



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN
SUMBER DAYA MANUSIA KELAUTAN DAN PERIKANAN
POLITEKNIK AHLI USAHA PERIKANAN

JALAN AUP NO.1, PASAR MINGGU, JAKARTA 12520, PO BOX 7239/PSM
TELEPON (021) 7806874, 78830275, FAKSIMILE (021) 7805030, 78830275
LAMAN www.politeknikaup.ac.id SUREL Politeknikaup@kkp.go.id

15 Juli 2024

Yth. Plt. Kepala Pusat Pendidikan KP
Jakarta

SURAT PENGANTAR
Nomor: B.3859/POLTEK.AUP/TU.210/VII/2024

No	Naskah dinas yang dikirimkan	Jumlah	Keterangan
1	Laporan Kinerja Triwulan II Tahun 2024	Satu Buku	Untuk dipergunakan seperlunya

Diterima tanggal 16 Juli 2024

Penerima :
Nama Jabatan : Analis Monev dan
Pelaporan, Pusdik KP

Pengirim:

Direktur,

Tanda Tangan :

Nama Lengkap : Desianti Yuanita



Ditandatangani
Secara Elektronik

Ani Leilani

Tembusan:

1. Kepala BPPSDMKP;
2. Sekretaris BPPSDMKP.



**POLITEKNIK
AHLI USAHA PERIKANAN**

LAPORAN KINERJA

**TRIWULAN II
TAHUN 2024**

KATA PENGANTAR

Laporan Kinerja Triwulan II Tahun 2024 Politeknik Ahli Usaha Perikanan (Politeknik AUP) merupakan perwujudan pertanggungjawaban atas kinerja Politeknik AUP pada Triwulan II Tahun 2024. Penyusunan laporan kinerja Politeknik AUP mengacu pada Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 88 Tahun 2021 tentang Evaluasi Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, 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 dan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 35 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Kinerja Organisasi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan.

Laporan kinerja ini merupakan bentuk akuntabilitas dari pelaksanaan tugas yang berfungsi antara lain sebagai alat penilai kinerja secara kuantitatif, merupakan wujud akuntabilitas pelaksanaan tugas dan fungsi Politeknik AUP menuju terwujudnya *good governance* dan sebagai wujud transparansi serta pertanggungjawaban kepada masyarakat di satu sisi dan di sisi lain merupakan alat kendali dan alat pemacu peningkatan kinerja di lingkungan Politeknik AUP.

Secara umum capaian sasaran kinerja Politeknik AUP Triwulan II Tahun 2024 ini telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan, namun diharapkan dapat terjadi optimalisasi dari peningkatan efisiensi, efektivitas, dan produktivitas kinerja seluruh pegawai di lingkungan Politeknik AUP pada tahun selanjutnya, sehingga dapat mendukung kinerja Politeknik AUP dalam mewujudkan *Good Governance* dan *Clean Government*.

Kami ucapkan terima kasih dan penghargaan kepada semua pihak atas tenaga dan pikirannya sehingga laporan ini dapat disusun. Semoga laporan ini dapat bermanfaat untuk evaluasi pelaksanaan program dan kegiatan sekaligus bahan masukan kegiatan Politeknik AUP selanjutnya.

Jakarta, 15 Juli 2024

Direktur,



Ani Leilani

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
RINGKASAN EKSEKUTIF	v
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Tugas dan Fungsi	3
BAB II. PERENCANAAN KINERJA.....	10
2.1 Rencana Strategis	10
2.2 Rencana Kerja Tahunan.....	20
2.3 Perjanjian Kinerja	21
2.4 Pengukuran Kinerja.....	23
BAB III. AKUNTABILITAS KINERJA	25
3.1 Prestasi Indikator Kinerja Utama Politeknik AUP	25
3.2 Evaluasi dan Analisis Kinerja	26
3.3 Akuntabilitas Keuangan	51
3.4 Efisiensi Anggaran dan Alokasi Sumber Daya Politeknik AUP.....	54
BAB IV. PENUTUP.....	59
4.1 Kesimpulan	59
4.2 Permasalahan dan Rekomendasi	59

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Capaian Kinerja Politeknik AUP Triwulan II Tahun 2024 (Per 12 Juli 2024)	v
Tabel 2. Perjanjian Kinerja Politeknik AUP Tahun 2024 (per 3 April 2024).....	22
Tabel 3. Capaian Kinerja Triwulan II Tahun 2024.....	26
Tabel 4. Capaian Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	31
Tabel 5. Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)	41
Tabel 6. Capaian Persentase Unit Kerja yang Menerapkan Sistem Manajemen Pengetahuan yang Terstandar Politeknik AUP (%)	44
Tabel 7. Capaian Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	46
Tabel 8. Capaian Persentase dukungan manajemen teknis dan kegiatan strategis lingkup Politeknik AUP (%)	48
Tabel 9. Capaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai) .	50
Tabel 10. Penyerapan Anggaran yang telah terealisasi s.d 31 Juni 2024.....	52
Tabel 11. Perhitungan Nilai Kinerja Anggaran (NKA) Politeknik AUP triwulan II Tahun 2024	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Capaian Kinerja Politeknik AUP Triwulan II Tahun 2024.....	viii
Gambar 2. Struktur Organisasi Politeknik Ahli Usaha Perikanan	8
Gambar 3. Capaian Kinerja Politeknik AUP Triwulan II Tahun 2024.....	25
Gambar 4. Capaian Kinerja Politeknik AUP Triwulan II Tahun 2024.....	59

RINGKASAN EKSEKUTIF

Laporan kinerja triwulan II tahun 2024 Politeknik AUP merupakan wujud akuntabilitas pelaksanaan tugas dan fungsi Politeknik AUP dalam mencapai tujuan dan sasaran yang telah ditetapkan pada triwulan II tahun 2024. Politeknik AUP telah menetapkan 5 (lima) sasaran kegiatan yang akan dicapai pada triwulan II tahun 2024. Di awal periode triwulan II, Pusat Pendidikan Kelautan dan Perikanan menambahkan 5 (lima) IKU baru kepada seluruh seluruh Satuan Pendidikan lingkup BPPSDMKP sehingga 5 (lima) sasaran kegiatan tersebut selanjutnya diukur dengan mengaplikasikan 23 (dua puluh tiga) indikator kinerja utama. Secara umum dapat disimpulkan bahwa 5 (lima) sasaran kegiatan yang ditetapkan dalam perjanjian kinerja (PK) pada Tahun 2024 telah mencapai dan atau melebihi target indikator kinerja. Dari hasil pengukuran tersebut diperoleh data capaian kinerja Politeknik AUP di triwulan II tahun 2024 sebesar 106,03%.

Berdasarkan hasil pengukuran capaian indikator kinerja pada triwulan II tahun 2024, Politeknik AUP telah berkinerja istimewa atau telah mencapai target dimana dapat dilihat pada *Dashboard* kinerja status warna berwarna hijau dengan nilai NPSS diatas 100%. *Dashboard* kinerja berwarna hijau menunjukkan bahwa capaian sasaran kegiatan telah mencapai atau melampaui target yang telah ditetapkan. Rincian target dan realisasi dari 23 IKU Politeknik AUP adalah:

Tabel 1. Capaian Kinerja Politeknik AUP Tahun 2024 (Per 12 Juli 2024)

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%
1 Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1 Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	75			
	2 Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang)	46			

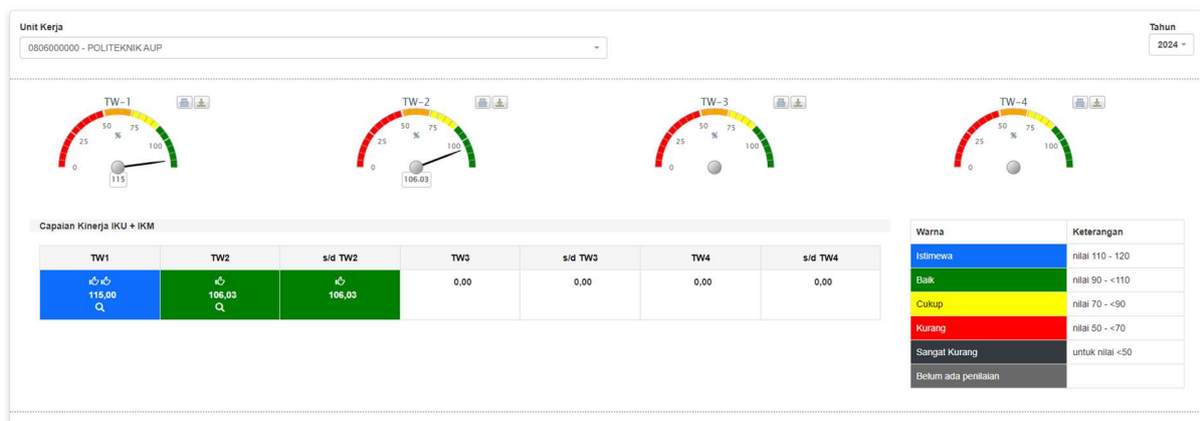
SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%
		3 Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	3.314	2.663	2.663	100
		4 Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	2,708			
		5 Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)	5			
		6 Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%)	100			
		7 Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)	100			
		8 Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)	86			
		9 Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)	3			
2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	10 Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	1			
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	11 Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	1			

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%	
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	12	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2			
		13	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	2			
		14	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2			
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	15	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)	≤0,5			
		16	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)	83	70	70,5	100.71
		17	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	80,5			
		18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	94			
		19	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang terstandar (%)	94	94	133,33	120
		20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82	82	100	120

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%
	21 Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100	100	100	100
	22 Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	93,76	83	95,94	115,59
	23 Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82			

Dari hasil pengukuran kinerja tersebut diperoleh data capaian kinerja Politeknik AUP pada triwulan II tahun 2024 sebesar 106,03%, yang dapat dilihat pada Dashboard kinerja sebagai berikut:

Gambar 1. Capaian Kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun 2024



Berdasarkan hasil pengukuran capaian indikator kinerja pada triwulan II tahun 2024, Politeknik AUP telah berkinerja baik atau telah mencapai target dimana dapat dilihat pada dashboard kinerja status warna berwarna biru dengan nilai NSS diatas 100%. Dashboard kinerja berwarna biru menunjukkan bahwa capaian sasaran kegiatan telah mencapai atau melampaui target yang telah ditetapkan. Rincian target dan realiasi dari 6 (enam) IKU Politeknik AUP pada hitungan capaian triwulanan adalah:

1. Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang), capaian kinerja 2.663 (100%);

2. Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (Indeks), capaian kinerja 70,5 (100,71%)
3. Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%), capaian kinerja 133,33% (120%);
4. Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%), capaian kinerja 100% (120%);
5. Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%), Capaian kinerja 100% (100%);
6. Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai), capaian kinerja 95,94 (115,59%).

BAB I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Politeknik Ahli Usaha Perikanan (AUP) merupakan salah satu komponen dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Pemerintah (SAKIP) yang memberikan informasi mengenai kinerja yang telah dicapai atas dasar rencana kinerja yang telah disusun sebelumnya. Laporan Kinerja ini merupakan wujud pertanggungjawaban terhadap keberhasilan tingkat kinerja yang dicapai Politeknik AUP serta sebagai sarana evaluasi atas pencapaian kinerja guna memperbaiki kinerjanya di masa mendatang.

Dalam melaksanakan pelayanan teknis dan administratif kepada seluruh peserta didik, tenaga pendidik dan kependidikan, maka Politeknik AUP sebagai Unit Pelayanan Teknis (UPT) BPPSDM KP semakin dituntut untuk menyesuaikan dengan perubahan sistem manajemen Kementerian Kelautan dan Perikanan yang berazaskan akuntabilitas. Setiap penyelenggara negara diharapkan dapat mempertanggungjawabkan kinerja dan hasil-hasilnya dari seluruh program/kegiatannya kepada masyarakat atas penggunaan dana dan kewenangan yang diberikan.

Sebagai sandaran peraturan penerapan akuntabilitas, Politeknik AUP mengacu pada Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Politeknik AUP diwajibkan untuk:

- a. Melaksanakan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah untuk mempertanggungjawabkan keberhasilan/kegagalan pelaksanaan program dan kegiatan yang telah diamanatkan para pemangku kepentingan dalam rangka mencapai misi organisasi secara terukur dengan sasaran/target kinerja yang telah ditetapkan melalui laporan kinerja instansi pemerintah yang disusun secara periodik.
- b. Menyusun dan menyajikan laporan kinerja atas prestasi kerja yang dicapai berdasarkan penggunaan anggaran yang telah dialokasikan.

Atas dasar hal-hal tersebut di atas, Politeknik AUP sebagai Instansi Pemerintah dan Penyelenggara Negara telah menetapkan target kinerja tahun 2024 dilanjutkan dengan melakukan monitoring dan pengukuran kinerja yang telah dicapai, kemudian dituangkan ke dalam susunan Laporan Kinerja Politeknik AUP Interim Tahun Anggaran 2024 yang dilaporkan pada akhir Triwulan sebagai wujud akuntabilitas dari mandat yang diemban.

Dasar hukum penyusunan Laporan Kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun 2024 adalah sebagai berikut:

- a. Ketetapan MPR Nomor XI/MPR/1998 tentang penyelenggaraan Negara yang bersih dan bebas korupsi, kolusi dan nepotisme;
- b. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah;
- c. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2006 tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah;
- d. Peraturan Menteri Negara PAN dan RB Nomor 29 Tahun 2010 tentang Pedoman Penyusunan Penetapan Kinerja dan Pelaporan AKIP;
- e. Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 88 Tahun 2021 tentang Evaluasi Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah;
- f. 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;
- g. Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 12 Tahun 2015 Tentang Pedoman Evaluasi atas Implementasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah.

1.2 Tujuan

Penyusunan Laporan Kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun anggaran 2024 untuk memenuhi beberapa tujuan yaitu:

- a. Sebagai alat penilai kinerja secara kuantitatif, sebagai wujud akuntabilitas pelaksanaan tugas dan fungsi Politeknik AUP triwulan II tahun 2024 menuju terwujudnya *good governance* dan sebagai wujud transparansi di satu sisi dan pertanggungjawaban kepada masyarakat di sisi lain;
- b. Sebagai alat kendali dan alat pemacu peningkatan kinerja setiap unit organisasi di lingkungan Politeknik AUP;
- c. Sebagai umpan balik (*feedback*) untuk perbaikan kinerja di tahun berikutnya.

1.3 Tugas dan Fungsi

Politeknik AUP merupakan Unit Pelaksana Teknis (UPT) pada Badan Penyuluhan dan pengembangan Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan (BPPSDM KP). Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 90 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Ahli Usaha Perikanan, Politeknik AUP memiliki tugas menyelenggarakan pendidikan vokasi di bidang kelautan dan perikanan. Dalam melaksanakan tugasnya, Politeknik AUP mempunyai fungsi:

- a. Penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, serta pelaporan kegiatan Politeknik Ahli Usaha Perikanan
- b. Penyusunan rencana dan program pendidikan;
- c. Pelaksanaan dan pengembangan pendidikan vokasi di bidang kelautan dan perikanan;
- d. Pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- e. Pelaksanaan dan pengembangan sistem penjaminan mutu;
- f. Pengelolaan administrasi akademik, pendidik dan tenaga kependidikan;
- g. Pengelolaan administrasi ketarunaan dan alumni, serta kesejahteraan dan praktik kerja nyata;
- h. Pelaksanaan pembinaan sivitas akademika dan hubungannya dengan lingkungan;
- i. Pengelolaan administrasi umum dan kepegawaian;
- j. Pengelolaan perpustakaan, laboratorium, instalasi, sarana dan prasarana lainnya;
- k. Pelaksanaan pengawasan internal.

