



## SISTEM DAN MEDIA PEMBELAJARAN

- Jumlah tatap muka perkuliahan 16 kali ditambah 1 kali UTS dan 1 kali UAS
- Metode pembelajaran: *Teaching Center Learning* (TCL) dan *Student Center Learning* (SCL) dengan kurikulum berbasis kompetensi
- Media pembelajaran berupa Laptop, LCD projector, dan Hotspot.
- Melaksanakan program Praktek Kerja Lapangan ke Lampung, Bali, Karawang, Situbondo, Flores, Depok, Sukabumi, Jakarta, Purwakarta dan Maros

## AKTIVITAS KEMAHASISWAAN

Kegiatan Minat dan Kegemaran:

- OLAHRAGA berupa klub Selam, renang, futsal dan Voli
- SENI MUSIK DAN SUARA berupa paduan suara, vocal grup, grup band
- Klub bahasa Inggris, lomba karya ilmiah dan mahasiswa berprestasi, kewirausahaan mahasiswa dan kegiatan kerohanian.

### FAKULTAS KELAUTAN DAN PERIKANAN UNIVERSITAS NUSA CENDANA

Jl. Adi Sucipto Penfui Kupang, NTT  
Kode Pos: 85001

Email: [fkpundana@nusacendana.net](mailto:fkpundana@nusacendana.net)

Website: <http://undana.ac.id/kelautan>

[jupikMSP\\_fkp@nusacendana.net](mailto:jupikMSP_fkp@nusacendana.net);

<https://www.facebook.com/PIKundana>

<http://twitter.com/JUPIK>

## SARANA DAN PRASARANA

- Memiliki ruang kuliah yang nyaman dengan fasilitas kursi lipat, LCD, wireless, dan AC
- Memiliki LABORATORIUM KERING yang terdiri dari laboratorium aquaponik, laboratorium resirkulasi, ruang pakan dan laboratorium analisis yang berlokasi di FKP Undana serta LABORATORIUM LAPANGAN yang berlokasi di Pulau Semau yang terdiri dari Karamba Jaring Apung (KJA)
- Taman baca (full AC) dengan koleksi buku teks, jurnal, buku praktis, skripsi, laporan, buku populer dan lain-lain.



## VISI FAKULTAS

*Menjadi pusat pengembangan ilmu dan teknologi kelautan dan perikanan yang memberikan kontribusi positif pada perkembangan pemahaman dan kemampuan manusia*

## MISI FAKULTAS

1. Menyelenggarakan pendidikan tinggi yang bermutu dalam bidang Kelautan dan Perikanan
2. Melakukan penelitian untuk mengembangkan inovasi IPTEKS dalam bidang kelautan dan perikanan
3. Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat bidang kelautan dan perikanan
4. Menjalin kerjasama dengan stakeholder secara lokal, nasional dan internasional.



## REKAM JEJAK DUNIA KERJA LULUSAN

Alumni FKP Undana telah bekerja dan tersebar pada beberapa instansi pemerintah, swasta, LSM internasional, nasional dan lokal, antara lain: Kementerian/Dinas Kelautan dan Perikanan; BKKPN, Badan Karantina Ikan, Universitas, BRI, BNI, Bank NTT, BUMN/BUMD, UNESCO, TNC, Peneliti, Guru, Dosen dan perusahaan negeri maupun swasta.

## FAKULTAS KELAUTAN DAN PERIKANAN MEMILIKI DUA PROGRAM STUDI:

1. PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN (TERAKREDITASI B DARI BAN PT)
2. PROGRAM STUDI MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN (TERAKREDITASI B DARI BAN PT)



## PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN



### VISI PRODI BDP

*Menjadi pusat pengembangan ilmu dan teknologi marikultur yang memberikan kontribusi positif pada perkembangan pemahaman dan kemampuan manusia*

### MISI PRODI BDP

1. Menyelenggarakan pendidikan budidaya perairan berbasis IPTEK untuk menghasilkan lulusan yang kompeten pada bidang marikultur
2. Melakukan penelitian berbasis marikultur spesies lokal
3. Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang Marikultur
4. Menjalinkan kerjasama dan kemitraan dengan semua stakeholder pada tingkat local, nasional, dan internasional

### TUJUAN

1. Menghasilkan lulusan yang menguasai perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang marikultur
2. Menjadi agen sumber informasi yang mendukung pengembangan penelitian dan penerapan iptek di bidang marikultur yang berwawasan lingkungan dan berkelanjutan
3. Menggalakkan kemitraan bersama stakeholder pada tingkat lokal, nasional maupun internasional untuk mendukung pengembangan iptek di bidang marikultur dalam rangka peningkatan kesejahteraan hidup masyarakat.



