



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**
Nomor :0649/UN9.FMIPA/TU.SK/2022

TENTANG
DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR JURUSAN ILMU KELAUTAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA
SEMESTER GANJIL 2022/2023

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan : Surat Ketua Jurusan Ilmu Kelautan Nomor:434/UN9.1.7/5/EP/2022 Bulan November 2022 tentang Dosen Pembimbing Tugas Akhir Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Ganjil 2022/2023.
- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Tugas Akhir Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023, maka perlu mengangkat Dosen Pembimbing Tugas Akhir;
b. Bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya sebagai dasar hukumnya.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Pendidikan;
4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Menristek Dikti Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
6. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 190/KMK.05/2009 Tentang Penetapan Universitas Sriwijaya pada Kementerian Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 92 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Angka Kredit Jabatan Fungsional Dosen;



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www..mipa.unsri.ac.id

8. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 0111/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya.

MEMUTUSKAN

MENETAPKAN : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR JURUSAN ILMU KELAUTAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA SEMESTER GANJIL 2022/2023.

Kesatu : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing Tugas Akhir Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023.

Kedua : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, bahwa segala sesuatu akan diubah dan/atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 5 Desember 2022
Dekan

Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197111191997021001

Tembusan:

1. Wakil Dekan I dan II FMIPA Unsri
2. Ketua Jurusan Ilmu Kelautan FMIPA Unsri
3. Dosen yang bersangkutan



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Unsri
Nomor : 0649/UN9.FMIPA/TU.SK/2022
Tanggal : 5 Desember 2022
Tentang : Dosen Pembimbing Tugas Akhir Jurusan Ilmu Kelautan FMIPA Unsri Ganjil 2022/2023

DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR JURUSAN ILMU KELAUTAN FMIPA UNSRI

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SEMINAR	JUDUL	PEMBIMBING
1	Rizky ikhsan syafaat 08051381823077	01-11-2022	Analisis Kondisi Tutupan Terumbu Karang di Perairan Pantai Sebalang Kabupaten Lampung Selatan	1. Dr. M. Hendri, M.Si 2. Dr. Hartoni, M.Si
2	Gita Kumalasari 08051381924107	01-11-2022	Persepsi Masyarakat Terhadap Pengelolaan Perikanan Tangkap Berbasis Ekosistem di Taman Nasional Sembilang dan Sekitarnya	1. Fitri Agustriani, M.Si 2. Dr. Fauziyah, M.Si
3	Nikanus Urban 08051981823103	03-11-2022	Analisis Kualitas Air Tambak Polikultur Di Desa Muara Sungsang Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D.
4	Andi Wijaya 08051181823011	03-11-2022	Komposisi dan Kelimpahan Diatom Bentik Di Ekosistem Mangrove Tanjung Api-Api, Kabupaten Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Dr. Riris Aryawati, M.Si 2. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D.
5	Ikbal Dwi Purnama 08051281823035	03-11-2022	Korelasi jenis makrozoobentos terhadap fraksi sedimen di pulau payung muara sungai Musi, banyuasin, sumatera Selatan	1. Dr. Rozirwan, M.Sc 2. Rezi Apri, M.Si
6	Karmila 08051181924005	08-11-2022	Karakteristik Morfologi Karagenan Rumput laut Eucheuma spinosum Berdasarkan Variabel Waktu dan Konsentrasi KOH yang berbeda Dengan SEM	1. Dr. M. Hendri, M.Si 2. Rezi Apri, M.Si



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662

Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056

Laman : www.mipa.unsri.ac.id

7	Muhammad Edi Kurniawan 08051381924099	08-11-2022	Karakteristik Gel Strength, Morfologi Dan Total Fenol Pada Ekstrak Karaginan Rumput Laut <i>Kappaphycus Alvarezii</i> Dari Perairan Ketapang, Lampung Selatan	1. Dr. M. Hendri. M.Si 2. Rezi Apri, M.SI
8	M. Hidayat 08051281823099	16-11-2022	Pemetaan Klasifikasi dan Analisis Kondisi Tutupan Mangrove Menggunakan Citra Sentinel-2 di Pesisir Kecamatan Ketapang, Lampung Selatan	1. Ellis Nurjuliasti Ningsih, M.Si 2. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D.
9	Reni Enggila Oktavianis 08051181924120	16-11-2022	Presepsi Masyarakat Terhadap Willingnes To Pay (WTP) untuk Pelestarian Ekosistem Mangrove Di Taman Nasional Sembilang dan Sekitarnya	1. Dr. Fauziyah, S.Pi 2. Fitri Agustriani, M.Si
10	Debora Anggita 08051381924072	22-11-2022	Perbandingan Jenis dan Kelimpahan Zooplankton di Beberapa Perairan Pesisir Banyuasin, Sumatera Selatan Pada Musim Barat	1. Dr. Rozirwan, M.Sc 2. Dr. Riris Aryawati, m.sI
11	Deswita Komala Sari 08051381924096	22-11-2022	Laju Pertumbuhan dan Kelangsungan hidup benih Ikan Bawal Bintang (<i>Trachinotus blochii</i>) dengan penambahan pakan berupa ekstrak jahe merah (<i>Zingiber officinale</i> var. <i>Rubrum</i>) dan ekstrak temulawak (<i>Curcuma Xanthorrhiza</i> Roxb)	1. Dr. Isnaini, M.Si 2. Dr. Riris Aryawati. M.Si
12	Tria Hainun Al Qur'ani 08051181924119	22-11-2022	Pengaruh Penambahan Minyak Ikan Pada Pelet Terhadap Pertumbuhan Benih Ikan Kerapu Macan	1. Dr. Rozirwan, M.Sc 2. Dr. Hartoni, M.Si



