselesaikan
		319	Bahan Packing Restocking Ikan Nila	13 April 2023	Joic Liud	Terselesaikan
		320	Bahan Packing Restocking Benih Ikan Nila	15 Mei 2023	Syauqy Hidayah	Terselesaikan
<b>7</b>	<b>Pengambilan Solar</b>	321	Maintenance Kolam	24 Januari 2023	Lucky Wawo	Terselesaikan
		322	Maintenance Kolam	26 Januari 2023	Lucky Wawo	Terselesaikan
<b>8</b>	<b>Pengambilan Barang Pendukung Maintenance</b>	323	Busi	03 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		324	Pisau Mesin Pangkas	03 Mei 2023	Tim Benih Ikan Hias (Maintenance)	Terselesaikan
		325	Busi	03 Mei 2023	Tim Benih Ikan Hias (Maintenance)	Terselesaikan
		326	Busi	03 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		327	Pisau Mesin Pangkas	08 Mei 2023	Tim Ikan Hias	Terselesaikan
		328	Busi	08 Mei 2023	Tim Ikan Hias	Terselesaikan
		329	Busi	08 Mei 2023	Tim Ikan Lele	Terselesaikan
		330	Pisau Mesin Pangkas	08 Mei 2023	Tim Ikan Lele	Terselesaikan
		331	Busi	10 Mei 2023	Tim Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
		332	Pisau Mesin Pangkas	10 Mei 2023	Tim Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
		333	Busi	11 Mei 2023	Tim Pembesaran	Terselesaikan
		334	MCB	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		335	PTCG	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		336	In lite 50 watt	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		337	in lite 5 watt	12 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		338	Lampu	15 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		339	Pisau Mesin Pangkas	19 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		340	Busi	23 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		341	Lampu Inlite Besar	23 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		342	Pisau Mesin Pangkas	25 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		343	Busi	25 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		344	Selang Minyak (50 cm)	25 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		345	Busi	26 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan

		346	Pisau Mesin Pangkas	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		347	Busi	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		348	Klos CPI	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		349	Inlite (50 Watt)	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		350	Stik Mesin Pangkas	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		351	Pisau Mesin Pangkas	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		352	Busi	29 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		353	Pisau Mesin Pangkas	30 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		354	Klos CPI	30 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		355	Karbu Cleaner	30 Mei 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		356	Lampu Besar	09 Juni 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		357	Lampu	09 Juni 2023	Tim Maintenance	Terselesaikan
		358	Selang Minyak	12 Juni 2023	Tim Perbenihan Ikan Nila	Terselesaikan
<b>Jumlah Pengajuan Layanan Perkantoran</b>						358
<b>Jumlah Layanan Perkantoran Terselesaikan</b>						358
<b>Persentase penyelesaian Layanan Perkantoran</b>						100,00%

Tatelu, 30 Juni 2023

Kasubag Umum,



Jasmin Jovial Watung, S.Pi

Kepala Balai,



Christian Maikel Eman, S.IK. M.Sc





KEMENTERIAN  
KELAUTAN DAN PERIKANAN

## DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDIDAYA BALAI PERIKANAN BUDIDAYA AIR TAWAR TATELU

Jalan Pinilih, Jaga VI, Desa Tatele, Kec. Dimembe, Kab. Minahasa Utara, Prov. Sulawesi Utara, Kode Pos 95373

 Bpbat Tatele  @DJPB\_TATELU  BPNAT Tatele  <https://kkp.go.id/djpb/bpbattatelu/>  bbattatelu@gmail.com  081143101886

# #2023 #HKP THRIVE



You can stop  
**CORRUPTION**