Dalam melaksanakan pelayanan teknis dan administratif kepada seluruh peserta didik, tenaga pendidik dan kependidikan, maka Politeknik AUP sebagai UPT BPPSDM KP semakin dituntut untuk menyesuaikan dengan perubahan sistem manajemen Badan Penyuluhan dan Pengembangan SDM Kelautan dan Perikanan yang menuntut azas akuntabilitas.

a. Kedudukan

- a.1. Politeknik Ahli Usaha Perikanan yang selanjutnya disebut Politeknik AUP adalah perguruan tinggi di lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan, yang berada di bawah dan bertanggung jawab secara teknis operasional kepada kepala pusat yang membidangi pendidikan kelautan dan perikanan, dan secara administratif kepada sekretaris

badan yang membidangi pengembangan sumber daya manusia kelautan dan perikanan.

- a.2. Pembinaan Politeknik AUP secara teknis akademik dilakukan oleh menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang pendidikan, dan pembinaan secara teknis operasional dan administratif dilakukan oleh Menteri.
- a.3. Politeknik AUP sebagaimana dimaksud dipimpin oleh Direktur.

b. Tugas Pokok

Politeknik AUP mempunyai tugas menyelenggarakan pendidikan vokasi di bidang kelautan dan perikanan.

c. Struktur Organisasi

Susunan organisasi Politeknik AUP terdiri atas:

c.1. Direktur dan Wakil Direktur

Direktur sebagaimana dimaksud merupakan unsur pemimpin Politeknik AUP yang melaksanakan fungsi penetapan kebijakan nonakademik dan pengelolaan Politeknik AUP. Dalam melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud, direktur menyelenggarakan fungsi:

1. pelaksanaan pendidikan vokasi dalam sebagian atau satu cabang ilmu pengetahuan dan teknologi dibidang kelautan dan perikanan;
2. pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
3. pelaksanaan dan pengembangan sistem penjaminan mutu;
4. pengelolaan administrasi akademik, pendidik, dan tenaga kependidikan;
5. pengelolaan administrasi ketarunaan dan alumni, serta kesejahteraan dan praktik kerja nyata;
6. pembinaan sivitas akademika dan hubungannya dengan lingkungan;
7. pengelolaan kerja sama, hubungan masyarakat, dan data;
8. pengelolaan keuangan, barang milik negara, dan kepegawaian;
9. pelaksanaan ketatalaksanaan, urusan hukum, urusan kerumahtanggaan, urusan ketatausahaan, serta evaluasi dan pelaporan;

10. pengelolaan perpustakaan, laboratorium, instalasi, prasarana dan sarana lainnya; dan
11. pelaksanaan kegiatan penunjang lainnya dalam penyelenggaraan kegiatan tri dharma perguruan tinggi di lingkungan Politeknik AUP.

c.2. Wakil Direktur

Dalam melaksanakan tugas, Direktur dibantu oleh 3 (tiga) Wakil Direktur. Wakil Direktur berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur. Wakil Direktur terdiri atas:

1. Wakil Direktur Bidang Administrasi Akademik selanjutnya disebut Wakil Direktur I.

Wakil Direktur I mempunyai tugas membantu Direktur dalam memimpin pelaksanaan kegiatan pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, penjaminan mutu, pembinaan tenaga pendidik dan kependidikan, serta kerja sama pendidikan.

2. Wakil Direktur Bidang Administrasi Umum selanjutnya disebut Wakil Direktur II.

Wakil Direktur II mempunyai tugas membantu Direktur dalam memimpin pelaksanaan kegiatan bidang keuangan, pengelolaan barang milik negara, kepegawaian, hukum, tata usaha, kerumahtanggaan, kehumasan, dan data.

3. Wakil Direktur Bidang Ketarunaan dan Alumni, selanjutnya disebut Wakil Direktur III.

Wakil Direktur III mempunyai tugas membantu Direktur dalam memimpin pelaksanaan kegiatan pembinaan ketarunaan dan alumni, serta pembangunan karakter.

c.3. Satuan Pengawas Internal

Satuan Pengawas Internal merupakan unsur pengawas Politeknik AUP yang melaksanakan fungsi pengawasan nonakademik untuk dan atas nama Direktur. Satuan Pengawas Internal berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur, dan pembinaan secara teknis dilakukan oleh Wakil Direktur II. Satuan Pengawas Internal dipimpin oleh Kepala Satuan Pengawas Internal.

c.4. Senat;

Senat sebagaimana dimaksud merupakan unsur penyusun kebijakan Politeknik AUP yang melaksanakan fungsi penetapan dan pertimbangan pelaksanaan kebijakan akademik.

c.5. Dewan Penyantun.

Dewan Penyantun mempunyai tugas memberikan pertimbangan nonakademik dan fungsi lain di lingkungan Politeknik AUP.

c.6. Program Studi

Program Studi merupakan unsur pelaksana akademik Politeknik AUP. Program Studi berada di bawah dan bertanggung jawab kepada direktur dan pembinaan secara teknis dilakukan oleh Wakil Direktur I. Program Studi dipimpin oleh ketua. Program Studi mempunyai tugas melaksanakan pendidikan vokasi dalam sebagian atau satu cabang ilmu pengetahuan dan teknologi dibidang kelautan dan perikanan. Dalam melaksanakan tugas ketua dibantu oleh sekretaris.

c.7. Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat

Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat merupakan unsur pelaksana akademik Politeknik AUP di bidang penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat berada di bawah dan bertanggungjawab kepada Direktur dan pembinaan secara teknis dilakukan oleh Wakil Direktur I. Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat dipimpin oleh kepala. Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat mempunyai tugas menyelenggarakan kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

c.8. Pusat Penjaminan Mutu.

Pusat Penjaminan Mutu merupakan unsur pendukung akademik Politeknik AUP dibidang penjaminan mutu. Pusat Penjaminan Mutu berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur dan pembinaan secara teknis dilakukan oleh Wakil Direktur I. Pusat Penjaminan Mutu dipimpin oleh kepala. Pusat Penjaminan Mutu mempunyai tugas melaksanakan, mengoordinasikan, memantau, dan

menilai kegiatan pelaksanaan, pengembangan pembelajaran, dan sistem penjaminan mutu pendidikan.

c.9. Subbagian Umum

Subbagian Umum merupakan unsur pelaksana administrasi dibidang ketatausahaan. Subbagian Umum berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur dan pembinaan secara teknis dilakukan oleh Wakil Direktur II. Subbagian Umum mempunyai tugas melakukan penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, pelaporan, urusan keuangan, hubungan masyarakat, organisasi dan tata laksana, kepegawaian, persuratan, kearsipan, dokumentasi, rumah tangga, pengelolaan barang milik negara dan perlengkapan.

c.10. Unit Penunjang

Unit Penunjang merupakan unsur penunjang Politeknik AUP untuk menyelenggarakan kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi di lingkungan Politeknik AUP. Unit Penunjang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur, dan pembinaan secara teknis oleh Wakil Direktur III. Unit Penunjang terdiri atas:

1. Unit Pembangunan Karakter

Unit Pembangunan Karakter mempunyai tugas melakukan pembangunan karakter dan pengelolaan asrama taruna.

2. Unit Perpustakaan

Unit Perpustakaan mempunyai tugas melakukan pengelolaan perpustakaan dan melayani pengguna jasa perpustakaan

3. Unit Laboratorium;

Unit Laboratorium mempunyai tugas melakukan pelayanan kegiatan praktik untuk pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat, baik dalam bentuk laboratorium, bengkel, kapal latih, tambak/kolam, dan *hatchery* secara terpadu.

4. Unit Teknologi Informatika

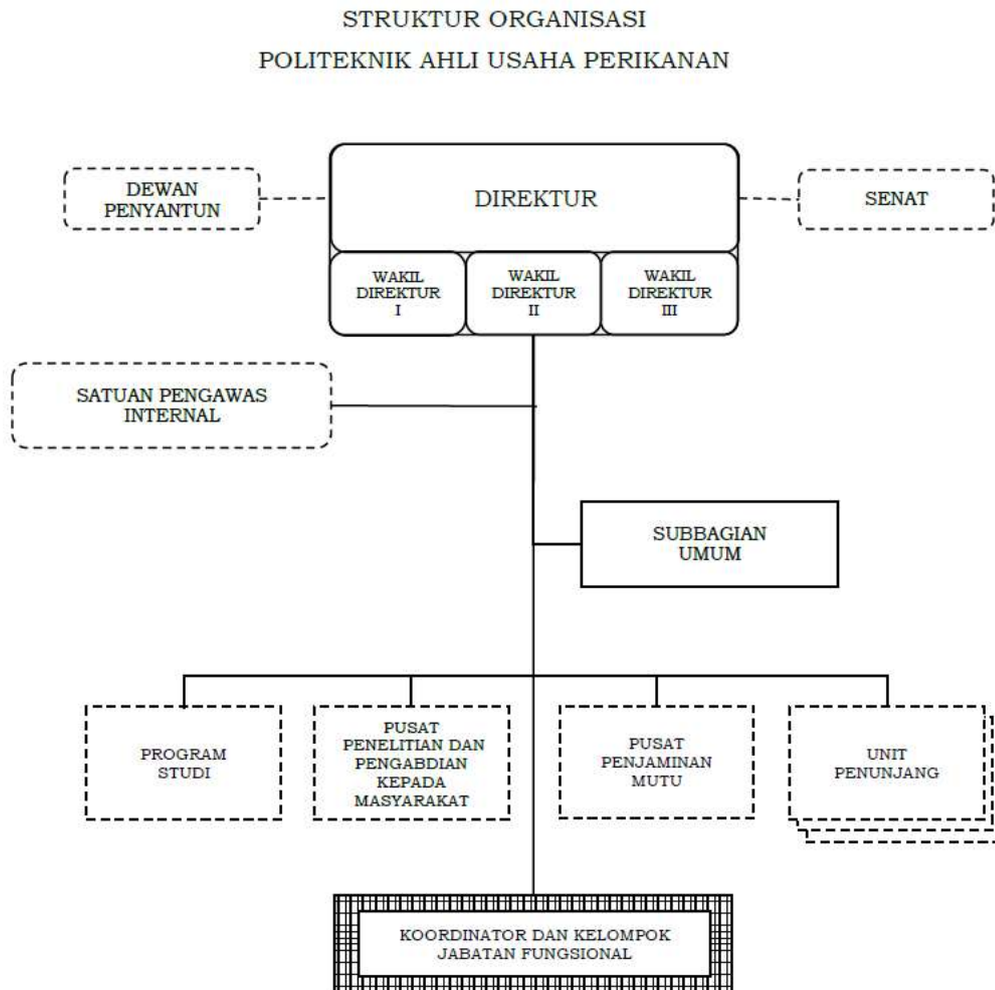
Unit Teknologi Informatika mempunyai tugas melakukan dan mengoordinasikan kegiatan peningkatan dan pengembangan keterampilan komputer kepada taruna dan pegawai.

5. Unit Layanan Uji Kompetensi.

Unit Layanan Uji Kompetensi mempunyai tugas melakukan pelayanan kegiatan sertifikasi keahlian dan kompetensi.

c.11. Kelompok Jabatan Fungsional.

Kelompok Jabatan Fungsional mempunyai tugas melaksanakan kegiatan fungsional sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan. Dalam pelaksanaan tugas ditetapkan Koordinator Pelaksana Fungsi Pelayanan Fungsional sesuai dengan ruang lingkup bidang tugas dan fungsi Politeknik AUP. Koordinator Pelaksana Fungsi Pelayanan Fungsional mempunyai tugas mengoordinasikan dan mengelola kegiatan pelayanan masing-masing fungsional sesuai dengan bidang tugas Politeknik AUP.



Gambar 2. Struktur Organisasi Politeknik Ahli Usaha Perikanan

1.4 Sistematika Laporan Kinerja

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah triwulan II tahun 2024 merupakan perwujudan pertanggungjawaban atas kinerja pencapaian Politeknik AUP sampai dengan triwulan II tahun 2024. Adapun sistematika penyajian laporan sebagai berikut:

- a. **Ringkasan Eksekutif**, pada bagian ini berisi ringkasan dan laporan, antara lain berisi uraian singkat tentang tujuan, sasaran, capaian kinerja dan kendala selama triwulan II tahun 2024;
- b. **BAB I Pendahuluan**, pada bab ini berisi hal-hal umum tentang Politeknik AUP seperti tugas dan fungsi serta struktur organisasi Politeknik AUP;
- c. **BAB II Perencanaan Kinerja**, menyajikan Rencana Strategis, Rencana Kerja Tahunan, dan Penetapan Kinerja Politeknik AUP tahun 2024, serta Pengukuran Kinerja;
- d. **BAB III Akuntabilitas Kinerja**, bab ini menjelaskan hasil capaian kinerja dari indikator-indikator kinerja yang telah diuraikan pada bab sebelumnya disertai beberapa capaian indikator kinerja lainnya;
- e. **BAB IV Penutup**, menyajikan simpulan terhadap pencapaian kinerja, permasalahan dan rekomendasi.

BAB II. PERENCANAAN KINERJA

2.1 Rencana Strategis

Tujuan pembangunan kelautan perikanan jangka panjang pada periode Pembangunan Tahap IV (2020-2024) lebih ditegaskan melalui perwujudan masyarakat Indonesia yang mandiri, maju, adil, dan makmur melalui percepatan pembangunan di berbagai bidang dengan menekankan terbangunnya struktur perekonomian yang kokoh berlandaskan keunggulan kompetitif di berbagai wilayah yang didukung oleh SDM berkualitas dan berdaya saing.

Dalam situasi demikian, Politeknik AUP harus lebih mampu menjadi jembatan antara proses pendidikan dengan dunia kerja dan kebutuhan pasar kerja secara nyata. Hal ini ditegaskan dalam Permen KP Nomor 90/PERMEN-KP/2020 Pasal 2 yang mana tugas Politeknik AUP adalah menyelenggarakan pendidikan vokasi di bidang kelautan dan perikanan. Oleh karena itu Politeknik AUP yang menyelenggarakan pendidikan vokasional harus merancang kurikulum dan implementasinya berorientasi pada Dunia Usaha dan Dunia Industri (DUDI) yang menjadi okupasi pekerjaan bagi lulusan sehingga menjadi aktor Utama di Sektor Kelautan Perikanan.

Oleh karena itu, upaya peningkatan kualitas lulusan di Politeknik AUP sangat perlu terus dikembangkan pada kemampuan berwirausaha yang berdaya saing tinggi dalam bidang kelautan dan perikanan, dengan kompetensi dan sertifikasi yang melekat di dalamnya. Pengembangan kemampuan berwirausaha pada pendidikan di Politeknik AUP harus bersifat komprehensif dan terintegrasi, baik dari kurikulumnya, penyelenggaraan pendidikan, sarana dan prasarana pendidikannya serta keilmuannya. Oleh karena itu lulusan Politeknik AUP mempunyai kemampuan mengembangkan wirausaha di bidang penangkapan ikan, mesin perikanan, budidaya, pembenihan, pengolahan dan pemasaran serta pengelolaan sumberdaya perairan dan penyuluhan.

Lulusan yang menjadi pengusaha pemula di bidang kelautan dan perikanan saat ini masih dirasakan sangat kurang, baik dalam jumlah maupun kualitas. Oleh karena itu pengelolaan pendidikan di Politeknik AUP yang berorientasi wirausaha mutlak dilaksanakan untuk pemanfaatan potensi kelautan dan perikanan yang lebih optimal dan mampu menjadi raja di negeri sendiri, tanpa terus menerus menjadi pekerja.

