



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor :0224/UN9.FMIPA/TU.SK/2024**

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

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

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Biologi Nomor:159/UN9.1.7/4/EP/2024 Tanggal 6 Mei 2024 tentang Dosen Pembimbing dan Pembahas Seminar Hasil Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2023/2024.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran Seminar Hasil Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2023/2024, maka perlu mengangkat Dosen Pembimbing dan Pembahas Seminar Hasil;
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

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 HASIL JURUSAN BIOLOGI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA SEMESTER GENAP 2023/2024.

KESATU : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran
keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing dan Pembahas Seminar Hasil Jurusan
Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas
Sriwijaya Semester Genap 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 : 7 Mei 2024

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

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Sriwijaya
Nomor : 0224/UN9.FMIPA/TU.SK/2024
Tanggal : 7 Mei 2024
Tentang : Dosen Pembimbing Dan Pembahas Seminar Hasil Jurusan Biologi
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Genap 2023/2024

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
1.	Heliza Salsabillah 08041282025024	Identifikasi Kandungan Mikroplastik pada Saluran Pencernaan Ikan Lumajang (<i>Cyclocheilichthys enoplos</i>) di Perairan Sungai Musi Bagian Kota Palembang, Sumatera Selatan.	1. Doni Setiawan, S.Si., M.Si.	Ketua : Doni Setiawan, S.Si., M.Si. Anggota: 1. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 2. Drs. Enggar Patriono, M.Si.
2.	Nur Fatimah Vita Sari 08041282025046	Identifikasi Mikroplastik pada Saluran Pencernaan Ikan Sapu-Sapu (<i>Pterygoplichthys pardalis</i>) di Perairan Sungai Musi Kota Palembang, Sumatera Selatan.	1. Doni Setiawan, S.Si., M.Si.	Ketua : Doni Setiawan, S.Si., M.Si. Anggota: 1. Drs. Enggar Patriono, M.Si. 2. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si.
3.	Elda Sari Dilla Putri Karpendo 08041382025119	Estimasi populasi siamang (<i>Sympahalangus syndactylus</i> Raffles, 1821) di kawasan Ataran Talang Tampuan Kawasan Suaka margasatwa Isau-Isau Sumatera Selatan.	1. Prof. Dr. rer.nat. Indra Yustian, M.Si. 2. Indah Winarti, S.Si., M.Si.	Ketua : Prof. Dr. rer. nat. Indra Yustian, M.Si. Anggota: 1. Indah Winarti, S.Si., M.Si. 2. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 3. Drs. Enggar Patriono, 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

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
4.	Fatmawati Rozzaq 08041382025118	identifikasi pohon pakan siamang (Sympahalangus syndactylus Raffles, 1821) di Ataran Talang Tampaan Kawasan Suaka margasatwa Isau- Isau Sumatera Selatan	1. Prof. Dr. rer.nat. Indra Yustian, M.Si. 2. Indah Winarti, S.Si., M.Si.	Ketua : Prof. Dr. rer.nat. Indra Yustian, M.Si. Anggota: 1. Indah Winarti, S.Si., M.Si. 2. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 3. Dwi Puspa Indriani, M.Si.
5.	Rindang Violin Sabella 08041282025022	Resistensi Bakteri Endofit Akar Kiambang (Salvinia molesta Mitchell.) Terhadap Logam Besi (Fe)	1. Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Ketua : Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Anggota: 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si.
6.	Ani Suryani 08041182025001	Antibakteri Ekstrak Fungi Endofit Buah Kabau (Archidendron bubalinum (Jack) I.C. Terhadap Streptococcus mutans ATCC 31987.	1. Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Ketua : Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Anggota: 1. Prof. Dr. Salni, M.Si. 2. Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si.
7.	Dina Oktarina 0841282025053	Aktivitas Antibakteri Ekstrak Fungi Endofit Buah Kabau (Archidendron bubalinum (Jack) I.C. Terhadap Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	1. Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Ketua : Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Anggota: 1. Prof. Dr. Salni, M.Si. 2. Dwi Hardestyariki, S.Si., 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

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
8.	Ranti Agustriani 08041382025084	Potensi Ekstrak Fungi Endofit Buah Kabau (Archidendron bubalinum (Jack) I.C. Sebagai Antifungi <i>Malassezia furfur</i> ATCC 14521	1. Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Ketua : Prof. Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Anggota: 1. Prof. Dr. Salni, M.Si. 2. Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si.
9.	Aulia Putri Syafaat 08041182025015	Analisis Pofil Gen 16S rRNA Parsial Pada Kelinci Belang (<i>Nesolagus netscheri</i>) Asal Sumatera Selatan	1. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 2. Prof. rer.nat. Indra Yustian, M.Si.	Ketua: Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. Anggota: 1. Prof. rer.nat. Indra Yustian, M.Si. 2. Dr. Laila Hanum, M.Si. 3. Dra. Muharni, M.Si.
10.	Analisa 08041382025095	Efektivitas Atraktan Air Rendaman Jerami Padi (<i>Oryza sativa</i> L.) Terhadap Nyamuk <i>Culex</i> sp. dengan Menggunakan Perangkap (Trapping)	1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si.	Ketua: Drs. Mustafa Kamal, M.Si. Anggota 1. Dra. Syafrina Lamin, M.Si. 2. Drs. Hanifa Marisa, M.S.
11.	Nadya Fadhillah 08041182025012	Desain Primer Secara in Silico untuk Amplifikasi Gen Cytochrome Oxydase ₁ Subunit I (COI) Kelinci Belang Sumatera (<i>Nesolagus netscheri</i>)	1. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 2. Prof. Dr. rer.nat. Indra Yustian, M.Si.	Ketua: Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. Anggota 1. Prof. Dr. rer.nat. Indra Yustian, M.Si. 2. Dra. Muharni, M.Si. 3. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si.
12.	Tuti Khoirun Nisa 08041182025010	Struktur Komunitas Plankton di Sungai Borang Kecamatan Banyuasin 1 Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan	1. Drs. Endri Junaidi, M.Si.	Ketua: Drs. Endri Junaidi, M.Si. Anggota 1. Doni Setiawan, S.Si., 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

No	Nama / NIM	Judul	Pembimbing	Pembahas
13.	Nafisa Mubarakah 08041282025040	Pengaruh Derajat Keasaman Terhadap Kematangan Gonad Ikan Komet (<i>Carassius auratus</i> Linnaeus, 1758)	1. Drs. Endri Junaidi, M.Si.	Ketua: Drs. Endri Junaidi, M.Si. Anggota 1. Doni Setiawan, S.Si., M.Si



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