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662
Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056
Laman : www.mipa.unsri.ac.id

13	Natalia Clarisa Sitorus 08051281924056	22-11-2022	Kelimpahan Makrozoobentos (Epifauna) serta Kaitannya dengan Kandungan C-Organik dan Tekstur Sedimen di Tanjung Carat, Kabupaten Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Dr. Isnaini, M.Si 2. Dr. Riris Aryawati. M.Si
14	Aivata Christo Antonio Tambunan 08051281924113	22-11-2022	Komposisi Jenis dan Kelimpahan Diatom Bentik pada Ekosistem Mangrove Tanjung Carat, Kabupaten Banyuasin, Provinsi Sumatera Selatan	1. Dr. Riris Aryawati. M.Si 2. Dr. Isnaini, M.Si
15	M. Fakhrur Rozi 08051381924075	22-11-2022	Profil Vertikal Konsentrasi Kandungan C-Organik dan Tekstur Sedimen di Perairan Tanjung Api-Api, Provinsi Sumatera Selatan	1. Gusti Diansyah, M.Sc 2. Dr. Isnaini, M.Si
16	Nurul Hidayah 08051381924088	29-11-2022	Akumulasi logam berat Cd dan Zn pada sedimen di Perairan Muara Sungai Musi, Kabupaten Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D.
17	Pepi Meriyus Hanti 08051381924066	29-11-2022	Pengaruh Frekuensi Pemberian Pakan Ototome Terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan hidup benih Ikan Kakap Putih (Lates Calcarifer)	1. Dr. Hartoni, M.Si 2. Dr. Melki, M.Si
18	Nadyatul Husna 08051381924069	29-11-2022	Analisis Kadar Nitrogen (Amonia, Nitrit, Nitrat), Fosfat, BOD, COD Sebagai Parameter Pencemaran Perairan di Muara Sungai Musi, Sumatera Selatan.	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Dr. Hartoni, M.Si



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

Jalan Palembang – Prabumulih Km.32 Indralaya Ogan Ilir Kode Pos 30662

Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056

Laman : www.mipa.unsri.ac.id

19	Nurul Aini 08051381924085	29-11-2022	Analisis Kandungan Logam Berat Nikel (Ni) dan Timbal (Pb) Pada Air dan Sedimen di Muara Sungai Musi, Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Dr. Hartoni, M.Si
20	Stephanie Luinski 08051281924060	29-11-2022	Selektivitas Udang Pada Alat Tangkap Trammel Net di Perairan Banyuasin Kecamatan Banyuasin II Kabupaten Banyuasin	1. Dr. Fauziah, S.Pi 2. Dr. Isnaini, M.Si
21	Dwi Nuryan Fitri 08051281924051	29-11-2022	Perbandingan Aktivitas Antioksidan Pada Telescopium telescopium dan Neritina violacea di Sekitar Perairan Tanjung Api-Api dan Taman Nasional Sembilang, Kabupaten Banyuasin, Provinsi Sumatera Selatan	1. Dr. Rozirwan, M.Sc 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si
22	Ummul Kalsum 08051381924110	29-11-2022	Selektivitas Alat Tangkap Jaring Insang Hanyut Terhadap Ikan Senangin (Eleutheronema Sp.) Di Perairan Banyuasin Kabupaten Banyuasin, Provinsi Sumsel	1. Dr. Fauziah, S.Pi 2. Dr. Isnaini, M.Si
23	Fadillah Seira 08051281924116	29-11-2022	Karakteristik Desain Kapal Small Scale Fisheries di Desa Sungsang, Kabupaten Banyuasin, Provinsi Sumatera Selatan	1. Dr. Fauziah, S.Pi 2. Dr. Isnaini, M.Si



Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D.

NIP. 197111919970210