



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN RISET DAN SUMBER DAYA MANUSIA
KELAUTAN DAN PERIKANAN
POLITEKNIK KELAUTAN DAN PERIKANAN PARIAMAN
JALAN. SIMPANG TOBOH V KOTO KAMPUNG DALAM
PARIAMAN, KOTAK POS NO. 112 PARIAMAN, 25501
TELEPON (0751) 690123,690123 FAXSIMILE (0751) 690123

Nomor : B. 326 / BRSDM-POLTEK.PRM/DL.360/IV/2023 5 April 2023
Lampiran : Satu berkas
Hal : Penerimaan Taruna Baru

Yth. Kepala Dinas Kelautan dan Perikanan (Daftar Lampiran)

Sehubungan dengan Penerimaan Peserta Didik Satuan Pendidikan Tinggi Vokasi Kelautan dan Perikanan Tahun Akademik 2023/2024 sebesar 100% Berasal dari Pelaku Utama/ Anak Pelaku Utama (Nelayan, Pembudidaya Ikan, Pemasaran Hasil Perikanan, Pengolah Ikan, dan Petambak Garam), bersama ini kami sampaikan kepada Bapak/Ibu Pimpinan Insitusi agar dapat mengajak anak- anak pelaku utama di wilayah masing-masing untuk bergabung bersama kami di Politeknik Ahli Usaha Perikanan Kampus Pariaman.

Demikain kami sampaikan, atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Koordinator

Adnal Yekta, A.Pt., M.Si.
NIP. 197607171996031002

Tembusan :

1. Kepala Pusat Pendidikan Kelautan dan Perikanan di Jakarta

Informasi Lebih lanjut : Politeknik AUP Kampus Pariaman

1. Deni Sianto (HP/WA. 081364135730)
2. Ulfauza (HP/WA. 08126738107)

Lampiran 1.

No : B. 326 / BRSDM-POLTEK.PRM/DL.360/IV/2023
Tanggal : 05 April 2023

Pimpinan Dinas Kelautan dan Perikanan

1. Kepala Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sumatera Barat
2. Kepala Dinas Perikanan dan Pangan Kota Padang
3. Kepala Dinas Perikanan dan Ketahanan Pangan Kabupaten Agam
4. Kepala Dinas Pertanian dan Pangan Kota Bukit Tinggi
5. Kepala Dinas Perikanan Kabupaten Padang Pariaman
6. Kepala Dinas Pangan dan Perikanan Kabupaten Tanah Datar
7. Kepala Dinas Pangan dan Pertanian Kota Padang Panjang
8. Kepala Dinas Perikanan Kabupaten Lima Puluh Kota
9. Kepala Dinas Perikanan dan Pangan Kabupaten Pesisir Selatan
10. Kepala Dinas Perikanan dan Pangan Kabupaten Solok
11. Kepala Dinas Pertanian Kota Solok
12. Kepala Dinas Perikanan dan Peternakan Kota Payakumbuh
13. Kepala Dinas Pangan dan Perikanan Dharmasraya
14. Kepala Kelautan Perikanan Kabupaten Kepulauan Mentawai
15. Kepala Dinas Pertanian, Pangan dan Perikanan Kota Pariaman
16. Kepala Dinas Perikanan dan Pangan Kabupaten Pasaman
17. Kepala Dinas Perikanan Pasaman Barat
18. Kepala Dinas Pangan dan Perikanan Kabupaten Sijunjung
19. Kepala Dinas Pertanian Ketahanan Pangan dan Perikanan Kabupaten Solok Selatan
20. Kepala Dinas Pertanian Ketahanan Pangan, pertanian dan Perikanan Kabupaten Sawahlunto

Koordinator



Adnal Yeka, A.Pi., M.Si.
NIP. 197307171996031002



PENERIMAAN PESERTA DIDIK

Pada Satuan Pendidikan Tinggi Vokasi
Kelautan dan Perikanan

Tahun Akademik 2023/2024



PK BLU

20% APU 80% Masyarakat Umum

Fasilitas

Umum (Mandiri)