Renstra Politeknik AUP merupakan penjabaran dari Renstra Pusdik KP yang ditetapkan melalui Peraturan Kapusdik KP Nomor 195/PER-BRSDM.4/2020 serta Renstra BRSDMKP yang telah ditetapkan melalui Peraturan Kepala BRSDMKP Nomor 8/PER-BRSDM/2020 tentang Rencana Strategis Badan Riset dan Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan Tahun 2020-2024 sebagai acuan pelaksanaan program kegiatan Pendidikan KP Tahun 2020-2024.

Renstra BRSDM menjelaskan Visi KKP yaitu “Mewujudkan Indonesia maju yang berdaulat, mandiri dan berkepribadian berlandaskan gotong royong”. Keberadaan Pusdik KP memiliki peran yang strategis dalam mendukung visi dan misi KKP dimaksud. Dukungan tersebut dilaksanakan dalam bentuk kegiatan pendidikan kelautan dan perikanan sebagai berikut:

- a. Pengembangan SDM yang mengikuti perkembangan era globalisasi dan ekonomi digital dengan mewujudkan lembaga pendidikan yang bertaraf internasional.
- b. Mencetak SDM unggul yang mampu bersaing sesuai dengan kebutuhan dunia usaha/industri sehingga semua lulusan dapat berkarya baik bekerja di DUDI dan menjadi wirausaha yang handal.
- c. Meningkatkan pendidikan SDM dan perluasan akses pendidikan vokasi bagi anak pelaku usaha KP, terbentuknya Lembaga pendidikan Baru yang lebih dekat dengan anak pelaku utama perikanan.
- d. Mewujudkan pelaku utama yang mandiri, kompeten, sadar/peduli terhadap inovasi teknologi, kelestarian dan keberlanjutan sumberdaya kelautan dan perikanan, dengan terbukanya diploma I bagi nelayan dan pelaku utama dibidang kelautan dan perikanan.
- e. Mewujudkan tatakelola riset dan SDM yang baik dan melakukan kerjasama dengan lembaga/instansi dalam dan luar negeri, dengan terwujudnya kerjasama lembaga pendidikan luar negeri.
- f. Keberadaan Politeknik AUP menjadi strategis dengan mendukung tugas Pusat pendidikan KP selaras dengan rencana pengembangan dan pembangunan sektor kelautan dan perikanan di masa mendatang dimana Iptek sangat dibutuhkan masyarakat. Perkembangan IPTEK yang pesat di era revolusi industri 4.0 dan era sosial (*society*) 5.0 menuntut adanya perubahan tatanan kehidupan baru yang berpusat pada manusia (*human-centered*) serta berbasis teknologi (*technology based*). *Cyber-physical system* (CPS) dalam Industri 4.0 merupakan integrasi antara

physical system, komputasi dan juga *network/komunikasi*, sedangkan *society 5.0* merupakan penyempurnaan dari CPS menjadi *cyber-physical-human systems*.

Peran strategis keberadaan Politeknik AUP juga dalam mendukung visi dan misi tersebut melalui upaya:

- a. Menetapkan kurikulum vokasi perikanan berbasis usaha;
- b. Meng-up grading dosen untuk melaksanakan pendidikan vokasi;
- c. Melaksanakan tata kelola penyelenggaraan pendidikan mode vokasi;
- d. Menjalinkan kemitraan yang sinergi dengan unit bisnis;
- e. Menyediakan galeri teknologi yang dibutuhkan masyarakat dan pelaku usaha untuk kemajuan usahanya;
- f. Menghasilkan inovasi teknologi komersial;
- g. Menyediakan galery (hard & soft) teknologi yang dihasilkan;
- h. Melaksanakan pelatihan kepada masyarakat di desa mitra dan non mitra;
- i. Melaksanakan transfer teknologi kepada masyarakat desa mitra dan non mitra;
- j. Memfasilitasi terjadinya inkubasi start up bisnis perikanan di desa mitra;
- k. Memaksimalkan pelayanan administrasi terhadap kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi;
- l. Mengoptimalkan pelayanan sumberdaya (5M) terhadap kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi;
- m. Sinergitas pelaksanaan KISS (Koordinasi, Integrasi, Sinkronisasi dan Simplifikasi) dalam pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi;
- n. Menyelenggarakan pembinaan taruna dan tata kehidupan kampus untuk mewujudkan lulusan unggul dan kehidupan kampus yang edukatif dan produktif serta suasana kampus yang nyaman dan asri.

2.1.1 Visi

Visi Politeknik AUP adalah **“PADA TAHUN 2024 POLITEKNIK AUP MENJADI 10 BESAR PERGURUAN TINGGI VOKASI BIDANG KELAUTAN DAN PERIKANAN TERBAIK DI INDONESIA”**.

Visi tersebut merupakan bentuk intepretasi dan turunan dari :

- a. Visi Indonesia 2045 yaitu mewujudkan Indonesia sebagai negara yang berdaulat, adil dan makmur;

- b. Visi Kementerian Kelautan dan Perikanan pada tahun 2020-2024 menggunakan Visi Presiden dan wakil presiden yaitu “Terwujudnya Indonesia maju yang berdaulat, mandiri, dan berkepribadian, berlandaskan gotong-royong” visi ini diartikan di mana saat Indonesia telah sungguh-sungguh berdaulat, mandiri, dan berkepribadian yang diwujudkan dengan kerja gotong royong, saat itulah Indonesia telah menjadi Indonesia maju sesuai pada cita-cita kemerdekaan yang tertuang pada pembukaan UUD 1945;
- c. Visi Pusat Pendidikan KP pada tahun 2020-2024 adalah mendukung visi BRSDM yaitu “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 melalui kegiatan pendidikan vokasi kelautan dan perikanan yang berkualitas”.

2.1.2 Misi

Sebagai tindak lanjut dari Visi tersebut di atas, maka misi yang ditetapkan dengan mengacu pada misi Pusdik KP adalah sebagai berikut:

- a. Peningkatan kualitas SDM Kelautan dan Perikanan melalui penyelenggaraan pendidikan vokasi kelautan dan perikanan berbasis kerjasama industri, serta mewujudkan kampus Politeknik AUP sebagai rujukan dan mitra utama masyarakat;
- b. Membangun sistem pendidikan KP berbasis digital/teknologi Informasi serta menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan yang berorientasi pada DUDI untuk menghasilkan sumberdaya manusia unggul yang mampu berkarya dan berusaha di sektor kelautan dan perikanan;
- c. Peningkatan kompetensi pendidik dan tenaga kependidikan sesuai kebutuhan organisasi, serta menyelenggarakan pembinaan taruna dan tata kehidupan kampus untuk mewujudkan lulusan yang memiliki mental disiplin yang cekatan dalam bekerja dan kepribadian yang penuh etika dan estetika;
- d. Peningkatan jaminan mutu kelembagaan Politeknik AUP melalui Pengelolaan Pemerintahan yang Bersih, Efektif, dan Terpercaya

melalui peningkatan tatakelola pemerintahan di lingkungan Politeknik AUP;

- e. Implementasi dari visi dan misi Presiden dilakukan secara bertanggungjawab berlandaskan gotong royong, sehingga saling memperkuat, memberi manfaat dan menghasilkan nilai tambah ekonomi, sosial dan budaya bagi kepentingan bersama.

2.1.3 Tujuan

Menjabarkan misi Politeknik AUP, sebagaimana tersebut di atas, maka tujuan yang akan dicapai adalah:

- a. Politeknik AUP mampu menghasilkan sumberdaya manusia unggul yang mampu berkarya dan berwirausaha di pemerintahan, swasta, dan unit kerja lainnya yang bergerak di sektor kelautan dan perikanan;
- b. Politeknik AUP memiliki tata kelola pendidikan vokasi yang inovatif dan produktif sehingga mampu bersaing secara Internasional.

2.1.4 Sasaran Kegiatan

Sasaran kegiatan pembangunan kelautan dan perikanan melalui pelaksanaan kegiatan pendidikan kelautan dan perikanan merupakan kondisi yang diinginkan dapat dicapai oleh Politeknik AUP dengan memperhatikan kondisi yang diinginkan dapat dicapai oleh Pusdik KP sebagai suatu *outcome/impact* dari beberapa program yang dilaksanakan. Sasaran Kegiatan Pusdik KP adalah sebagai berikut:

- a. SK1 Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan Dan Perikanan Yang Kompeten;
- b. SK2 Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP;
- c. SK3 Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP;
- d. SK4 Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP yang Terstandar;
- e. SK5 Tersedianya Norma, Standar, Pedoman Dan Kriteria Pendidikan KP;
- f. SK6 Aparatur yang Dididik;
- g. SK7 Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker;

Dengan memperhatikan sasaran strategis Pusdik KP dimaksud, maka sasaran kegiatan yang akan dicapai Politeknik AUP pada tahun 2020-2024 dengan mengacu pada sasaran kegiatan Pusdik KP adalah sebagai berikut:

- a. SK1 Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten;
- b. SK2 Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP;
- c. SK3 Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP;
- d. SK4 Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar;
- e. SK5 Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker.

Menjabarkan misi Sasaran Kegiatan Pertama (SK-1) yang akan dicapai adalah "Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten", dengan indikator kinerja:

- a. Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%) dengan target 75% sampai dengan tahun 2024;
- b. Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang) dengan target 46 orang di tahun 2024;
- c. Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang) dengan target pada tahun 2024 sebanyak 3.314 orang;
- d. Nilai PNBP Satker Politeknik AUP (Rp Miliar) dengan target pada tahun 2024 sebanyak 2,708 miliar;
- e. Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen) dengan target pada tahun 2024 sebanyak 5 dokumen;
- f. Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%) dengan target pada tahun 2024 sebesar 100%;
- g. Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%) dengan target 100% pada tahun 2024;
- h. Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%) dengan target pada tahun 2024 sebesar 86%;

- i. Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang) dengan target pada tahun 2024 sebanyak 3 orang.

Menjabarkan misi Sasaran Kegiatan Kedua (SK-2) yang akan dicapai adalah "Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP", dengan indikator kinerja:

- a. Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit) target 1 unit sampai dengan tahun 2024.

Menjabarkan misi Sasaran Kegiatan Ketiga (SK-3) yang akan dicapai adalah "Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP", dengan indikator kinerja:

- a. Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit) target 1 unit sampai dengan tahun 2024.

Menjabarkan misi Sasaran Kegiatan Keempat (SK-4) yang akan dicapai adalah "Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar", dengan indikator kinerja:

- a. Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit) target 2 unit sampai dengan tahun 2024;
- b. Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit) target 2 unit sampai dengan tahun 2024;
- c. Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit) target 2 unit sampai dengan tahun 2024.

Untuk melaksanakan pencapaian Sasaran Kegiatan sebagaimana tersebut di atas, dibutuhkan input yang dapat mendukung terlaksananya proses untuk menghasilkan *output* dan *outcome* Politeknik AUP melalui Sasaran Kegiatan Kelima (SK-5) adalah "Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker", dengan indikator kinerja:

- a. Batas tertinggi persentase nilai temuan laporan hasil pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%) dengan target $\leq 0,5$ pada tahun 2024;
- b. Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks) dengan target 83 sampai dengan tahun 2024;

- c. Penilaian mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai) dengan target pada tahun 2024 nilai 80,5;
- d. Nilai rekonsiliasi kinerja Politeknik AUP (Nilai) dengan target pada tahun 2024 sebesar 94;
- e. Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%) target pada tahun 2024 sebesar 94% sampai dengan 2024;
- f. Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%) dan disampaikan dengan target 82% sampai dengan tahun 2024;
- g. Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%) dengan target 100% sampai dengan tahun 2024;
- h. Indikator kinerja pelaksanaan anggaran Politeknik AUP (Nilai) dengan target 93,76 sampai dengan tahun 2024;
- i. Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai) dengan target 82 sampai dengan tahun 2024;

2.1.5 Potensi dan Permasalahan

a. Potensi

Keberadaan Politeknik AUP sangat penting dan strategis bagi Kementerian Kelautan dan Perikanan khususnya dalam hal pengembangan SDM Kelautan dan Perikanan, karena:

1. Potensi kelautan dan perikanan di Indonesia yang sangat besar dan memerlukan sumberdaya manusia yang profesional dan produktif, dengan kemampuan bisnis;
2. Kementerian Kelautan dan Perikanan telah mencanangkan Revolusi Biru yaitu perubahan mendasar cara berfikir dari orientasi daratan menjadi orientasi maritim dengan konsep pembangunan berkelanjutan untuk peningkatan produksi kelautan dan perikanan melalui program yang terintegrasi;
3. Meningkatkan SDM kelautan dan perikanan pada perguruan tinggi vokasi yang lebih menitikberatkan Dunia Usaha dan Dunia Industri yang dilengkapi dengan kompetensi yang bersertifikat, kemudian penerapan teknologi yang relevan dan

terjual untuk mengantisipasi tantangan pembangunan kelautan dan perikanan di masa datang;

4. Politeknik AUP merupakan Unit Pelaksana Teknis Kementerian Kelautan dan Perikanan yang memiliki Program Pascasarjana Terapan di bidang kelautan dan perikanan satu-satunya di Indonesia;
5. Okupasi lulusan Politeknik AUP di sektor kelautan dan perikanan sangat luas. Secara garis besar okupasi yang diisi lulusan menurut catatan selama ini adalah Aparatur Sipil Negara diberbagai unit kerja baik struktural maupun fungsional, perusahaan, pengusaha, konsultan, perbankan dan media.

Beberapa keunggulan dan karakteristik yang dimiliki Politeknik AUP adalah:

1. Keunggulan komparatif
 - a) Penyelenggaraan pendidikan vokasi dengan rasio kegiatan praktik jauh lebih banyak dibanding teori (70% : 30%);
 - b) Penerapan pembinaan kehidupan kampus dengan kedisiplinan yang tinggi, sehingga para lulusan menjadi pekerja keras, produktif dan memiliki daya juang yang tinggi;
 - c) Pelaksanaan pelatihan dan sertifikasi di bidang kelautan dan perikanan yang memenuhi standar internasional sesuai dengan kebutuhan dunia usaha dan dunia industri;
 - d) Sarana dan prasarana pendidikan yang memadai untuk setiap Program Studi.
2. Keunggulan Kompetitif
 - a) Lulusan unggul karena memiliki kecerdasan yang produktif dan kemampuan beradaptasi serta ketahanan fisik dan mental yang tinggi untuk bekerja di dunia usaha dan dunia industri;
 - b) Memiliki sertifikat kompetensi di bidang kelautan dan perikanan;
 - c) Memenuhi kualifikasi standar internasional (kemampuan mengoperasikan dan manajemen serta skill yang mumpuni);
 - d) Memiliki sertifikat manajemen mutu ISO 9001:2000.