### DASAR HUKUM

Program studi Budidaya Perairan didirikan berdasarkan: Surat Keputusan Ditjen Dikti No. 23/Dikti/Kep/1999, dengan status Akreditasi B

## STAF PENGAJAR

Program studi Budidaya Perairan memiliki tenaga pengajar yang ahli di bidang budidaya perairan (Reproduksi dan genetika, Rekayasa Lingkungan, Parasit dan Penyakit Ikan, Nutrisi dan Pakan Alami, Bioteknologi, Manajemen Kualitas Air); dan Ekonomi Perikanan. Tenaga ahli tersebut, diantaranya:



Dr. Lien. Ratoe Oedjoe Felix Rebhung, Ph.D Dr. Sunadji Dr. Agnet Tjendanawangi



Dr. Yulius Linggi Dr. Nico Dahoklory Dr. Yuli Salosso Dr. Priyo Santoso Dr. Franchy Liufeto



Ridwan Tobuku, M.Si Dr. Diana J Dr. Ade Lukas Asriati Djonu, M.P Wesly Pasaribu, M.Si

## PROGRAM STUDI MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN



### VISI PRODI MSP

*Menjadi Program Studi yang berwawasan global dan unggul dalam bidang manajemen sumberdaya perairan berbasis kepulauan semiringkai*

### MISI PRODI MSP

1. Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran, penelitian dan pengabdian pada masyarakat di bidang pengelolaan sumberdaya perairan berbasis IPTEK untuk menghasilkan lulusan yang kompeten dalam bidang manajemen sumberdaya perairan pada kawasan semiringkai kepulauan

2. Mengembangkan program studi manajemen sumberdaya perairan sebagai pusat informasi IPTEK di bidang manajemen sumberdaya perairan pada wilayah kepulauan semiringkai
3. Melaksanakan kerjasama dan kemitraan dengan para stakeholder yang berorientasi pada pelestarian sumberdaya perairan baik secara lokal, nasional dan internasional.

### TUJUAN

1. Menjawab tuntutan dunia dalam menyiapkan SDM yang mampu mengelola dan melestarikan ekosistem khas dunia seperti *The Coral Triangle* dan *Savu Sea Marine Reserve* yang keduanya berada di NTT
2. Berkontribusi dalam eksplorasi dan pengembangan Laut Timor yang merupakan kawasan yang kaya akan sumberdaya
3. Berkontribusi dalam penelitian dan pengembangan ilmu kelautan dan perikanan

### DASAR HUKUM

Program studi Manajemen Sumberdaya Perairan didirikan berdasarkan: Surat Keputusan Ditjen Dikti No. 549/E/O/2014 tanggal 17 Oktober 2014, dengan status Akreditasi B

## STAF PENGAJAR

Program studi Manajemen Sumberdaya Perairan memiliki tenaga pengajar yang ahli di bidang Konservasi, Oseanografi, Teknologi Kelautan, Teknologi Pascapanen, Biologi, Ekologi, Kualitas Perairan, Penangkapan, GIS, Sosial Ekonomi dan Manajemen Pesisir dan Kelautan. Tenaga ahli tersebut, diantaranya:



Dr. Fonny Risamasu Dr. Yahyah Dr. Cindy Soewarjan Dr. Ismawan Tallo



Dr. Alex Kangkan Dr. Chate Paulus Lumban Toruan, M.Si Kiik G. Sine, M.Si Jotham Ninef, M.Sc



Cresca Eoh, M.Si Rini Boikh, M.Si Welem T, M.Sc Devi S, M.Si Alan Al Ayubi, M.Si