- ✓ Pendidikan Vokasi
- ✓ Bebas Uang Gedung dan Biaya Praktikum
- ✓ Peluang Kerja dan Berwirausaha di Sektor Kelautan dan Perikanan

Anak Pelaku Utama/Pelaku Utama KP

- ✓ Pendidikan Vokasi
- ✓ Beasiswa Penuh selama pendidikan*
- ✓ Peluang kerja dan berwirausaha di sektor kelautan dan perikanan

APU: Anak Pelaku Utama/Pelaku Utama KP * Syarat dan Ketentuan Berlaku

Non PK BLU

100% APU (Anak Pelaku Utama/Pelaku Utama KP)

Fasilitas

- ✓ Pendidikan Vokasi
- ✓ Beasiswa penuh selama pendidikan*
- ✓ Peluang kerja dan berwirausaha di sektor kelautan dan perikanan

* Syarat dan Ketentuan Berlaku

Biaya

	Non PK-BLU	PK-BLU
✓ Biaya Pendaftaran	Rp. 25.000	Rp. 100.000
✓ Biaya Seleksi	Rp. 65.000	Rp. 900.000

Pendaftaran
1 April - 30 Mei 2023

Program Studi

PROGRAM D-IV

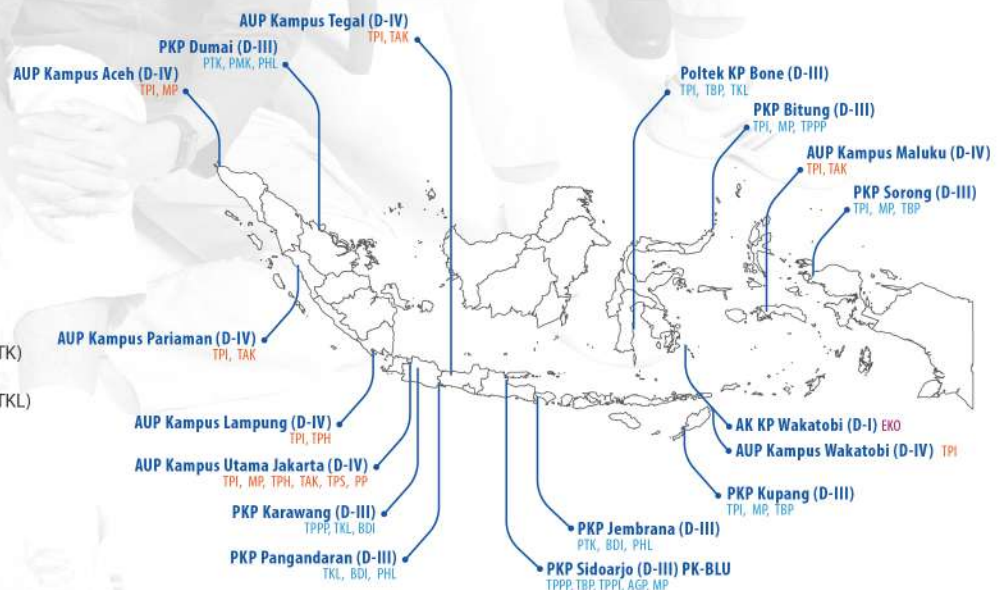
Teknologi Penangkapan Ikan (TPI)
Permesinan Perikanan (MP)
Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan (TPH)
Teknologi Akuakultur (TAK)
Teknologi Pengelolaan Sumber Daya Perairan (TPS)
Penyuluhan Perikanan (PP)