Model pendidikan di Politeknik AUP didesain sedemikian rupa sehingga mampu menghasilkan lulusan yang unggul, baik dalam aspek bisnis, teknologi terapan, kemasyarakatan serta kedisiplinan. Dengan karakteristik lulusan yang demikian, ke depan dapat lahir generasi baru pelaku usaha (*Start-up*) kelautan dan perikanan dari lulusan Politeknik AUP, sehingga menjadi aktor utama dalam pembangunan kelautan dan perikanan.

b. Permasalahan

Permasalahan sekaligus peluang sektor kelautan dan perikanan meliputi berbagai aspek dan sangat dituntut kesiapan sumberdaya manusia untuk mengatasi permasalahan tersebut. Permasalahan ini juga dapat menjadi bahan pertimbangan untuk menyusun strategi dan kebijakan pengembangan SDM unggul dimasa kini dan masa datang. Politeknik AUP merupakan aset strategis menghadapi permasalahan kelautan dan perikanan, karena muara dari permasalahan ini pada prinsipnya adalah kelemahan sumberdaya manusia pelaku utama kelautan dan perikanan. Permasalahan dan peluang sektor kelautan dan perikanan itu meliputi:

1. Belum optimalnya pemanfaatan potensi sumberdaya ikan di perairan laut dan budidaya ikan untuk dikelola sebagai sumber pendapatan;
2. Penyelenggaraan pendidikan vokasi KP masih banyak keterbatasan;
3. *Mindset* lulusan masih ingin jadi Aparatur Sipil Negara;
4. SDM lulusan belum menjadi aktor utama dalam dunia usaha dan dunia industri (DUDI) serta Unit Kerja lainnya di sektor kelautan dan perikanan;
5. Teknologi terapan yang dihasilkan masih belum komersial di masyarakat dan DUDI;
6. Proses inkubator oleh perusahaan bagi taruna dan lulusan untuk menjadi *Start-up* masih minim;
7. Transfer teknologi dan peningkatan kompetensi masyarakat kelautan dan perikanan masih kurang;

8. Ketatnya persaingan dunia kerja dan kebijakan penerimaan Aparatur Sipil Negara (ASN) bagi para lulusan Politeknik AUP belum mendukung.

Permasalahan yang secara khusus terjadi di Politeknik AUP yang perlu segera dilakukan pembenahan adalah:

1. Lulusan Politeknik AUP belum menjadi prioritas pilihan bagi *stakeholder* kelautan dan perikanan;
2. Politeknik AUP masih belum menjadi Badan Layanan Umum (BLU);
3. Pascasarjana Terapan S3 belum dibuka;
4. Tata kelola Pendidikan Vokasi belum sepenuhnya mengacu pada PP 62/2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Pelatihan Dan Penyuluhan Perikanan;
5. Jejaring kerja dalam dan luar Negeri yang masih terbatas;
6. Pelayanan Birokrasi untuk penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi vokasi belum Optimal.

2.2 Rencana Kerja Tahunan

Dalam rangka mendukung pencapaian visi, misi, dan sasaran strategis, maka Rencana Kerja Politeknik AUP tahun 2024 adalah Program Riset dan Sumber daya Manusia Kelautan dan Perikanan dengan pagu anggaran Rp. 135.771.043.000,- dengan rincian kegiatan:

- a. Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi KP, dengan pagu anggaran sebesar Rp.72.294.837.000,- terdiri dari beberapa kegiatan sebagai berikut:
 1. Kebijakan Bidang Kemaritiman dan Kelautan, Kajian Pendidikan Tinggi Kelautan dan Perikanan dengan pagu anggaran sebesar Rp.45.000.000,-
 2. Fasilitasi dan Pembinaan Kelompok Masyarakat, Kelompok Masyarakat yang mendapatkan penerapan ilmu pengetahuan atau teknologi pendidikan Tinggi dengan pagu anggaran sebesar Rp.89.000.000,-
 3. Sarana Bidang Pendidikan, Peralatan dan mesin Pendidikan Kelautan dan Perikanan dengan pagu anggaran sebesar Rp.4.777.420.000,-

4. Sarana Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi, Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan dengan pagu anggaran sebesar Rp.438.334.000,-
 5. Prasarana Bidang Pendidikan KP, Gedung, Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi dengan pagu anggaran sebesar Rp.11.320.616.000,-
 6. Pendidikan Vokasi Bidang Pertanian dan Perikanan, Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan yang Kompeten dengan pagu anggaran sebesar Rp.55.624.467.000,-
- b. Program Dukungan Manajemen Satker, dengan pagu anggaran sebesar Rp.63.476.206.000,- terdiri dari :
1. Layanan Umum dengan pagu anggaran sebesar Rp.56.307.000,-
 2. Layanan Perkantoran dengan pagu anggaran sebesar Rp.63.300.456.000,- terdiri dari :
 - a) Gaji dan Tunjangan dengan pagu anggaran sebesar Rp.50.173.783.000,-
 - b) Operasional dan Pemeliharaan Kantor dengan pagu anggaran sebesar Rp. Rp.13.126.673.000,-
 3. Layanan Manajemen Kinerja Internal dengan pagu anggaran sebesar Rp.119.443.000,- terdiri dari:
 - a) Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal dengan pagu anggaran sebesar Rp.30.000.000,-
 - b) Layanan Pemantauan dan Evaluasi Pendidikan Kelautan dan Perikanan dengan pagu anggaran sebesar Rp.25.000.000,-
 - c) Layanan Manajemen Keuangan Pendidikan Kelautan dan Perikanan dengan pagu anggaran sebesar Rp.64.443.000,-

2.3 Perjanjian Kinerja

Dalam upaya untuk menjamin tercapainya sasaran dan target secara optimal dan tepat waktu, visi dan misi Politeknik AUP harus menjadi acuan sekaligus landasan penyusunan strategi. Sampai dengan periode triwulan II 2024, telah dilakukan sebanyak 2 (dua) kali revisi terhadap perjanjian kerja dengan rincian sebagai berikut:

1. Perjanjian kinerja awal pada tanggal 3 Januari 2024 dengan 5 Sasaran Kegiatan dan 23 Indikator Kinerja serta pagu anggaran sebesar 135,771,043,000,- dengan rincian untuk Program Pendidikan dan

Pelatihan Vokasi KP sebesar Rp.72.294.837.000,- dan Program Dukungan Manajemen Satker sebesar Rp.63.476.206.000,-. Perjanjian kinerja ini dapat dilihat pada Lampiran I;

2. Revisi Perjanjian Kinerja pertama pada tanggal 15 Februari 2024 dengan 5 Sasaran Kegiatan dan 23 Indikator Kinerja serta pagu anggaran sebesar 135,771,043,000,- dengan rincian untuk Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi KP sebesar Rp.72.294.837.000,- dan Program Dukungan Manajemen Satker sebesar Rp.63.476.206.000,-. Perubahan Perjanjian Kinerja ini disebabkan adanya pergantian pimpinan pada Pusat Pendidikan KP. Perjanjian Kinerja ini dapat dilihat pada Lampiran 2;
3. Revisi Perjanjian Kinerja kedua pada tanggal 3 April 2024 dengan 5 Sasaran Kegiatan dan 23 Indikator Kinerja serta pagu anggaran sebesar 135,771,043,000,- dengan rincian untuk Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi KP sebesar Rp.72.294.837.000,- dan Program Dukungan Manajemen Satker sebesar Rp.63.476.206.000,-. Pada tanggal 3 April 2024 Perjanjian Kinerja Politeknik AUP mengalami revisi yang disebabkan adanya penambahan 5 (lima) Indikator Kinerja baru yang diturunkan oleh Pusat Pendidikan KP ke seluruh Satuan Pendidikan KP.

Tabel 2. Perjanjian Kinerja Politeknik AUP Tahun 2024 (Per 3 **April** 2024)

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET 2024
1	Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	75
		2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang)	46
		3	Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	3.314
		4	Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	2,708
		5	Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)	5
		6	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%)	100
		7	Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)	100
		8	Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)	86

		9	Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)	3
2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	10	Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	1
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	11	Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	1
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	12	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
		13	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	2
		14	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	15	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)	≤0,5
		16	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)	83
		17	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	80,5
		18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	94
		19	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)	94
		20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82
		21	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100
		22	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	93,76
23	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82		

2.4 Pengukuran Kinerja

1. Rumus Pengukuran

Pengukuran capaian kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun 2024, dilakukan dengan membandingkan antara target (rencana) dengan realisasi pada masing-masing indikator kinerja utama. Penghitungan indeks capaian IK perlu memperhitungkan jenis polarisasi IKU yang berlaku yaitu *maximize*, *minimize*, dan *stabilize*. Ketentuan penetapan

indeks capaian IKU adalah:

1. Angka maksimum adalah 120;
2. Angka minimum adalah 0;
3. Formula penghitungan indeks capain IKU untuk setiap jenis polarisasi adalah berbeda; dan

Adapun status Indeks capaian IKU adalah sebagai berikut:



Pengukuran kinerja dilakukan dengan mengacu kepada Manual IKU pada masing-masing Indikator yang ada dalam dokumen *logical framework*.

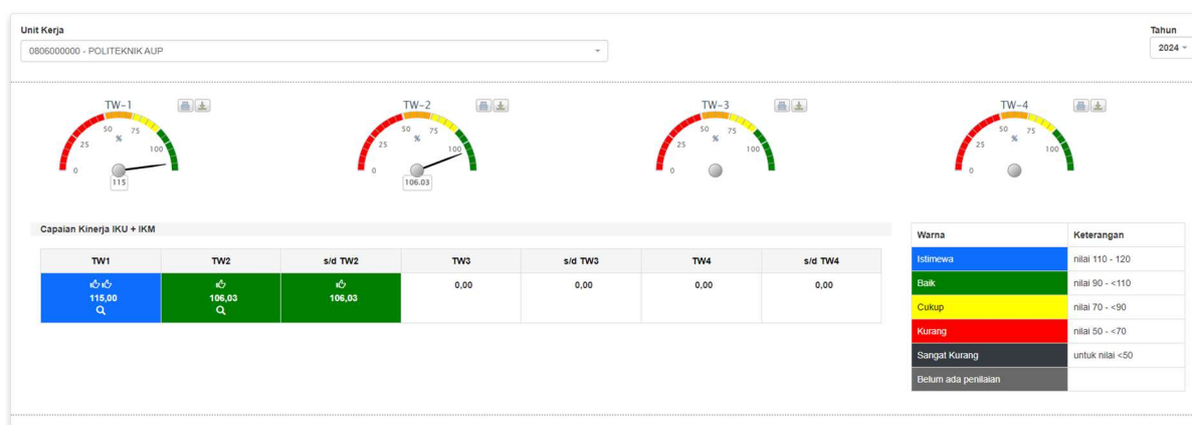
2. Metode Pengukuran Kinerja

Metode pengukuran kinerja lingkup Politeknik AUP dilakukan secara berkala setiap 3 (tiga) bulan sekali (triwulanan), yaitu pada bulan Maret (B03), Juni (B06), September (B09) dan Desember (B12). Selaku pihak yang bertanggungjawab dalam pengukuran telah ditugaskan kepada Tim Pengelolaan Kinerja Politeknik AUP untuk menyusun LKj triwulan dan LKj tahun 2024. Selanjutnya Tim Pengelolaan Kinerja Politeknik AUP melaporkan kepada tim monev Pusdik KP dan tim monev BPPSDM KP yang kemudian akan merangkum seluruh hasil yang dicapai dan melakukan evaluasi untuk mengendalikan pencapaian pelaksanaan program/kegiatan secara keseluruhan pada lingkup BPPSDM KP.

BAB III. AKUNTABILITAS KINERJA

3.1 Prestasi Indikator Kinerja Utama Politeknik AUP

Pengukuran capaian kinerja Politeknik AUP tahun Anggaran 2024 dilakukan dengan cara membandingkan antara target (rencana) dan realisasi indikator kinerja utama. Pencatatan dan pengukuran kinerja dilakukan dengan bantuan perangkat lunak berbasis *logical framework* dari Kementerian Kelautan dan Perikanan, yaitu pada <http://kinerjaku.kkp.go.id>. Dari hasil pengukuran kinerja tersebut diperoleh data capaian kinerja Politeknik AUP pada triwulan II tahun 2024 sebesar 106,03%, yang dapat dilihat pada tangkapan layar *dashboard* kinerja dibawah ini:



Gambar 3. Capaian Kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun 2024

Berdasarkan hasil pengukuran capaian indikator kinerja pada triwulan II tahun 2024, Politeknik AUP telah berkinerja baik atau telah mencapai target dimana dapat dilihat pada *dashboard* kinerja status warna berwarna biru dengan nilai NPSS diatas 100%. *Dashboard* kinerja berwarna biru menunjukkan bahwa capaian sasaran kegiatan telah mencapai atau melampaui target yang telah ditetapkan. Hasil pengukuran capaian kinerja diatas terlihat nilai pencapaian sasaran kegiatan (NPSS) sampai dengan triwulan II tahun 2024 tercapai sebesar 105,88%, yang berasal dari capaian sebagai berikut: (1) Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang), capaian kinerja 2.663; (2) Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (Indeks), capaian kinerja 70,24; (3) Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Sistem Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%), capaian kinerja 133,33%; (4) Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja

Politeknik AUP (%), capaian kinerja 100%; (5) Persentase dukungan manajemen teknis dan kegiatan strategis lingkup Politeknik AUP (%), capaian 100%; dan (6) Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai), capaian kinerja 95,94.

3.2 Evaluasi dan Analisis Kinerja

Pelaksanaan evaluasi dan analisis kinerja dilakukan melalui pengukuran kinerja dengan menggunakan formulir pengukuran kinerja sesuai Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja Tahun 2015 dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Kinerja. Pengukuran kinerja digunakan sebagai dasar untuk menilai keberhasilan atau kegagalan pelaksanaan kegiatan program sesuai dengan sasaran yang telah ditetapkan dalam rangka mewujudkan visi dan misi BPPSDM KP. Pengukuran kinerja dimaksud merupakan hasil dari suatu penilaian yang didasarkan pada IKU yang telah diidentifikasi agar sasaran-sasaran strategis dan tujuan strategis sebagaimana telah ditetapkan dalam Peta Strategi BPPSDM KP yang menjadi kontrak kinerja pada tahun 2024 dapat tercapai. Perbedaan Perjanjian Kinerja pada tahun 2024 ini terdapat pada PK tahun 2024 sudah tidak ada lagi *perspective* yang membedakan satu sasaran strategis dengan sasaran strategis lainnya, sehingga pengukuran kinerja dilihat pada capaian masing-masing IKU. Capaian Kinerja pada tahun 2024 adalah sebagai berikut:

Tabel 3. Capaian Kinerja Triwulan II Tahun 2024

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%
1	Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	75			
		2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang)	46			

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%
		3 Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	3.314	2.663	2.663	100
		4 Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	2,708			
		5 Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)	5			
		6 Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%)	100			
		7 Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)	100			
		8 Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)	86			
		9 Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)	3			
2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	10 Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	1			
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	11 Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	1			

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	12	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2			
		13	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	2			
		14	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2			
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	15	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)	≤0,5			
		16	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)	83	70	70,24	100,34
		17	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	80,5			
		18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	94			
		19	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang terstandar (%)	94	9 4	133,33	120
		20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82	8 2	100	120

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET 2024	TARGET TW II 2024	REALISASI TW II 2024	%	
	21	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100	100	100	100
	22	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran	93,76	83	95,94	115,59
	23	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82			

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 1 :

Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)

Merupakan indikator yang menunjukkan persentase lulusan Politeknik AUP yang terserap di dunia kerja bidang KP setelah dididik dengan materi pendidikan berbasis teknologi tepat guna serta inovatif. Politeknik AUP sebagai unit pendidikan mengemban amanah untuk menghasilkan tenaga kerja terampil di bidang kelautan dan perikanan, dengan harapan akan lebih mudah memasuki dunia usaha ataupun industri sehingga kesejahteraan masyarakat kelautan dan perikanan dapat terwujud.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Persentase Lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 2 :

Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang)

Merupakan indikator yang menunjukkan jumlah lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan setelah dididik dengan materi pendidikan berbasis teknologi tepat guna/inovatif. Politeknik AUP sebagai unit pendidikan mengemban amanah untuk menghasilkan wirausahawan yang kompeten.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (Orang) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 3 :

Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (orang)

Peserta didik merupakan salah satu dari komponen pendidikan yang tidak bisa ditinggalkan, karena tanpa adanya peserta didik tidak akan mungkin proses pembelajaran dapat berjalan. Peserta didik merupakan komponen manusiawi yang menempati posisi sentral dalam proses belajar-mengajar. Di dalam proses belajar mengajar, peserta didik sebagai pihak yang ingin meraih cita-cita, memiliki tujuan dan kemudian ingin mencapainya secara optimal. Menurut Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, peserta didik adalah anggota masyarakat yang berusaha mengembangkan potensi diri melalui proses pembelajaran yang tersedia pada jalur, jenjang, dan jenis pendidikan tertentu.

