



**KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
Nomor :0557/UN9.FMIPA/TU.SK/2023**

**TENTANG  
DOSEN PEMBIMBING DAN PEMBAHAS SEMINAR PROPOSAL JURUSAN BIOLOGI  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
SEMESTER GANJIL 2023/2024**

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

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Biologi Nomor:339/UN9.1.7/4/EP/2023 Tanggal 20 November 2023 tentang Dosen Pembimbing dan Pembahas Seminar Proposal Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2023/2024.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran Seminar Proposal Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2023/2024, maka perlu mengangkat Dosen Pembimbing dan Pembahas 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. 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;  
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;  
3. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Pendidikan;  
4. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;  
5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 92 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Angka Kredit Jabatan Fungsional Dosen;  
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Nomor 12 tahun 2015 tentang Organisasi Tata Kelola Universitas Sriwijaya;  
7. Peraturan Menristek Dikti Nomor 50 Tahun 2018 Tentang Perubahan atas Permenristek Dikti Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;  
8. Peraturan Menristek Dikti Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta 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)

9. 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 DAN PEMBAHAS SEMINAR PROPOSAL JURUSAN  
BIOLOGI FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN  
ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA SEMESTER GANJIL 2023/2024.

KESATU : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran  
keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing dan Pembahas Seminar Proposal  
Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas  
Sriwijaya Semester Ganjil 2023/2024.

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 : 22 November 2023

Dekan,



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

Tembusan :

1. Wakil Dekan I dan II FMIPA Unsri
2. Ketua Jurusan Biologi 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](http://www.mipa.unsri.ac.id)

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Sriwijaya  
Nomor : 0557/UN9.FMIPA/TU.SK/2023  
Tanggal : 22 November 2023  
Tentang : Dosen Pembimbing Dan Pembahas Seminar Proposal Jurusan Biologi  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya  
Semester Ganjil 2023/2024

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
1.	Febrin Yohana Purba 08041282025033	<i>Indica</i> (Burm.f.) Merr.) sebagai Tumbuhan Obat Khas Suku Besemah untuk Antiinfeksi dan Degeneratif di Kabupaten Lahat, Sumatera Selatan	1. Dra. Nina Tanzerina, M.Si.	Ketua : Dra. Nina Tanzerina M.Si. Anggota: 1. Dra. Nita Aminasih, M.P. 2. Dra. Juswardi, M.Si.
2.	Sarnita Sibarani 08041282025065	Morfologi Anatomi dan Struktur Sekretori Tetap Kadam ( <i>Hodgsonia macrocarpa</i> (Blume) Cogn.) sebagai Tumbuhan Obat Khas Suku Besemah untuk Antiinfeksi dan Degeneratif di Kabupaten Lahat, Sumatera Selatan.	1. Dra. Nina Tanzerina, M.Si.	Ketua : Dra. Nina Tanzerina M.Si. Anggota: 1. Dra. Nita Aminasih, M.P. 2. Dra. Juswardi, M.Si.
3.	Deva PutrAprillia 08041282025059	Potensi <i>Saccharomyces cerevisiae</i> sebagai Agen Biosorben Logam Berat Besi (Fe) pada Air Kolong Bekas Tambang Timah di Pulau Bangka dengan Waktu Kontak	1. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Ketua : Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Anggota: 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dr. Elisa Nurnawati, 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)

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
4.	Nurul Amira Rahmah 08041282025068	Biosorpsi Logam Berat Besi (Fe) pada Air Kolong Pasca Tambang Timah di Padang Baru Bangka oleh <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Ketua : Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Angota: 1. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si 2. Dra. Muharni, M.Si.
5.	Tias Tri Putri 08041382025091	Aktivitas Antibakteri dari Ekstrak Etanol Biji Sirsak ( <i>Annona muricata</i> Linn.) terhadap <i>Propionibacterium</i> <i>acne</i> , <i>Bacillus cereus</i> dan <i>Bacillus subtilis</i>	1. Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si.	Ketua : Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si. Angota: 1. Dr. Hary Widjajanti, M.Si 2. Dr. Marieska Verawaty, M.Si.
6.	Purnama 08041182025005	Aktivitas Antifungi Ekstrak Daun Cabai Jawa ( <i>Piper retrofractum</i> ) terhadap <i>Candida parapsilosis</i>	1. Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si.	Ketua : Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si. Angota: 1. Dr. Marieska Verawaty, M.Si. 2. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.
7.	Mediya Astri 08041382025111	Seleksi Bakteri yang Berpotensi sebagai Agen MEOR ( <i>Microbial Enhanced Oil Recovery</i> ) dari Minyak di Kecamatan Tungkal Ilir	1. Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si.	Ketua : Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si. Angota: 1. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si 2. Dra. Muharni, 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)

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
8.	Dioba Dimas Rajasya 08041282025064	Optimasi Dekolorisasi Zat Warna Naphthol ASBOBlue B Oleh Bakteri Termofilik Dari Sumber Air Panas Tangkuban Perahu	1. Dra. Muharni, M.Si.	Ketua : Dra. Muharni, M.Si. Angota: 1. DR. Salni, M.Si. 2. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si



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