PROGRAM D-III

Budidaya Ikan (BDI) | Mekanisasi Perikanan (MP)
Pengolahan Hasil Laut (PHL) | Perikanan Tangkap (PTK)
Permesinan Kapal (PMK)
Teknik Budidaya Perikanan (TBP) | Teknik Kelautan (TKL)
Teknik Pengolahan Produk Perikanan (TPPP)
Teknik Penangkapan Ikan (TPI)
Teknik Penanganan Patologi Perikanan (TPPI)
Agribisnis Perikanan (AGP)

PROGRAM D-I

Ekowisata Bahari (EKO)



DINAMIS, PRODUKTIF,
BERTALENTA GLOBAL





Persyaratan

- 1) Putra/Putri Warga Negara Indonesia/Warga negara asing;
- 2) Lulusan SLTA atau sederajat;
- 3) Umur tidak lebih dari 23 tahun pada tanggal 1 September tahun berjalan;
- 4) Belum pernah menikah, sanggup tidak menikah selama mengikuti pendidikan dan tidak dalam keadaan hamil;
- 5) Berbadan sehat jasmani dan rohani, tidak cacat fisik dan mental, tidak juling, tidak bertindik dan bertato kecuali yang disebabkan oleh ketentuan agama/adat.
- 6) Berkelakuan baik;
- 7) Bebas dari penyalahgunaan dan ketergantungan pada Narkoba;
- 8) Tinggi badan untuk putra minimal 155 cm dan untuk putri minimal 145 cm dengan berat badan yang proporsional;
- 9) Tidak berkaca mata/lensa kontak pada Program Studi Teknologi Penangkapan Ikan, Teknik Penangkapan Ikan, Perikanan Tangkap, Permesinan Perikanan, Mekanisasi Perikanan, sedangkan program studi lain diperbolehkan berkacamata dengan ukuran maksimal minus/plus/silinder 1 (satu);
- 10) Program Studi Teknologi Penangkapan Ikan, Teknik Penangkapan Ikan, Perikanan Tangkap, Permesinan Perikanan, Mekanisasi Perikanan hanya untuk pendaftar laki-laki, kecuali Program Studi Mekanisasi Perikanan pada PK BLU Politeknik KP Sidoarjo;
- 11) Tidak buta warna parsial maupun total;
- 12) Bersedia tinggal di asrama selama mengikuti pendidikan sesuai dengan ketentuan yang ditetapkan;
- 13) Pelaku utama atau anak pelaku utama yang dibuktikan dengan dokumen relevan;
- 14) Membayar biaya pendaftaran; dan
- 15) Membayar biaya seleksi.

Kuota dan Rasio Pendaftar

Satuan Pendidikan	Kuota Tahun 2023	Rasio Kuota dan Pendaftar Tahun 2022
Program D-I		
Akademi Komunitas Wakatobi	20	1 : 2
Program D-III		
Politeknik Kelautan dan Perikanan		
PKP Bitung	182	1 : 2
PKP Sorong	95	1 : 3
PKP Karawang	99	1 : 7
PKP Bone	200	1 : 2
PKP Kupang	193	1 : 3
PKP Dumai	86	1 : 2
PKP Pangandaran	93	1 : 4
PKP Jembrana	102	1 : 2
PKP Sidoarjo*	200	1 : 2
Program (D-IV)		
Politeknik AUP		
Kampus Utama Jakarta	268	1 : 8
Kampus Lampung	50	1 : 2
Kampus Aceh	119	1 : 2
Kampus Pariaman	171	1 : 2
Kampus Tegal	144	1 : 3
Kampus Maluku	155	1 : 4
Kampus Wakatobi	30	-

*1) 80% Umum, 20% APU

DAFTAR SEKARANG!