Peserta didik adalah seseorang yang mengembangkan potensi dalam dirinya melalui proses pendidikan dan pembelajaran pada jalur, jenjang dan jenis pendidikan tertentu. Peserta didik bertindak sebagai pelaku pencari, penerima dan penyimpan dari proses pembelajaran, dan untuk mengembangkan potensi tersebut sangat membutuhkan seorang pendidik/guru. Tugas inilah yang diemban oleh Politeknik AUP untuk mengembangkan peserta didik sesuai potensi mereka yang tepat di dunia kelautan dan perikanan. Politeknik AUP memiliki program studi yang sesuai dengan permintaan di dunia usaha/dunia industri, dengan program studi Teknologi Penangkapan Ikan (TPI), Permesinan Perikanan (MP), Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan (TPH), Teknologi Akuakultur (TAK), Teknologi Pengelolaan Sumber Daya Perairan (TPS) dan Penyuluhan Perikanan (PP).

Target Indikator Kinerja Utama (IKU) Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang) yang telah ditetapkan pada triwulan II 2024 adalah sebesar 2.663 dan IKU ini telah tercapai sebanyak 2.663 orang (100%) berdasarkan surat penyampaian capaian kinerja Politeknik AUP Nomor B.3710/POLTEK.AUP/TU.210/VII/2024 tanggal 5 Juli 2024

tentang Data Dukung Indikator Kinerja Utama Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Politeknik AUP yang Kompeten (Orang).

Beberapa faktor yang mendukung keberhasilan IKK ini adalah sebagai berikut:

- 1) Kurikulum pendidikan yang telah diterbitkan oleh Pusdik KP;
- 2) Pendidik dan tenaga kependidikan yang kompeten;
- 3) Adanya sistem yang memudahkan penerimaan taruna baru; dan
- 4) Dukungan sarana serta prasarana yang memadai.

Adapun kegiatan yang mendukung IKK ini adalah sebagai berikut:

- 1) Proses belajar mengajar yang sesuai dengan kurikulum mencakup 70% praktik dan 30% teori; dan
- 2) Sosialisasi kegiatan penerimaan taruna/i baru di zona wilayah cakupan Politeknik AUP secara menyeluruh.

Selain faktor dan kegiatan di atas, Politeknik AUP juga menyelenggarakan pelatihan dan sertifikasi kompetensi pada peserta didik untuk menjadikan para peserta didik menjadi lebih kompeten.

Gambaran capaian pada IKK Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 4. Capaian Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)

IKK 3 Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)									
Realisasi TW II			2024					Renstra Politeknik AUP	
2021 - 2023									
2021	2022	2023	Target 2024	Target TW II	Realisasi TW II	% Capaian	% Kenaikan 2023-2024	Target 2024	% Capaian thd target 2024
1528	1498	2158	3314	2663	2663	100%	23,4%	1549	172%

Dari tabel 13 dapat dilihat bahwa capaian IKK Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten terhadap target yang telah ditetapkan pada triwulan II Tahun 2024 sebesar 2.663 Orang. Jika dibandingkan dengan Tahun 2023 yang memiliki capaian sebanyak 2.706 orang, maka capaian Politeknik AUP pada Tahun 2023 lebih baik. Penurunan jumlah peserta didik tahun 2024 ini disebabkan oleh beberapa hal sebagai berikut:

- 1) Jumlah peserta didik yang aktif pada tahun 2023 adalah sebesar 2.706 sampai dengan semester ganjil tahun 2024 dan pada semester genap berkurang menjadi 2.663 dengan kronologis sebagai berikut:
 - a) Pada bulan Februari terdapat sejumlah 35 orang di DO (*drop out*) karena sudah tidak berada di Kampus dan 5 orang masih dalam status tunda masuk, kemudian terdapat 7 orang yang berstatus tunda keluar dengan keterangan sakit dan perlu berobat sehingga jumlah peserta didik di bulan Februari 2024 sebanyak 2.669;
 - b) Kemudian di bulan Maret 2024, sebanyak 5 orang kembali di DO karena sudah tidak berada di kampus dan 1 orang berstatus tunda keluar dikarenakan sakit dan perlu berobat, sehingga jumlah peserta didik di bulan Maret 2024 tersisa 2.663 sampai dengan semester genap 2024/2025.
- 2) Kebijakan DO yang dikeluarkan oleh Politeknik AUP kepada sejumlah taruna dikarenakan alasan indisipliner dan meninggalkan Kampus Politeknik AUP.

Begitu juga jika dibandingkan dengan Tahun 2021 yang memiliki capaian sebanyak 1.528 orang dan Tahun 2022 sebanyak 1.498 orang, maka jumlah capaian pada IKK Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten pada Tahun 2024 jauh lebih besar yaitu dengan jumlah 2.663 orang.

Pengukuran perbandingan capaian pada kolom Renstra, jika diukur terhadap target Renstra BPPSDM Tahun 2024, capaian triwulan II Tahun 2024 telah mencapai 172%.

Dalam rangka mencapai target IKK Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten, Politeknik AUP telah mengalokasikan anggaran sebesar Rp. 51.995.766.000,- dan pada triwulan II telah terealisasi atas capaian IKK ini sebesar Rp. 22.427.108.080,- atau sebesar 43%. Jika dibandingkan dengan persentase capaian pada IKK ini yaitu sebesar 100% maka terdapat efisiensi anggaran sebesar 47%.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 4 :

Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)

Merupakan Indikator Kinerja Utama (IKU) Nilai Jenis Penerimaan Negara Bukan pajak yang berlaku pada KKP dan terdiri dari PNBPN Sumber Daya Alam (SDA), PNBPN Lainnya (Non SDA), dan PNBPN BLU. Sesuai PP 85 Tahun 2021 terdiri dari pemanfaatan sumber daya alam perikanan, Pelabuhan perikanan, pengembangan penangkapan ikan, penggunaan sarana dan prasarana sesuai tugas dan fungsi, pemeriksaan/pengujian laboratorium, Pendidikan kelautan dan perikanan, pelatihan kelautan dan perikanan, analisis data kelautan dan perikanan, sertifikasi, hasil samping kegiatan tuisi, tanda masuk karcis masuk Kawasan konservasi, persetujuan kesesuaian kegiatan pemanfaatan ruang laut, persetujuan penangkapan ikan yang bukan untuk tujuan komersial dalam rangka kesenangan dan wisata, perizinan berusaha terkait pemanfaatan di laut, pemanfaatan jenis ikan dilindungi dan/atau dibatasi, denda administrative dan ganti kerugian.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 5 :

Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)

Merupakan indikator yang menunjukkan jumlah Kemitraan dan/atau Kerjasama yang dijalin dan/atau masih dilaksanakan antara Satuan Kerja lingkup Politeknik AUP dengan pihak mitra. Kemitraan adalah hubungan dengan badan/perorangan untuk melakukan aktivitas bersama dan/atau memiliki perjanjian kerja sama. Kerja sama penyelenggaraan Pendidikan KP adalah penyelenggaraan kerja sama antara Politeknik AUP dengan pihak mitra dengan durasi pelaksanaan tertentu dan ditandatangani oleh kedua belah pihak dengan ruang lingkup meliputi:

- 1) Peningkatan kapasitas sumber daya manusia Kelautan dan Perikanan;
- 2) Penerimaan lulusan Pendidikan Vokasi KP di Dunia Industri;

- 3) Penyelenggaraan penelitian dan pengembangan keilmuan dalam kerangka tri dharma perguruan tinggi;
- 4) Pemanfaatan BMN Satuan Kerja lingkup Politeknik AUP;
- 5) Peningkatan pelayanan publik atas Pendidikan KP.
- 6) Penerimaan lulusan Satuan Pendidikan KP di Dunia Industri;
- 7) Jejaring kerjasama yang dihasilkan bisa juga berasal dari usulan inisiasi kerjasama stakeholder yang dikoordinasikan/disetujui oleh BPPSDM.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 6 :

Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%)

Merupakan indikator yang menunjukkan jumlah peserta didik Tingkat akhir yang telah tersertifikasi kompetensinya dalam rangka persiapan bekerja di bidang Kelautan dan perikanan. Sejalan dengan kurikulum berbasis kompetensi yang dikembangkan dan dilaksanakan, maka sistem penilaian hasil belajar yang disusun pun harus menggunakan model penilaian berbasis kompetensi (*competency-based assessment*). Di samping itu upaya standarisasi sistem uji kompetensi/penilaian berbasis kompetensi perlu dilakukan untuk mendapatkan kualitas proses dan hasil yang diharapkan sesuai dengan persyaratan bukti standar kompetensi, dimanapun, kapanpun serta siapapun penilai (asesor) yang melaksanakan uji kompetensi tersebut untuk mendapatkan sertifikat kompetensi. Kompetensi merupakan pengetahuan, keterampilan, nilai dan sikap dasar yang direfleksikan dalam kebiasaan berpikir dan bertindak yang bersifat dinamis, berkembang dan dapat diraih setiap waktu. Uji Kompetensi Keahlian (UKK) dilakukan untuk mengetahui tingkat kecakapan taruna. Tujuan dari UKK adalah untuk mengukur pencapaian kompetensi taruna sesuai dengan bidang keahlian yang ditempuh, antara lain:

- 1) Program Studi Teknologi Penangkapan Ikan (ANKAPIN-I, BST)
- 2) Program Studi Mesin Perikanan (ATKAPIN-I, BST)
- 3) Program Studi Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan (HACCP, SPI)
- 4) Program Studi Teknologi Akuakultur (CPIB)

- 5) Program Studi Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan (MPAG, MPAD, AMDAL).
- 6) Program Studi Penyuluhan Perikanan (Sertifikat Pembenuhan, Pembesaran, Pengolahan dan Penyuluhan).

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 7 :

Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)

Merupakan indikator yang menunjukkan jumlah keseluruhan anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP. Pelaku utama yang dimaksud adalah nelayan, pembudidaya ikan, pengolah dan pemasar hasil perikanan, serta petambak garam.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 8 :

Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)

Merupakan indikator yang menunjukkan persentase perolehan nilai asesmen mutu Politeknik AUP pada tahun 2024 terhadap nilai standar BAN-PT.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 1 :

Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten

Indikator Kinerja Utama 9 :

Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)

Merupakan indikator yang menunjukkan peningkatan jumlah dosen yang tersertifikasi profesi pendidik berdasarkan ketentuan yang berlaku. Pada tahun 2024, target Politeknik AUP sebanyak 3 orang dosen yang eligible untuk mendapatkan sertifikasi dosen sehingga jumlah pendidik yang didorong untuk mendapatkan sertifikasi sebanyak 3 orang. Syarat Sertifikasi bagi dosen adalah :

- 1) Memiliki NIDN untuk dosen tetap atau memiliki NIDK untuk dokter pendidik klinis (Dokdiknis) atau NIDK untuk dosen paruh waktu;
- 2) Memiliki jabatan fungsional sekurang-kurangnya Asisten Ahli;
- 3) Memiliki pangkat/golongan-ruang atau inpassing bagi dosen non-ASN;
- 4) Memiliki mas kerja sebagai Dosen sekurang – kurangnya 2 tahun secara berturut – turut Terhitung Mulai Tanggal (TMT) pengangkatan pertama dalam jabatan fungsional Dosen;
- 5) Memenuhi Beban Kerja Dosen (BKD) 2 tahun secara berturut – turut;
- 6) Memenuhi nilai ambang batas (Passing Grade) Tes Kemampuan Dasar Akademik (TKDA) dari Lembaga yang diakui Kemendikbudristek;
- 7) Memenuhi nilai ambang batas (Passing Grade) Tes Kemampuan Berbahasa Inggris (TKBI) dari Lembaga yang diakui Kemendikbudristek; dan
- 8) Memiliki Sertifikat Program Peningkatan Keterampilan Dasar Teknik Instruksional (PEKERTI) atau Applied Approach (AA) dari perguruan tinggi pelaksana Program PEKERTI/AA yang diakui Kemendikbudristek.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 2 :

Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP

Indikator Kinerja Utama 10 :

Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)

Indikator Kinerja Utama Pengabdian kepada masyarakat di Politeknik AUP (paket) menunjukkan pelaksanaan tridarma perguruan tinggi dalam bentuk kegiatan penelitian terapan. Sebagai perguruan tinggi kedinasan dibawah naungan kementerian kelautan dan perikanan, Politeknik AUP mengemban tugas untuk mendukung visi dan misi KKP serta mengemban tanggung jawab

dalam pelaksanaan tridharma perguruan tinggi yang meliputi: pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Upaya merealisasikan tugas Politeknik AUP sebagai suatu perguruan tinggi, terdapat sebuah pusat yaitu pusat penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang bertugas mengemban 2 (dua) dari substansi tridharma perguruan tinggi yaitu pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Dalam pelaksanaan kegiatannya pusat penelitian dan pengabdian kepada masyarakat memiliki sebuah pedoman kegiatan yang disusun dalam bentuk proposal yang nantinya digunakan sebagai acuan dasar dalam pelaksanaan tugas, monitoring selama kegiatan berlangsung serta evaluasi kegiatan yang telah dilaksanakan.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 3 :

Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP

Indikator Kinerja Utama 11 :

Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (unit)

Indikator Kinerja Utama Penelitian terapan pendidikan tinggi KP di Politeknik AUP (unit) menunjukkan pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi dalam bentuk kegiatan penelitian terapan. Sebagai Perguruan Tinggi kedinasan dibawah naungan Kementerian Kelautan dan Perikanan, Politeknik AUP mengemban tugas untuk mendukung visi dan misi KKP serta mengemban tanggung jawab dalam pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi yang meliputi: Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Upaya merealisasikan tugas Politeknik AUP sebagai suatu Perguruan Tinggi, terdapat sebuah pusat yaitu Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat yang bertugas mengemban 2 (dua) dari substansi Tri Dharma Perguruan Tinggi yaitu pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Dalam pelaksanaan kegiatannya Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat memiliki sebuah pedoman kegiatan yang disusun dalam bentuk proposal yang nantinya digunakan sebagai acuan dasar dalam pelaksanaan tugas, monitoring selama kegiatan berlangsung serta evaluasi kegiatan yang telah dilaksanakan.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 4 :

Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar

Indikator Kinerja Utama 12 :

Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (unit)

Merupakan indikator yang menunjukkan Peningkatan kapasitas sarana yang berupa pengadaan belanja modal peralatan, meubelair, mesin dan pengadaan lainnya yang dilaksanakan di Politeknik AUP untuk mendukung terselenggaranya pendidikan KP guna menghasilkan SDM kelautan dan perikanan yang tangguh, terampil dan kompeten.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 4 :

Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar

Indikator Kinerja Utama 13 :

Sarana teknologi informasi dan komunikasi bidang pendidikan kelautan dan perikanan di Politeknik AUP (Unit)

Merupakan indikator yang menunjukkan peningkatan kapasitas satuan kerja Politeknik AUP berupa pengadaan belanja sarana teknologi informasi dan komunikasi pada Politeknik AUP.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) sarana teknologi informasi dan komunikasi bidang pendidikan kelautan dan perikanan di Politeknik AUP (Unit) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 4 :

Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar

Indikator Kinerja Utama 14 :

Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)

Merupakan indikator yang menunjukkan peningkatan kapasitas berupa pengadaan belanja modal gedung dan bangunan pada Politeknik AUP.

Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 15 :

Batas tertinggi persentase nilai temuan laporan hasil pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)

Nilai temuan atas laporan keuangan yang ditampilkan dalam Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) BPK Atas LK Politeknik AUP merupakan pernyataan profesional pemeriksa mengenai kewajaran informasi keuangan yang disajikan dalam laporan keuangan yang didasarkan pada empat kriteria yakni kesesuaian dengan standar akuntansi pemerintahan, kecukupan pengungkapan (adequate disclosures), kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan, dan efektivitas sistem pengendalian intern.

Capaian Indikator Kinerja Batas tertinggi persentase nilai temuan laporan hasil pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 16 :

Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)

Profesionalitas adalah kualitas para anggota profesi terhadap profesinya serta derajat pengetahuan dan keahlian yang mereka miliki untuk melakukan tugas-tugasnya. Indeks Profesionalitas ASN adalah ukuran statistik yang menggambarkan kualitas ASN berdasarkan kesesuaian kualifikasi, kompetensi, kinerja, dan kedisiplinan pegawai ASN dalam melaksanakan tugas jabatan (Permen PAN dan RB No. 38 Tahun 2018). Nilai Indeks Profesionalitas ASN merupakan gambaran kualitas profesionalitas ASN KKP yang diukur setiap tahun oleh Biro SDMA, Sekretariat Jenderal dengan mengacu pada Peraturan Menteri PAN dan RB No. 38 Tahun 2018 tentang Peraturan Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara.

Tujuan dari indikator kinerja ini adalah untuk mengukur profesionalitas ASN lingkup Politeknik AUP berdasarkan kesesuaian kualifikasi, kompetensi, kinerja dan disiplin (Peraturan Menteri PAN RB No. 38 Tahun 2018).

Perhitungan capaian indikator kinerja ini dilakukan dengan cara menghitung indeks berdasarkan bobot 4 (empat) komponen yang telah ditetapkan meliputi : (1) Kualifikasi (Bobot 25%); (2) Kompetensi (Bobot 40%); Kinerja (Bobot 30%) dan (4) Disiplin (Bobot 5%). Nilai Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP diperoleh dari total nilai IPA pegawai Politeknik AUP merupakan penjumlahan dari IPA pegawai Politeknik AUP yang menduduki jabatan fungsional tertentu dan fungsional umum. Nilai IPA Politeknik AUP dapat kita lihat pada website <http://ropeg.kkp.go.id>.

Capaian Indikator Kinerja Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (Indeks) pada triwulan II tahun 2024 telah mencapai target yakni 70,24 (100,34%) dari target triwulan II yaitu 70 berdasarkan aplikasi IP ASN milik Biro SDM Aparatur dan Organisasi di alamat <http://ropeg.kkp.go.id:4080/ip-asn/2024/unker/962?page=3>.

Faktor yang mempengaruhi keberhasilan pencapaian IKK ini adalah profesionalitas ASN lingkup Politeknik AUP dan informasi seminar/diklat yang selalu disampaikan kepada seluruh ASN secara tepat waktu serta keterlibatan para pimpinan dalam penilaian kompetensi SDM.

Kegiatan yang mendukung tercapainya IKK ini melalui peningkatan kompetensi di berbagai pelatihan, webinar/seminar dan konferensi serta dukungan seluruh pegawai di lingkup Politeknik AUP, para operator simpeg dan pengelola kepegawaian lainnya untuk mendapatkan data-data terkini, masing-masing pegawai dapat mengunggah dokumen bukti diklat-diklat yang diikuti dan melakukan entri data diklat atau seminar yang diikuti, atau menyerahkan kepada operator simpeg untuk dilakukan entri data sehingga nilai kompetensi pegawai dapat sesuai. Media sosial Whatsapp menjadi salah satu alat komunikasi untuk penyampaian pemutakhiran data, dan memonitor pergerakan nilai sehingga target. Salah satu upaya yang dilakukan adalah penyelenggaraan pelatihan-pelatihan secara *daring* dan luring.

Gambaran capaian pada IKK Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 5. Capaian Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)

IKK 16 Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)											
Realisasi TW II				2024					Renstra Politeknik AUP		
2021 - 2023											
2020	2021	2022	2023	Target 2024	Target TW II	Realisasi TW II	% Capaian	% Kenaikan TW II 2023-2024	Target 2024	% Capaian thd target 2024	
-	67,13	68,04	63,03	83	70	70,24	100,34	11,43	79	89	

Jika dilihat pada tabel, jumlah capaian pada triwulan II Tahun 2024 lebih besar dengan indeks sebesar 70,24 dibandingkan dengan capaian pada triwulan II Tahun 2023 dengan indeks sebesar 63,03. Perbedaan pada jumlah capaian pada Tahun 2022 dan 2023 ditentukan oleh target yang ditetapkan pada awal Tahun.

Kemudian perbandingan capaian antara triwulan II Tahun 2024 dengan Tahun 2022 dan 2021, jumlah capaian pada triwulan II Tahun 2024 lebih besar dari pada triwulan II Tahun 2022 dan Tahun 2021 yang memiliki indeks sebesar 67,13 dan 68,04. Hasil perbandingan antara capaian triwulan II Tahun 2024 dengan triwulan II Tahun 2020, 2021, 2022 dan 2023 jelas terlihat pada analisis diatas, meskipun begitu Politeknik AUP tetap berhasil mencapai target atas IKK Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP di setiap Tahun nya.

Pengukuran perbandingan capaian pada kolom Renstra, jika diukur terhadap target Renstra BPPSDMKP Tahun 2024, capaian triwulan II Tahun 2024 telah mencapai 89%.

Dalam rangka mencapai target IKK Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP, Politeknik AUP telah mengalokasikan anggaran sebesar Rp. 136.688.000,- dan pada triwulan II telah terealisasi atas capaian IKK ini sebesar Rp. 12.680.500,- atau sebesar 9%. Jika dibandingkan dengan persentase capaian pada IKK ini yaitu sebesar 100,34% maka terdapat efisiensi anggaran sebesar 91,34%.

Sasaran Kegiatan 5 :
Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker
Indikator Kinerja Utama 17 :
Penilaian mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)

Nilai penilaian mandiri sistem akuntabilitas kinerja adalah nilai yang mencerminkan implementasi sistem akuntabilitas kinerja di lingkungan KKP

pada periode evaluasi. Evaluasi dilaksanakan oleh Politeknik AUP melalui penilaian lima komponen sistem akuntabilitas kinerja, yaitu perencanaan, pengukuran, pelaporan, evaluasi, dan capaian kinerja. Target capaian IKU/IK ini pada tahun 2024 adalah kategori A dengan nilai minimal 80,5. Evaluasi dilaksanakan tahunan dimana evaluasi akan dilaksanakan secara mandiri oleh Politeknik AUP pada Triwulan III Tahun 2024.

Capaian Indikator Kinerja penilaian mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 18 :

Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (nilai)

Merupakan indikator yang menunjukkan keselarasan antara dokumen Laporan Kinerja (LKj), Target Kinerja dan Cara Pencapaian Kinerja dari masing-masing indikator yang diperjanjikan dalam Perjanjian Kinerja.

Penghitungan Nilai Rekonsiliasi Kinerja dilakukan pada 4 (aspek) aspek yaitu :

a. Aspek Kepatuhan (Bobot 25%)

Aspek kepatuhan dilakukan dengan melakukan penilaian pada ketersediaan dokumen yang dibutuhkan yang meliputi : PK, Manual IKU, Rincian Target IKU, Renaksi, LKJ/LCK TW I s.d III dan data dukung LKJ/LCK TW III.

b. Aspek Kesesuaian (Bobot 25%)

Aspek kesesuaian dilakukan dengan melihat rata-rata nilai kesesuaian dokumen pada kriteria kesesuaian target, kesesuaian realisasi dan kesesuaian informasi data.

c. Aspek Ketercapaian (Bobot 30%)

Aspek ketercapaian dilakukan dengan melihat rata-rata nilai pencapaian IKU + IK pada TW I, TW II dan TW III Tahun 2023 pada aplikasi kinerjaku.

d. Aspek Ketepatan (Bobot 20%)

Aspek ketepatan dilakukan dengan melihat berdasarkan penyampaian LKJ tahunan pada aplikasi ESR (tanggal upload pada aplikasi ESR dibandingkan dengan tanggal batas sesuai ND Kepala Biro Perencanaan)

dan penyampaian kepada atasan (tanggal Memo/surat pengantar penyampaian LKJ ke atasan dibandingkan dengan tanggal batas pada Permen KP 68/2017).

Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai) adalah skoring kertas kerja rekon yang merupakan tahap akhir dari penilaian rekonsiliasi data kinerja.

Capaian Indikator Kinerja Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 19 :

Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)

Sistem manajemen pengetahuan adalah 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. Perhitungan indikator ini berasal dari penilaian 2 komponen, yaitu Komponen Dokumen, dan Komponen Keaktifan, dalam sistem informasi manajemen pengetahuan melalui platform portal Collaboration Office (portal.kkp.go.id).

Capaian IKK di triwulan II tahun 2024 telah melebihi target dengan nilai capaian adalah sebesar 133,33% (120,00%) dari target capaian yang ditetapkan pada triwulan II Tahun 2024 sebesar 94%, berdasarkan Surat Plt. Kepala Pusat pendidikan KP Nomor B.1586/BPPSDM.4/TU.140/VII/2024 tanggal 4 Juli 2024 tentang Capaian IKU Manajemen Pengetahuan Terstandar Triwulan II Tahun 2024 di lingkup Satuan Pendidikan KP.

Faktor pendukung dalam tercapainya persentase unit kerja Politeknik AUP yang menerapkan sistem manajemen pengetahuan terstandar sebesar 120% adalah 1) Kesadaran dari seluruh pejabat lingkup Politeknik AUP sudah aktif membagikan informasi mereka melalui portal.kkp.go.id, 2) Komitmen dari pimpinan membagikan informasi yang mengandung unsur 5 W dan 1 H.

Adapun kegiatan pendukung yang telah dilaksanakan adalah 1) Keaktifan pengelola kinerja untuk memonitoring jumlah postingan pejabat di lingkup Politeknik AUP, 2) Keaktifan pengelola kinerja untuk mengingatkan pimpinan melakukan postingan di aplikasi portal.kkp.go.id.

Gambaran capaian pada IKK Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 6. Capaian Persentase Unit Kerja yang Menerapkan Sistem Manajemen Pengetahuan yang Terstandar Politeknik AUP (%)

IKM 19. Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)										
Realisasi TW II				2024					Renstra Politeknik AUP 2020-2024	
2020-2023				Target 2024	Target TW II	Realisasi TW II	% Capaian	% Kenaikan TW II 2023-2024	Target 2024	% Capaian thd target 2024
2020	2021	2022	2023	94	94	133,33	120%	14,36%	94	141,8%

Jika dilihat pada tabel di atas, hasil capaian pada triwulan II Tahun 2024 terlihat lebih tinggi dengan capaian sebesar 133,33% dibandingkan dengan Tahun 2023 dan Tahun 2022 yang memperoleh capaian sebesar 100%.

Sedangkan perbandingan antara triwulan II Tahun 2024 yang memiliki capaian 133,33% dengan triwulan II Tahun 2021 dan Tahun sebelumnya dinilai memiliki range yang cukup jauh seperti pada analisis di atas karena memiliki persentase Tingkat kenaikan capaian sebesar 13,33%.

Pengukuran perbandingan capaian pada kolom Renstra, jika diukur terhadap target akhir periode pada Renstra Politeknik AUP Tahun 2024, capaian triwulan II Tahun 2024 mencapai 141,8%.

Dalam rangka mencapai target IKK Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%) telah mengalokasikan anggaran sebesar Rp. 80.000.000,- dan pada triwulan II telah terealisasi atas capaian IKK ini sebesar Rp. 44.036.825,- atau sebesar 55%. Jika dibandingkan dengan persentase capaian pada IKK ini yaitu sebesar 120% maka terdapat efisiensi anggaran sebesar 65%.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 20 :

Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)

Indikator Kinerja ini didefinisikan sebagai Jumlah rekomendasi hasil pengawasan Inspektorat Jenderal Kementerian Kelautan dan Perikanan

kepada Politeknik AUP berdasarkan Laporan Hasil Pemeriksaan yang telah ditindaklanjuti (berstatus tuntas) oleh Politeknik AUP yang menjadi objek pengawasan. Capaian atas indikator kinerja Persentase rekomendasi hasil pengawasan Politeknik AUP yang dokumen tindak lanjutnya telah dilengkapi dan disampaikan telah mencapai target yaitu 100%. Hasil capaian tindak lanjut ini juga bisa dilihat di aplikasi SIDAK (Sistem Informasi Data Tindak Lanjut Rekomendasi) yang dapat dibuka melalui sidak.kkp.go.id. Tercapainya Nilai Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP yang dokumen tindak lanjutnya telah dilengkapi dan disampaikan merupakan keberhasilan dan hasil dari kerja sama dari seluruh pegawai serta pengendalian intern Politeknik AUP.

Capaian Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%) pada triwulan II Tahun 2024 telah mencapai target yakni 100% dari target temuan awal 3 dan telah ditindaklanjuti 3 berdasarkan Surat Sekretaris BPPSDMKP Nomor: B.5406/BPPSDM.1/HP.510/VII/2024 tanggal 10 Juli 2024 tentang Capaian IKU “Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan Triwulan II Tahun 2024 Lingkup BPPSDM KP”.

Faktor-faktor keberhasilan untuk menyelesaikan tindak lanjut hasil pengawasan antara lain komitmen pimpinan dalam percepatan penyelesaian temuan serta inisiasi kegiatan seperti melakukan tindak lanjut temuan yaitu dengan 1) Komitmen pimpinan dan seluruh jajaran dalam percepatan penyelesaian temuan, dan 2) melengkapi dokumen rekomendasi yang sesuai serta selalu melakukan koordinasi dengan tim Setba dan Itjen KKP.

Adapun kegiatan yang mendukung tercapainya IKK ini adalah sebagai berikut 1) Selalu melakukan koordinasi dengan tim Setba dan Itjen KKP terkait rekomendasi yang statusnya belum tuntas, dan 2) Selalu menginfokan ke masing-masing Penanggung Jawab temuan untuk segera melakukan percepatan penyelesaian temuan.

Gambaran capaian pada IKK Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 7. Capaian Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%) sebagai berikut:

IKM 15. Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)										
Realisasi TW II				2024					Renstra Politeknik AUP 2020-2024	
2020-2023				Target 2024	Target TW II	Realisasi TW II	% Capaian	% Kenaikan TW I 2023-2024	Target 2024	% Capaian thd target 2024
-	86,67	100	15,38	82	82	100	120	550	82	121,9

Jika dibandingkan dengan triwulan II Tahun 2023 Indikator Kinerja ini mengalami kenaikan Tingkat persentase yang sangat besar dibanding capaian tahun sebelumnya dikarenakan pada triwulan II tahun 2024 terdapat 3 Temuan awal dan seluruh temuan telah ditindaklanjuti dengan status tuntas 3 temuan. Secara keseluruhan capaian IKK ini sudah melebihi target yang sudah ditetapkan di triwulan II tahun 2024.

Kemudian jika dibandingkan kembali dengan persentase capaian pada Tahun 2022 dan 2021 yaitu sebesar 100% dan 86,67, persentase capaian pada triwulan II Tahun 2024 memiliki hasil yang sama dan *range* dengan 2021 tidak terlalu jauh.

