



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**
Nomor :0508/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:304/UN9.1.7/4/EP/2023 Tanggal 20 Oktober 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

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 : 24 Oktober 2023

2 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.fmipa.unsri.ac.id)

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Sriwijaya
Nomor : 0508/UN9.FMIPA/TU.SK/2023
Tanggal : 24 Oktober 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.	M. Dahril 08041382025070	Efektivitas Ekstrak Bunga Kecombrang (Elitngera elatiir (Jack) R.M.Sm) Sebagai Biopestisida Alami Terhadap Mortalitas Kecoa Turkish (Blatta lateralis (Walker 1868)	1. Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.S. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.
2.	Eti Mirna Utami 08041282025044	Pengaruh Biopestisida Daun Sirsak (Annona muricata) Terhadap Mortalitas Jangkrik (Gryllus sp.)	1. Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.S. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.
3.	Nanda Nuraini 08041182025001	Analisis Filogenetik Cephalopachus bancanus ssp. bancanus Asal Sumatera Selatan dan Pulau bangka Berdasarkan Penanda Daerah D-LOOP	1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dr. Rer.nat. Indra Yustian M.Si.	Ketua : Dra. Muharni, M.Si. Anggota 1. Dr. Rer.nat. Indra Yustain, M.Si. 2. Dr. Laila Hanum, M,Si. 3. Prof. Dr. Arum Setiawan, 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.	Lala Apriani 080411822025002	Analisis Filogenetik Gen Penanda Cytochrome B pada Cephalopachus bancanus Asal Sumatera Selatan dan Pulau Bangka	1. Dr. Rer.nat. Indra Yustian M.Si. 2. Dra. Muharni, M.Si.	Ketua : Dr. Rer.nat. Indra Yustian, M.Si. Anggota 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 3. Dr. Laila Hanum, M,Si.
5.	Aulia Putri Syafaat 08041182025015	Analisis Profil Gen 16S rRNA Parsial pada Kelinci Belang (Nesolagus netscheri) Asal Sumatera Selatan	1. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 2. Dr. Rer.nat. Indra Yustian M.Si.	Ketua : Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. Anggota 1. Dr. Rer.nat. Indra Yustian, M.Si. 2. Dra. Muharni, M.Si. 3. Dr. Laila Hanum, M,Si.
6.	Nadya Fadhillah 08041182025012	Analisis Filogenetika Kelinci Belang Sumatera (Nesolagus netscheri) Asal Sumatera Selatan Berdasarkan Gen Penanda Cytochrome Oxydase-1 (CO1)	1. Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. 2. Dr. Rer.nat. Indra Yustian M.Si.	Ketua : Prof. Dr. Arum Setiawan, M.Si. Anggota 1. Dr. Rer.nat. Indra Yustian, M.Si. 2. Dra. Muharni, M.Si. 3. Dra. Nita Aminasih, M.S.
7.	Lika Nadilah 08041382025083	DNA Barcoding Padi Rawa Varietas Lokal Sumatera Selatan Berdasarkan Sekuen Gen matK	1. Dr. Laila Hanum, M.Si.	Ketua : Dr. Laila Hanum, M.Si. Anggota 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dra. Nita Aminasih, M.S.