www.pentaru.kkp.go.id

Info Lengkap s.id/pentaru-kkp

Tanggal Penting

- 1 **1 April - 30 Mei 2023**
Pendaftaran
Pembuatan Akun & Pembayaran Biaya Pendaftaran* (Rp. 25.000)
 - 2 **1 April - 31 Mei 2023**
Upload & Verifikasi Berkas
Upload dan Verifikasi Berkas Administrasi
 - 3 **7 Juni 2023**
Pengumuman I
Hasil Seleksi Administrasi
 - 4 **8-16 Juni 2023**
Pembayaran
Biaya Seleksi* (Rp. 65.000)
 - 5 **17-23 Juni 2023**
Seleksi Akademik
Pengisian Nilai & Upload Rapor
 - 6 **19-23 Juni 2023**
Seleksi
Seleksi Fisik, Kesehatan, & Wawancara
 - 7 **3 Juli 2023**
Pengumuman II
Hasil Seleksi Akhir
 - 8 **4-10 Juli 2023**
Masa Sanggah
Peserta dapat mengajukan sanggah hasil seleksi
 - 9 **13-20 Juli 2023**
Daftar Ulang
- Daring ● Luring

*1) Peraturan Pemerintah Nomor 85 tahun 2021 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Kementerian Kelautan dan Perikanan dan Permen KP No. 39 Tahun 2021 tentang Persyaratan dan Tata Cara Pengenaan Tarif Atas Jenis PNBP pada KKP di Luar Pemanfaatan Sumber Daya Alam



**DINAMIS, PRODUKTIF,
BERTALENTA GLOBAL**





POLITEKNIK AHLI USAHA PERIKANAN KAMPUS PARIAMAN

Kampus Industri dan Bisnis Perikanan



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN RISET DAN SUMBER DAYA MANUSIA
KELAUTAN DAN PERIKANAN
2023

Politeknik Ahli Usaha Perikanan merupakan Perguruan Tinggi Vokasi Kelautan dan Perikanan yang berada di bawah Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. Didirikan pada tahun 1962 dengan nama **Akademi Usaha Perikanan** Selanjutnya pada Tahun 1983 menjadi **Diklat Ahli Usaha Perikanan**. Tahun 1993 menjadi **Sekolah Tinggi Perikanan Jakarta** dan Tahun 2021 menjadi **Politeknik Ahli Usaha Perikanan (AUP)** sampai saat ini. Politeknik Ahli Usaha Perikanan menyelenggarakan Pendidikan Sarjana Terapan Perikanan (D IV) dan Magister Terapan Perikanan (S2)

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN PERIKANAN (D IV)

TEKNOLOGI PENANGKAPAN IKAN (TPI)

Mencetak dan menghasilkan lulusan yang kompeten dan ahli dalam bidang Teknologi Penangkapan Ikan.

Sertifikat Kompetensi dan Keahlian:

Ahli Nautika Kapal Perikanan Tingkat I (ANKAPIN I), *Basic Safety Training (BST)*, AFF, SCRB, MEFA, MC, Radar/ARPA, SSO, ECDIS, BRM, GMDSS, CPIB, & Sertifikasi BNSP.



TEKNOLOGI AKUAKULTUR (TAK)

Mencetak dan menghasilkan lulusan yang kompeten dan ahli dalam bidang Teknologi Akuakultur

Sertifikat Kompetensi dan Keahlian:

CBIB, CPPIB, CKIB, CPIB, dan Sertifikasi BNSP



FASILITAS PENDIDIKAN

1. Labor Simulator Navigasi dan Penangkapan Ikan
2. Secondary Bridge
3. Main Bridge
4. Laboratorium Simulator Mesin
5. Laboratorium Teknologi Mekanik
6. Laboratorium Budidaya Ikan
7. Laboratorium Pakan Ikan
8. Laboratorium Komputer
9. Laboratorium Kimia
10. TEFA Pengolahan
11. TEFA Budidaya Ikan Hias
12. TEFA Pembenihan Udang Vanname
13. TEFA Budidaya Ikan Lele
14. TEFA Pembesaran Udang Vanname
15. TEFA Penangkapan Ikan
16. Kapal Latih KM. Jala Jana 02