Pengukuran perbandingan capaian pada kolom Renstra, jika diukur terhadap target Renstra Politeknik AUP Tahun 2024, capaian pada triwulan I tahun 2024 telah mencapai 121,9%.

Dalam rangka mencapai target IKK Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%) telah mengalokasikan anggaran sebesar Rp. 14.500.000,- dan sampai dengan triwulan II belum terdapat realisasi dari anggaran ini atau sebesar 0%. Jika dibandingkan dengan persentase capaian pada IKK ini yaitu sebesar 120% maka terdapat efisiensi anggaran sebesar 120%.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 21 :

Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)

Layanan dukungan manajemen internal meliputi antara lain layanan umum, layanan organisasi dan tata Kelola internal, layanan kehumasan dan

protokoler, layanan data dan informasi, pengelolaan keuangan dan kinerja internal, dan layanan perkantoran.

Adapun IKK ini menargetkan dokumen atas layanan – layanan dukungan manajemen dalam rangka mendukung kegiatan teknis di Politeknik AUP. Formula perhitungan IKK ini sebagai berikut:

- a. Jumlah target dokumen hasil layanan dukungan manajemen internal (buah) adalah jumlah dokumen hasil layanan yang direncanakan berdasarkan kegiatan dukungan manajemen yang dilaksanakan pada tahun berjalan.
- b. Jumlah realisasi dokumen hasil layanan dukungan manajemen internal (buah) adalah jumlah dokumen hasil layanan yang telah disusun dan diketahui pimpinan (di ttd) sebagai hasil pelaksanaan kegiatan dukungan manajemen pada tahun berjalan.
- c. Dokumen hasil layanan dapat berupa laporan, matrik, screen shoot aplikasi yang bukan merupakan bukti capaian IKU lain.

Capaian IKK ini di triwulan II tahun 2024 telah mencapai target dengan nilai capaian adalah sebesar 100% dari target capaian yang ditetapkan pada Tahun 2024 sebesar 100% dengan bentuk pengumpulan dokumen berupa laporan dari beberapa layanan pada dukungan manajemen. Pada triwulan II ini terdapat tambahan unit Bimbingan Konseling untuk dapat melaporkan kegiatan bulanan.

Faktor keberhasilan yang mendukung tercapainya IKK ini adalah 1). Implementasi terhadap dokumen layanan yang telah direncanakan sesuai dengan RKAKL; 2). Keterlibatan seluruh pegawai unit dukungan manajemen teknis dalam menyelesaikan tugas dan fungsi yang berkaitan dengan layanan-layanan manajemen; 3). Fasilitas yang mendukung para pegawai dalam mengimplementasikan tugas terkait layanan - layanan manajemen.

Kegiatan yang telah dilaksanakan untuk mendukung tercapainya indikator kinerja ini adalah sebagai berikut: 1). Koordinasi yang baik antara pimpinan dan para pegawai lingkup dukungan manajemen teknis terkait implementasi dari perencanaan terhadap layanan - layanan manajemen; dan 2). Menyiapkan fasilitas untuk mendukung pelaksanaan tugas terkait implementasi layanan - layanan manajemen.

Gambaran capaian pada IKK Persentase dukungan manajemen teknis dan kegiatan strategis lingkup Politeknik AUP (%) dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 8. Capaian Persentase dukungan manajemen teknis dan kegiatan strategis lingkup Politeknik AUP (%) sebagai berikut:

IKM 16. Persentase dukungan manajemen teknis dan kegiatan strategis lingkup Politeknik AUP (%)										
Realisasi TW II				2024					Renstra Politeknik AUP 2020-2024	
2020-2023				Target 2024	Target TW II	Realisasi TW II	% Capaian	% Kenaikan TW II 2023-2024	Target 2024	% Capaian thd target 2024
-	-	-	-	100	100	100	100%	100%	100	100%

Capaian pada triwulan I tahun 2024 ini belum dapat dibandingkan dengan tahun sebelumnya dikarenakan IKK ini terhitung baru yang diusulkan pada tahun 2024.

Pengukuran perbandingan capaian pada kolom Renstra, jika diukur terhadap target Renstra Politeknik AUP Tahun 2024, capaian pada triwulan I tahun 2024 telah mencapai 100%.

Dalam rangka mencapai target IKK Persentase dukungan manajemen teknis dan kegiatan strategis lingkup Politeknik AUP (%) telah mengalokasikan anggaran sebesar Rp. 13.126.673.000,- dan pada triwulan II telah terealisasi atas capaian IKK ini sebesar Rp. 7.260.595.960,- atau sebesar 55,31%. Jika dibandingkan dengan persentase capaian pada IKK ini yaitu sebesar 100% maka terdapat efisiensi anggaran sebesar 44,69%.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 22 :

Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)

Kinerja Pelaksanaan Anggaran adalah sebagai evaluasi dan *spending review* terhadap optimalisasi peran belanja Kementerian/Lembaga dalam rangka ketahanan fiskal dan ekonomi dengan berdasarkan 12 (dua belas) Indikator Pelaksanaan Anggaran yaitu Revisi DIPA, Halaman III DIPA, Pengelolaan UP, Rekon LPj Bendahara, Data Kontrak, Penyelesaian Tagihan, Penyerapan Anggaran, Retur SP2D, Perencanaan Kas, Pengembalian SPM, Dispensasi Penyampaian SPM, dan Pagu Minus. Tujuan IKU ini adalah untuk mengetahui nilai capaian kinerja untuk setiap indikator. Untuk mengetahui nilai kinerja pelaksanaan anggaran Politeknik AUP dapat dilihat pada Aplikasi Online Monitoring Sistem Perbendaharaan dan Anggaran Negara (Aplikasi OM-

SPAN) Kementerian Keuangan. Indikator kinerja pelaksanaan anggaran menjadi ukuran evaluasi kinerja pelaksanaan anggaran dan mencerminkan aspek kesesuaian perencanaan dan pelaksanaan anggaran, kepatuhan pada regulasi, serta efektifitas dan efisiensi pelaksanaan kegiatan.

Capaian IKK ini pada triwulan II Tahun 2024 sebesar 95,94% (115,59%) dengan target sebesar 83% berdasarkan Nota Dinas Kepala Biro Keuangan Nomor 2161/SJ.2/KU.130/VII/2024 tanggal 10 Juli 2024 tentang Capaian Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Semester I Tahun 2024.

Adapun faktor – faktor yang mempengaruhi keberhasilan capaian IKK ini adalah sebagai berikut:

- 1) Penyerapan anggaran yang sesuai dengan DIPA setiap triwulan;
- 2) Ketepatan waktu dalam penyelesaian tagihan; dan
- 3) ketepatan waktu dalam penyelesaian SPJ UP dan TUP;

Sedangkan kegiatan yang telah dilakukan dalam rangka mendukung keberhasilan capaian ini adalah:

- 1) Dilakukannya pemutakhiran Rencana Penarikan Dana (RPD) pada Halaman 3 DIPA setiap Triwulan.
- 2) Adanya koordinasi penyusunan RPD setiap triwulannya dengan Unit Keuangan (Bendahara) dan PPK, dengan pemetaan rencana realisasi anggaran per bulan berupa pembayaran gaji dan tunjangan, LS Kontraktual, LS Non Kontraktual, UP dan TUP serta realisasi pembayaran melalui Kartu Kredit Pemerintah.

Gambaran capaian pada IKK Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai) dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 9. Capaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai) sebagai berikut:

IKM 22. Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)										
Realisasi TW II				2024					Renstra Politeknik AUP 2020-2024	
2020-2023				Target 2024	Target TW II	Realisasi TW II	% Capaian	% Kenaikan TW II 2023-2024	Target 2024	% Capaian thd target 2024
-	76,48	80,82	88,49	93,76	83	95,94	115,59%	8,4%	89	108%

Jika dibandingkan dengan triwulan II Tahun 2023 Indikator Kinerja ini mengalami kenaikan Tingkat persentase sebesar 8,4% dengan raihan 115,59% yang membuat IKK ini tercapai pada triwulan II Tahun 2024

Kemudian jika dibandingkan kembali dengan persentase capaian pada Tahun 2022 dan 2021 yaitu sebesar 80,82 dan 76,48, persentase capaian pada triwulan II Tahun 2024 memiliki capaian yang baik.

Pengukuran perbandingan capaian pada kolom Renstra, jika diukur terhadap target Renstra Politeknik AUP Tahun 2024, capaian pada triwulan I tahun 2024 telah mencapai 108%.

Dalam rangka mencapai target IKK Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai) telah mengalokasikan anggaran sebesar Rp. 30.000.000,- dan sampai triwulan II Tahun 2024 IKK ini belum memiliki nilai realisasi atau sebesar 0%. Jika dibandingkan dengan persentase capaian pada IKK ini yaitu sebesar 115,59% maka terdapat efisiensi anggaran sebesar 115,59%.

Sasaran Kegiatan 5 :

Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker

Indikator Kinerja Utama 18 :

Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)

Nilai Kinerja Anggaran adalah proses menghasilkan suatu nilai capaian kinerja untuk setiap indikator yang dilakukan dengan membandingkan data realisasi dengan target yang telah direncanakan sebelumnya. Cara menghitung indikator kinerja utama Politeknik AUP dengan menggunakan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 214/PMK.02/2017 tentang Pengukuran dan Evaluasi Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L melalui pengukuran aspek:

- a. Penyerapan anggaran (P), dilakukan dengan membandingkan antara akumulasi realisasi anggaran Politeknik AUP dengan akumulasi pagu anggaran Politeknik AUP;
- b. Konsistensi (K) antara perencanaan dan implementasi, dilakukan berdasarkan rata-rata ketepatan waktu penyerapan anggaran setiap bulan yaitu dengan membandingkan antara akumulasi dan akumulasi realisasi anggaran bulanan Politeknik AUP rencana penarikan dana bulanan Politeknik AUP dengan jumlah bulan;

- c. Pencapaian Keluaran (PK), dilakukan dengan membandingkan antara rata-rata realisasi volume keluaran dengan target volume keluaran dan rata-rata realisasi Indikator kinerja keluaran dengan target indikator kinerja keluaran;
- d. Tingkat Efisiensi (TE), dilakukan berdasarkan rata-rata efisiensi untuk setiap jenis keluaran pada setiap satker, yang diperoleh dari hasil perbandingan antara realisasi anggaran per volume keluaran dengan pagu anggaran per volume keluaran.

Capaian Indikator Kinerja Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai) pada triwulan II tahun 2024 belum ada skornya karena baru akan dihitung pada triwulan IV tahun 2024.

3.3 Akuntabilitas Keuangan

Akuntabilitas adalah prinsip pertanggung jawaban publik yang mengandung arti bahwa proses penganggaran benar-benar dapat dipertanggung jawabkan dimana di setiap kegiatan sudah ada pelaporannya secara terperinci, terlebih sekarang menggunakan system lelang yang di setiap kegiatannya pasti ada data keuangan dan juga pelaporannya oleh rekanan lelang.

Penyerapan anggaran lingkup Politeknik AUP data per tanggal 31 Juni 2024, terealisasi Rp. 62.319.052.976 (45,90%) dari pagu sebanyak Rp. 135,771,043,000,-, sehingga sisa dana ada 73.436.090.024,- (54,09 %). Jika dilihat dari anggaran berdasarkan pagu di Perjanjian Kinerja Politeknik AUP, dimana kinerja Politeknik AUP Jakarta merupakan gabungan dari kinerja seluruh unit kerja dibawah Politeknik AUP. Tabel berikut menggambarkan Realisasi Anggaran per Indikator Kinerja Kegiatan pada Politeknik AUP Jakarta Tahun 2023 sebagai berikut :

Tabel 10. Penyerapan Anggaran yang telah terealisasi s.d 31 Juni 2024

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA		KEGIATAN	ALOKASI ANGGARAN (Rp)	REALISASI ANGGARAN (Rp)
(1)		(2)		(4)	(5)	
1	Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Fasilitasi Lulusan Pendidikan KP	135.800.000	38.585.363

	2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (Orang)	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Kewirausahaan	440.796.000	42.672.167
	3	Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Penerimaan Peserta Didik Baru; Pengajaran dan Perkuliahan; Sertifikasi Peserta Didik; Pendidikan Karakter; Pengadaan Bahan Makan Peserta Didik	51.995.766.000	22.427.108.080
	4	Nilai PNBP Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	Layanan Umum/Pelayanan Tata Usaha dan Kerumahtanggaan	32.948.000	4.162.620
	5	Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)	Kemitraan dan/atau kerjasama pendidikan KP di Politeknik AUP	12.850.000	-
	6	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%)	Penyelenggaraan Uji Kompetensi	1.833.323.000	476.965.885
	7	Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)	Penerimaan Peserta Didik Baru Tahun Ajaran 2024/2025	710.012.000	218.592.733
	8	Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)	Penjaminan Mutu	223.250.000	14.637.900
	9	Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)	Penyelenggaraan sertifikasi profesi pendidik	74.500.000	62.699.000

2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	10	Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	Kelompok Masyarakat Yang Mendapatkan Penerapan Ilmu Pengetahuan Atau Teknologi Pendidikan Tinggi/Pengabdian Kepada Masyarakat	89.000.000	44.513.600
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	11	Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	Kajian Pendidikan Tinggi KP/ Penelitian Terapan KP	45.000.000	-
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	12	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP/ Peralatan dan Mesin Pendidikan KP	4.777.420.000	-
		13	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan KP	438.334.000	-
		14	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya/ Gedung dan Bangunan Pendidikan KP	11.320.616.000	17.461.000
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	15	Batas tertinggi persentase nilai temuan LHP BPK atas LK Politeknik AUP (%)	Layanan Manajemen Keuangan/ Pelayanan Keuangan Pendidikan KP	49.943.000	20.268.500
		16	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (Indeks)	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/ Peningkatan Kapasitas Pendidik dan Tenaga Kependidikan KP	118.170.000	7.200.000
				Layanan Umum/ Pelayanan Tata Usaha dan Kerumahtanggaan Pendidikan KP	18.518.000	5.480.500
		17	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	Layanan Pemantauan dan Evaluasi/ Pelayanan Monitoring dan Evaluasi Pendidikan Kelautan dan Perikanan	25.000.000	14.983.972
		18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	Layanan Umum/ Pelayanan Tata Usaha dan Kerumah Tanggaan Pendidikan KP	4.841.000	-

19	Persentase Unit Kerja yang Menerapkan Sistem Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Penjaminan Mutu Kelembagaan Pendidikan KP	80.000.000	44.036.825
20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Penjaminan Mutu Kelembagaan Pendidikan KP	14.500.000	-
21	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	Layanan Perkantoran/Gaji dan Tunjangan, Operasional dan Pemeliharaan	13.126.673.000	7.260.595.960
22	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	Layanan Perencanaan dan Penganggaran/Pelayanan Perencanaan dan Penganggaran Internal Pendidikan KP	30.000.000	-
23	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	Layanan Perkantoran/Gaji dan Tunjangan, Operasional dan Pemeliharaan	50.173.783.000	31.618.488.871

3.4 Efisiensi Anggaran dan Alokasi Sumber Daya Politeknik AUP

Organisasi Sektor Publik dituntut untuk memperhatikan *value for money* dalam menjalankan aktivitasnya, termasuk Politeknik AUP. Tujuan yang dikehendaki masyarakat mencakup pertanggungjawaban mengenai pelaksanaan *value for money*, yaitu ekonomis dalam pengadaan dan alokasi sumber daya, efisien dalam penggunaan sumber daya dalam arti penggunaannya diminimalkan dan hasilnya dimaksimalkan, serta efektif dalam arti mencapai tujuan dan sasaran. Politeknik AUP sudah melaksanakan kegiatan dan kinerja dalam satu tahun anggaran, dengan rincian capaian kinerja dan realisasi anggaran per IKU di triwulan II Tahun 2024 sebagaimana tertuang pada tabel dibawah ini:

Tabel 11. Perhitungan Nilai Kinerja Anggaran (NKA) Politeknik AUP triwulan II Tahun 2024

Sasaran Kegiatan / Indikator Kinerja Kegiatan	Target TW II	Capaian	Persentase Capaian	Kegiatan Pendukung RKAKL	Pagu Anggaran (Rp)	Realisasi Anggaran (Rp.)	Persentase Realisasi	Efisiensi	
SK.1 Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten									
1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)				Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Fasilitasi Lulusan Pendidikan KP	Rp 135.800.000	Rp 38.585.363	28	-
2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (Orang)				Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Kewirausahaan	Rp 440.796.000	Rp 42.672.167	9,7	-
3	Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	2.663	2.663	100	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Penerimaan Peserta Didik Baru; Pengajaran dan Perkuliahan; Sertifikasi Peserta Didik; Pendidikan Karakter; Pengadaan Bahan Makan Peserta Didik	Rp 51.995.766.000	Rp 22.427.108.080	43	57
4	Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)				Layanan Umum/Pelayanan Tata Usaha dan Kerumahtanggaan	Rp 32.948.000	Rp 4.162.620	12	88
5	Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)				Kemitraan dan/atau kerjasama pendidikan KP di Politeknik AUP	Rp 12.850.000	-	0	100

6	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bersertifikasi kompetensi (%)				Penyelenggaraan Uji Kompetensi	Rp 1.833.323.000	Rp 476.965.885	26	74
7	Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)				Penerimaan peserta didik baru	Rp 710.012.000	Rp 218.592.733	31	69
8	Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)				Penjaminan mutu	Rp 223.250.000	Rp 14.637.900	6,6	93,4
9	Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)				Penyelenggaraan sertifikasi profesi pendidik	Rp 32.948.000	Rp 4.162.620	12	88
SK.2 Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP									
10	Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)				Kelompok Masyarakat Yang Mendapatkan Penerapan Ilmu Pengetahuan Atau Teknologi Pendidikan Tinggi/Pengabdian Kepada Masyarakat	Rp 89.000.000	Rp 44.513.600	50	0,57
SK.3 Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP									
11	Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)				Kajian Pendidikan Tinggi KP/ Penelitian Terapan KP	Rp 45.000.000	-	0	0,15
SK.4 Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar									
12	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)				Peralatan dan Mesin Pendidikan KP/Peralatan dan Mesin Pendidikan KP	Rp 4.777.420.000	-	0	0,15

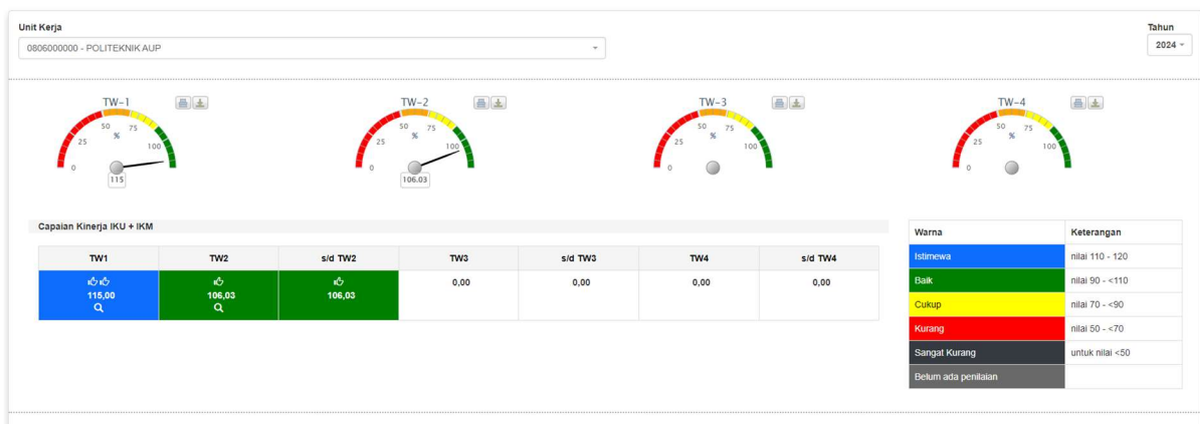
13	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)				Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan KP	Rp 438.334.000	-	0	100
14	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)				Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya/Gedung dan Bangunan Pendidikan KP	Rp 11.320.616.000	Rp 17.461.000	0,2	99,8
SK.5 Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker									
15	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)				Layanan Manajemen Keuangan/Pelayanan Keuangan Pendidikan KP	Rp 49.943.000	Rp 20.268.500	40,6	59,4
16	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (Indeks)	70	70,24	100,34	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/Peningkatan Kapasitas Pendidik dan Tenaga Kependidikan KP	Rp 118.170.000	Rp 7.200.000	9	91
					Layanan Umum/Pelayanan Tata Usaha dan Kerumahtanggaan Pendidikan KP	Rp 18.518.000	Rp 5.480.500		
17	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)				Layanan Pemantauan dan Evaluasi/Pelayanan Monitoring dan Evaluasi Pendidikan Kelautan dan Perikanan	Rp 25.000.000	Rp 14.983.972	60	40

18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)				Layanan Pemantauan dan Evaluasi/ Pelayanan Monitoring dan Evaluasi Pendidikan Kelautan dan Perikanan	Rp 4.841.000	-	0	100
19	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)	94	133,33	120	Layanan Umum/Pelayanan Tata Usaha dan Kerumah Tanggaan Pendidikan KP	Rp 80.000.000	Rp 44.036.825	55	45
20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82	100	120	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/ Penjaminan Mutu Kelembagaan Pendidikan KP	Rp 14.500.000	-	0	100
21	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100	100	100	Peserta Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten/ Penjaminan Mutu Kelembagaan Pendidikan KP	Rp 13.126.673.000	Rp 7.260.595.960	55	45
22	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	83	95,94	115,59	Layanan Perencanaan dan Penganggaran/ Pelayanan Perencanaan dan Penganggaran Internal Pendidikan KP	Rp 30.000.000	-	0	100
23	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82	88,14	107,49	Layanan Perkantoran/ Gaji dan Tunjangan, Operasional dan Pemeliharaan	Rp 50.173.783.000	Rp 31.618.488.871	63	37

BAB IV. PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Pengukuran capaian kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun anggaran 2024 dilakukan dengan cara membandingkan antara target (rencana) dan realisasi indikator kinerja utama. Pencatatan dan pengukuran kinerja dilakukan dengan bantuan perangkat lunak berbasis *logical framework* dari Kementerian Kelautan dan Perikanan, yaitu pada <http://kinerjaku.kkp.go.id>. Dari hasil pengukuran kinerja tersebut diperoleh data capaian kinerja Politeknik AUP pada triwulan II tahun 2024 sebesar 106,03 %, yang dapat dilihat pada *dashboard* kinerja sebagai berikut:



Gambar 4. Capaian Kinerja Politeknik AUP triwulan II tahun 2024

Berdasarkan hasil pengukuran capaian indikator kinerja pada triwulan II tahun 2024, Politeknik AUP telah berkinerja baik atau telah mencapai target dimana dapat dilihat pada *dashboard* kinerja status warna berwarna hijau dengan nilai NSS diatas 100%. *Dashboard* kinerja berwarna hijau menunjukkan bahwa capaian sasaran strategis telah mencapai atau melampaui target yang telah ditetapkan.

4.2 Permasalahan dan Rekomendasi

Beberapa permasalahan yang dihadapi dalam mewujudkan kinerja utama pada tahun 2024 diantaranya :

1. Pengumpulan data dukung dari masing-masing penanggung jawab IKU yang kurang tertib dan tidak sesuai manual IKU;
2. Terus melakukan monitoring terhadap Indikator Kinerja yang target dan capaiannya semesteran dan Tahunan.

Sehingga dengan permasalahan tersebut, rekomendasi adalah sebagai berikut :

1. Menjadwalkan rapat pengukuran capaian lebih awal kepada semua penanggung jawab IKU lingkup Politeknik AUP, sebelum jadwal yang ditetapkan oleh Pusat Pendidikan KP guna mempermudah verifikasi dan validasi capaian dan pendokumentasian data dukung;
2. Mengawal progres capaian kinerja yang periode pengukurannya semesteran dan tahunan. Jika tidak ada perkembangan kinerja sampai dengan triwulan tiga, maka perlu ada strategi pencapaian dan menyusun justifikasi pencapaian IKU dari masing-masing penanggung jawab IKU.

LAMPIRAN



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN
SUMBER DAYA MANUSIA KELAUTAN DAN PERIKANAN**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3513287
LAMAM www.kkp.go.id SUREL brsdm@kkp.go.id

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024
POLITEKNIK AUP**

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

Nama : **Ani Leilani**

Jabatan : Direktur Politeknik AUP

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : **Rudi Alek Wahyudin**

Jabatan : Plt. Kepala Pusat Pendidikan KP

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, 3 Januari 2024

Pihak Kedua
Plt. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan
dan Perikanan

Rudi Alek Wahyudin

Pihak Pertama
Direktur Politeknik AUP

Ani Leilani

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024
POLITEKNIK AUP**

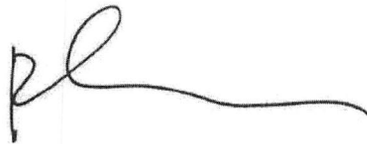
SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1	Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	75
		2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang)	46
		3	Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	3.314
		4	Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	2,708
2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	5	Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	1
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	6	Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	1
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	7	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
		8	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	2
		9	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	10	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)	≤0,5
		11	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)	83
		12	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	80,5
		13	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	94
		14	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)	94
		15	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82
		16	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100
		17	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	93,76
18	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82		

Data Anggaran

No	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp)
1	Pendidikan Kelautan dan Perikanan	72.294.837.000
2	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Badan Riset dan Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan	63.476.206.000
Total Anggaran Politeknik AUP Tahun 2024		135.771.043.000

Jakarta, 3 Januari 2024

Pihak Kedua
Plt. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan
dan Perikanan



Rudi Alek Wahyudin

Pihak Pertama
Direktur Politeknik AUP



Ani Leilani



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN
SUMBER DAYA MANUSIA KELAUTAN DAN PERIKANAN**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3513287
LAMAM www.kkp.go.id SUREL brsdm@kkp.go.id

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024
POLITEKNIK AUP**

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

Nama : **Ani Leilani**

Jabatan : **Direktur Politeknik AUP**

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : **Yayan Hikmayani**

Jabatan : **Plt. Kepala Pusat Pendidikan KP**

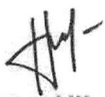
Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

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, 15 Februari 2024

Pihak Kedua
Plt. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan
dan Perikanan


Yayan Hikmayani

Pihak Pertama
Direktur Politeknik AUP


Ani Leilani

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024
POLITEKNIK AUP**

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1	Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	75
		2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (orang)	46
		3	Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	3.314
		4	Nilai PNBPN Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	2,708
2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	5	Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	1
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	6	Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	1
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	7	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
		8	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	2
		9	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	10	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)	≤0,5
		11	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (indeks)	83
		12	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	80,5
		13	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	94
		14	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)	94
		15	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82
		16	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100
		17	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	93,76
		18	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82

Data Anggaran

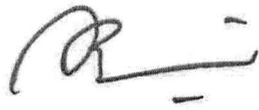
No	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp)
1	Pendidikan Kelautan dan Perikanan	72.294.837.000
2	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Badan Riset dan Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan	63.476.206.000
Total Anggaran Politeknik AUP Tahun 2024		135.771.043.000

Jakarta, 15 Februari 2024

Pihak Kedua
Plt. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan
dan Perikanan


Yayan Hikmayani

Pihak Pertama
Direktur Politeknik AUP


Ani Leilani



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN
SUMBER DAYA MANUSIA KELAUTAN DAN PERIKANAN**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3513287
LAMAN www.kkp.go.id SUREL brsdm@kkp.go.id

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024
POLITEKNIK AUP**

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

Nama : **Ani Leilani**

Jabatan : Direktur Politeknik AUP

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : **Yayan Hikmayani**

Jabatan : Plt. Kepala Pusat Pendidikan KP

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, 3 April 2024

Pihak Kedua
Plt. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan
dan Perikanan


Yayan Hikmayani

Pihak Pertama
Direktur Politeknik AUP


Ani Leilani

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024
POLITEKNIK AUP**

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1	Terselenggaranya Pendidikan Vokasi Kelautan dan Perikanan Yang Kompeten	1	Persentase lulusan Politeknik AUP yang bekerja di bidang kelautan dan perikanan (%)	75
		2	Lulusan Politeknik AUP yang melakukan rintisan wirausaha di bidang kelautan dan perikanan (Orang)	46
		3	Peserta pendidikan vokasi kelautan dan perikanan Politeknik AUP yang kompeten (Orang)	3.314
		4	Nilai PNPB Satker Politeknik AUP (Rp. Miliar)	2,708
		5	Jejaring kemitraan dan/atau kerjasama penyelenggaraan pendidikan KP di Politeknik AUP yang disepakati/ditindaklanjuti (Dokumen)	5
		6	Persentase lulusan Politeknik AUP yang besertifikasi kompetensi (%)	100
		7	Persentase anak pelaku utama yang diterima sebagai peserta didik baru di Politeknik AUP (%)	100
		8	Persentase nilai mutu Politeknik AUP sesuai Badan Akreditasi Nasional (%)	86
		9	Jumlah pendidik Politeknik AUP yang mendapatkan sertifikasi profesi di tahun 2024 (Orang)	3
2	Terselenggaranya Pengabdian Pendidikan Tinggi KP	10	Pengabdian kepada masyarakat KP Politeknik AUP (Unit)	1
3	Terselenggaranya Kajian Pendidikan Tinggi KP	11	Penelitian Terapan Pendidikan Tinggi KP Politeknik AUP (Unit)	1
4	Tersedianya Sarana dan Prasarana Pendidikan KP Yang Terstandar	12	Peralatan dan Mesin Pendidikan KP yang ditingkatkan kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
		13	Sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi Bidang Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Politeknik AUP (Unit)	2
		14	Gedung Bangunan dan Prasarana Pendidikan Tinggi yang Ditingkatkan Kapasitasnya di Politeknik AUP (Unit)	2
5	Terpenuhinya Layanan Dukungan Manajemen Eselon I dan Satker	15	Batas tertinggi persentase nilai temuan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI atas LK Politeknik AUP (%)	≤0,5
		16	Indeks Profesionalitas ASN Politeknik AUP (Indeks)	83
		17	Penilaian Mandiri SAKIP Politeknik AUP (Nilai)	80,5
		18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Politeknik AUP (Nilai)	94
		19	Persentase Unit Kerja Politeknik AUP yang Menerapkan Manajemen Pengetahuan yang Terstandar (%)	94

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
	20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Politeknik AUP (%)	82
	21	Persentase Dukungan Manajemen Teknis dan Kegiatan Strategis Lingkup Politeknik AUP (%)	100
	22	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	93,76
	23	Nilai Kinerja Anggaran Politeknik AUP (Nilai)	82

Data Anggaran

No	KEGIATAN	ANGGARAN (Rp)
1	Pendidikan Kelautan dan Perikanan	72.294.837.000
2	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Badan Riset dan Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan	63.476.206.000
Total Anggaran Politeknik AUP Tahun 2024		135.771.043.000

Jakarta, 3 April 2024

Pihak Kedua
Plt. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan
dan Perikanan


Yayan Hikmayani

Pihak Pertama
Direktur Politeknik
AUP


Ani Leilani