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.	Nurhasanah 08041282025 032	DNA Barcoding Padi Rawa Lokal Sumatera Selatan (<i>Oryza sativa L.</i>) Berdasarkan pada Gen <i>rbcL</i>	1. Dr. Laila Hanum, M.Si.	Ketua : Dr. Laila Hanum, M.Si. Anggota 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dra. Nita Aminasih, M.S.
9.	Mayang Nurul S 08041182025013	Aktivitas Senyawa Antioksidan Daun Jarak Tintir (<i>Jatropha multifida L.</i>)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si. 2. Drs. Juswardi, M.Si.
10.	Bunga Oktaviani 08041182025018	Aktivitas Senyawa Antioksidan Daun Sesirih (<i>Piper aduncum L.</i>)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Dr. Laila Hanum, M.Si. 2. Singgih Tri Wardana, S.Si. M.Si.
11.	Muhamad Sawal 08041382025112	Aktivitas Senyawa Antioksidan Daun Sebufo (<i>Garcinia Forbesii King</i>)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si.
12.	Aisyah 08041382025120	ndeks Toleransi dan Bioakumulasi Logam Berat Pb pada Melati Air (<i>Echinodorus palaefolius</i>) dalam Fitoremediasi Limbah Cair Kain Jumputan	1. Drs. Juswardi, M. Si.	Ketua : Drs. Juswardi, M. Si. Anggota 1. Dra. Harmida, M.Si. 2. Singgih Tri Wardana, S.Si., M.Si.
13.	Anita 08041382025078	Aktivitas senyawa antioksidan Daun Cincau Cina (<i>Coccolus orbiculatus (L.) Dc</i>)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Drs. Juswardi, 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
14.	Mela Yuliana 08041382025102	Aktivitas senyawa antioksidan Daun penangkal petir (<i>Cleistanthus monoicus</i> (Lour.) Mull Arg)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Dr. Laila Hanum, M.Si. 2. Singgih Tri Wardana, S.Si., M.Si.
15.	Reza Fitriani 08041282025057	Aktivitas Senyawa Antioksidan Daun Gelam (<i>Melaleuca leucadendra</i> L.)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Drs. Juswardi, M.Si.
16.	Annisa Fitriyani 08041282025060	Aktivitas Senyawa Antioksidan Daun Kuku Elang (<i>Oxyceros longiflorus</i> (Lam.) T. Yamaz.)	1. Dr. Salni, M.Si.	Ketua : Dr. Salni, M.Si. Anggota 1. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si. 2. Singgih Tri Wardana, S.Si., M.Si.
17.	Nabila Tia Atrasina 08041182025016	Antagonisme Actinomycetes dari Tanah Rawa Taman Firdaus terhadap Pertumbuhan <i>Fusarium oxysporum</i> IPBCC.07.540	1.Dr. Hary Widjajanti, M.Si	Ketua : Dr. Hary Widjajanti, M.Si. Anggota 1. Dra. Muharni, M.Si. 2. Dr. Elisa Nurnawati, M.Si.
18.	Aulia Kencana 08041282025023	Pengaruh Biopestisida Daun Kirinyuh (<i>Chromolaena odorata</i> L.) terhadap Mortalitas Jangkrik (<i>Gryllus</i> sp.) Pembimbing:	1.Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Dra. Syafrina Lamin, 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
19.	Sela Selpada 08041382025109	Uji Efektivitas Ekstrak Daun Sungkai (<i>Peronema canescens</i>) Sebagai Biopestisida Terhadap Mortalitas Belalang Kembara (<i>Locusta migratoria</i>)	1.Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si 2. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.
20.	Bella Irma Wati 08041382025076	Pengaruh Ekstrak Daun Afrika (<i>Vernonia amygdalina</i> Del.) Terhadap Mortalitas Jangkrik Madu (<i>Acheta domesticus</i> L.)	1.Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.
21.	Sindy Novitasari 08041382025073	Efektivitas Pemberian Ekstrak Buah Tembesu (<i>Fagraea fragrans</i> Roxb.) sebagai Biopestisida Terhadap Mortalitas Belalang Kembara (<i>Locusta migratoria</i>)	1.Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Dra. Syafrina Lamin, 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
22.	Rindi Ramadani 08041382025089	Pengaruh Biopestisida Daun Sirih (<i>Piper Betle</i> L.) Terhadap Mortalitas Jangkrik (<i>Gryllus</i> Sp.)	1.Drs. Hanifa Marisa, M.S.	Ketua : Drs. Hanifa Marisa, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.
23.	Nurul Faizah 08041282025062	Asesmen <i>Air Pollution Tolerance Index</i> (APTI) Pada Tanaman Ornamental di Kawasan PT PUSRI Palembang	1. Drs. Juswardi, M.Si.	Ketua : Drs. Juswardi, M.Si. Anggota 1. Dra. Nina Tanzerina, M.Si. 2. Dra. Harmida, M.Si.
24.	Nabilah Sa'idah 08041282025048	Toleransi Polusi Udara Beberapa Pohon di Kawasan PT PUSRI Palembang dengan Metode <i>Air Pollution Tolerance Index</i> (APTI)	1. Drs. Juswardi, M.Si.	Ketua : Drs. Juswardi, M.Si. Anggota 1. Singgih Tri Wardana, S.Si., M.Si. 2. Dra. Nita Aminasih, M.P.
25.	Azalia Mega 08041382025077	Pengaruh Lama Fermentasi Eceng Gondok (<i>Eichhornia crassipes</i>) Oleh EM4 Terhadap Laju Konsumsi, Efisiensi Konversi dan Pertumbuhan <i>Hermetia illucens</i> L. (Diptera; Stratiomyidae).	1. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.	Ketua : Dra. Syafrina Lamin, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, 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
26.	Sahella Rintan Devika 08041382025106	Efektivitas Pemberian Suplement Terhadap Biodegradasi Styrofoam Dan Performa Hidup <i>Tenebrio molitor</i> L (Ulat Hongkong)	1. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.	Ketua : Dra. Syafrina Lamin, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si.
27.	Uci Wulandari 08041382025105	Lama Fermentasi Kayu Apu (<i>Pistia stratiotes</i>) Oleh EM4 Terhadap Laju Konsumsi, Efisiensi Konversi dan Pertumbuhan <i>Hermetia illucens</i> L. (Diptera; Stratiomyidae)	1. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.	Ketua : Dra. Syafrina Lamin, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si.
28.	Lara Yuwan Saputri 08041282025034	Pengaruh Penambahan Suplemen Terhadap Pertumbuhan dan Efisiensi Konversi Larva <i>Tenebrio molitor</i>	1. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.	Ketua : Dra. Syafrina Lamin, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, 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
29.	Rohani Via Tamaria Nababan 08041282025037	Toksistas Bioinsektisida Ekstrak Bunga Kecombrang (<i>Etilingera elatior</i> (Jack) R.M.Sm) Terhadap Lalat Buah (<i>Bactrocera dorsalis</i> Hend)	1. Dra. Syafrina Lamin, M.Si.	Ketua : Dra. Syafrina Lamin, M.Si. Anggota 1. Drs. Mustafa Kamal, M.Si. 2. Drs. Hanifa Marisa, M.S.

2 Dekan,

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