



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS NUSA CENDANA  
FAKULTAS PETERNAKAN, KELAUTAN DAN PERIKANAN  
PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN  
Jl. Adisucipto, Penfui 85001, Kotak Pos 1212, Hp : 082144237779  
Email : [bdp.fpkp@undana.ac.id](mailto:bdp.fpkp@undana.ac.id)  
Website : <https://bdp.undana.ac.id/> Blog: <http://fkp.nusacendana.net>

**Daftar Penelitian Dosen yang Melibatkan Mahasiswa**

No	Judul	Nama Dosen	Nama Mahasiswa
1	<a href="#">Seaweed farmer resilience in Eastern Indonesia after COVID-19</a>	Welem Linggi Turupadang, S.Pi., G.Dip.Sc., M.Sc	Cristin
2	<a href="#">PENGUNAAN MADU HUTAN KEFA YANG DICAMPUR DENGAN PATIKAN KERBAU (<i>Euphorbia hirta</i>) DALAM PENGENDALIAN PENYAKIT BAKTERIAL PADA BUDIDAYA IKAN</a>	Dr Yuliana Salosso, S.Pi., M.Si	Maxima Jumina ; Kanasius Ogy, Olga Pingga, Vigin
3	<a href="#">Pengaruh Seleksi Bibit Rumput Laut <i>Kappaphycus alvarezii</i> secara vegetatif terhadap Pertumbuhan dan kandungan Karaginan di perairan Tesabela Kabupaten Kupang</a>	Dr Marcelien Dj Ratoe Oedjoe, M.Si	Dewiyanti Djami, Adelleida Mautuka, Maria Arlinda
4	<a href="#">Studi Hubungan Biometrik dan Pertumbuhan Tiram Mutiara (<i>Pinctada margaritifera</i>) yang Ditransplantasi Dari Perairan Tanah Merah</a>	Dr Priyo Santoso, S.Pi., M.Si	Yosefina Aloysia Rango, Sintya Ludji
5	<a href="#">Preferensi Warna cahaya oleh Bebi Ikan Kerapu Cantang (<i>Epinephelus fiscoguttatus lanceolatus</i>) dengan Ukuran Berbeda dan Efek Intensitas Cahaya Terhadap Produktifitasnya</a>	Dr Ade Yulita Hesti Lukas, S.Pi., M.Si	Theresia nanda dewi, maya hama pati, antonius koten, deferensius seran
6	<a href="#">Kelimpahan dan Kematangan Gonad Bulubabi (<i>Tripneustes gratilla</i>) di Perairan Teluk Kupang</a>	Dr Ir Agnette Tjendanawangi, M.Si	Victoria Nindak, Alusia E. Hale, Evi nahak
7	<a href="#">Pendugaan Daya Dukung Lingkungan untuk Rencana Pengembangan Budidaya Tambak Udang di Pesisir Desa Toineke, TTS</a>	Dr Franchy Ch Liufeto, S.Pi., M.Si	Vinsensia Mariana Susanti
8	<a href="#">Identifikasi parasit pada crustacea di Teluk Kupang</a>	Ir. Felix Rebhung, M.Agr., Ph.D, Dr. Ir. Nicodemus Dahoklory M.Si., Asriati Djonu, S.Pi., MP., Wesly Pasaribu, S.Pi., M.Si	Adreana Avelina, Jefrianus Nggadu



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS NUSA CENDANA  
FAKULTAS PETERNAKAN, KELAUTAN DAN PERIKANAN  
PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN

Jl. Adisucipto, Penfui 85001, Kotak Pos 1212, Hp : 082144237779

Email : [bdp.fpkp@undana.ac.id](mailto:bdp.fpkp@undana.ac.id)

Website : <https://bdp.undana.ac.id/> Blog: <http://fkp.nusacendana.net>

9	<a href="#">Studi Fouling dan Penempelan Spat Tiram Mutiara (Pinctada margaritifera) di Perairan Tanah Merah</a>	Dr Priyo Santoso, S.Pi., M.Si	Asry R. Putra
10	<a href="#">Inventarisasi Jenis dan Prospek Budidaya Krustasea Asal Perairan Teluk Kupang Nusa Tenggara Timur</a>	Dr Yudiana Jasmanindar, S.Pi., M.Si	Desi Rade Lawa, Reyald A. I Meners
11	<a href="#">Analisis Keberlanjutan Budidaya Rumput Laut di Kecamatan Kupang Barat, Kabupaten Kupang, Prodi Budidaya Perairan FPKP Undana</a>	Dr Ir Sunadji, M.P	Yohanes F. Soka Oke, Nehemia Tagi Rehi
12	<a href="#">Studi Reproduksi Kepiting Bakau (Scylla serrata) di Perairan Pulau Timor, Nusa Tenggara Timur</a>	Dr Yulianus Linggi, M.Si	Jovid Leobisa, yeremias lende, ana bokai
13	<a href="#">Developing applications of satellite imagery for modelling environmental and social impacts of climate change on seaweed farming in Indonesia</a>	Welem Linggi Turupadang	Ivo de ornay
14	<a href="#">Kualitas Karagenan dan Laju Pertumbuhan Kappahycus alvarezii yang dipelihara pasca transportasi metode dingin dengan lama waktu transportasi yang berbeda</a>	Dr Ade Y H Lukas, S.Pi., M.Si;	1) Crisantus R. Nefanu, 2) Febri F E Tamonob, 3) Suhardi B. Basyir
15	<a href="#">Pengaruh Sistem Akuaponik Monokultur Terhadap Kesehatan Ikan Nila (Oreochromis niloticus)</a>	Asriati Djonu, S.Pi., M.P	Usula Tija; Novita
16	<a href="#">Perubahan Fisiologi dan Hematologi Ikan Patin (Pangasius sp.) yang dipelihara Dengan Kepadatan Berbeda pada Sistem Budidaya Akuaponik</a>	Dr Yuliana Salosso, S.Pi., M.SP	Katharina Desembrianty P Sogen, Putra Ngefak
17	<a href="#">Identifikasi Molekuler dan Analisis Filogenetik Ikan Kerapu (Serranidae Epinephelinae) Berdasarkan DNA Mitokondria Fragmen Gen Sitokrom Obsidase</a>	Suleman,S.STP., M.P	Gian Yusuf, saldikin



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS NUSA CENDANA  
FAKULTAS PETERNAKAN, KELAUTAN DAN PERIKANAN  
PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN

Jl. Adisucipto, Penfui 85001, Kotak Pos 1212, Hp : 082144237779

Email : [bdp.fpkp@undana.ac.id](mailto:bdp.fpkp@undana.ac.id)

Website : <https://bdp.undana.ac.id/> Blog: <http://fkip.nusacendana.net>

---

	<a href="#">Sub Unit 1 (CO1) di Rote</a>		
18	<a href="#">Rumput laut merah sebagai sumber metabolit primer alternatif untuk keberlanjutan pangan</a>	Prof. Dr. Ir. Marcelien Dj. Ratoe Oedjoe, M.Si, Dr. Ade Y. H. Lukas, M.Si., Immaria Fransira, M.P	sri ida, yustina tiara demoor
<b>TOTAL</b>			<b>18</b>