



**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](http://www.mipa.unsri.ac.id)

**KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
Nomor :0390/UN9.FMIPA/TU.SK/2022**

**TENTANG  
DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL JURUSAN ILMU KELAUTAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA SEMESTER GENAP 2021/2022**

**DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Ilmu Kelautan Nomor:237/UN9.1.7/5/EP/2022 Bulan Juli 2022 tentang Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021/2022.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Seminar Proposal Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021/2022, maka perlu mengangkat Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal;  
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 Kementrian 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;  
8. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 0111/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya.





**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](http://www.mipa.unsri.ac.id)

**MEMUTUSKAN**

**MENETAPKAN : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL JURUSAN ILMU KELAUTAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA SEMESTER GENAP 2021/2022.**

**Kesatu : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2021/2022.**

**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 : 1 Agustus 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 di FMIPA Unsri





**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](http://www.mipa.unsri.ac.id)

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Sriwijaya  
Nomor : 0390/UN9.FMIPA/TU.SK/2022  
Tanggal : 1 Agustus 2022  
Tentang : Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Jurusan Ilmu Kelautan  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya  
Semester Genap 2021/2022

**NAMA DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL  
JURUSAN ILMU KELAUTAN FMIPA UNSRI**

Periode Bulan: Juli 2022

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SEMINAR	JUDUL	PEMBIMBING	PENGUJI
1	Farhan Indirwan 08051281924026	05-07-2022	Pola Sebaran Muatan Padatan Tersuspensi (MPT) menggunakan Data Citra Sentinel-2A di Sungai Lumpur, Ogan Komering Ilir, Sumatera Selatan	1. T. Zia Ulqodry, M.Si, Ph.D. 2. Dr. Riris Aryawati, M.Si.	1. Ellis Nurjuliasti Ningsih, M.Si. 2. Dr. Isnaini, M.Si
2.	Nabila Dwi Maulinda 08051281924022	07-07-2022	Skrining Aktivitas Antibakteri Isolat Actinomyces yang diambil pada Kedalaman Sedimen Berbeda di Kawasan Mangrove Tanjung Api-api, Sumatera Selatan	1. Dr. Rozirwan, M.Sc 2. Dr. Riris Aryawati, M.Si.	1. Dr. M. Hendri, M.Si. 2. Dr. Isnaini, M.Si
3.	Rizka Annisa Zahira 08051281924050	11-07-2022	Pengaruh Perbedaan Bagian Asal Fragmen Terhadap Pertumbuhan Karang Acropora dengan Metode Transplantasi Rangka Spider di Taman Nasional Laut Kepulauan Seribu, DKI Jakarta	1. Dr. M. Hendri, M.Si 2. Isai Yusidarta, S.T., M.Sc.	1. Dr. Rozirwan, M.Sc. 2. Dr. Isnaini, M.Si
4.	Grata Julanda Ai 08051181924004	12-07-2022	Analisis Kualitas Perairan Sungai Lumpur Berdasarkan Konsentrasi Deterjen, BOD	1. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D. 2. Gusti Diansyah, M.Sc.	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Dr. Riris Aryawati, 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](http://www.mipa.unsri.ac.id)

			(Biological Oxygen Demand), Dan COD (Chemical Oxygen Demand).		
5.	Wulan Retno Ariny 08051281924114	19-07-2022	Perbandingan Uji Efektivitas Antioksidan pada Bivalvia dan Gastropoda Menggunakan Metode DPPH, ABTS, dan FRAP yang Berasal dari Kawasan Tanjung Api-Api, Provinsi Sumatera Selatan	1. Dr. Rozirwan, M.Sc 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si	1. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D. 2. T. Zia Ulqodry, M.Si., Ph.D.



Indralaya, 1 Agustus 2022

Dekan

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