



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

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (OI) 30662,
Telp. (0711) 580268, 580056, Fax. (0711) 580056
e-mail : fmipa@unsri.ac.id., website :http://mipa.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

Nomor : 022 /UN9.FMIPA/TU.SK/2019

TENTANG

**Pengangkatan Dosen Pembimbing Seminar Proposal Mahasiswa Jurusan Ilmu Kelautan
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Ganjil 2019/2020**

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan tentang Dosen Pembimbing Seminar Proposal pada masing-masing jurusan/program studi di lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Ganjil 2019/2020
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Seminar Proposal pada masing-masing jurusan di lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2019/2020, maka perlu mengangkat dosen pembimbing 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. Peraturan Menristek Dikti Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi
3. 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.
4. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi
5. Peraturan Menristek Dikti Nomor 50 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Permenristek Dikti Nomor 44 Tahun 2015 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
6. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Pendidikan
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 0242/UN9/KP/2017 Tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya



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

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (OI) 30662,
Telp. (0711) 580268, 580056, Fax. (0711) 580056
e-mail : fmipa@unsri.ac.id, website : <http://mipa.unsri.ac.id>

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya tentang Dosen Pembimbing Seminar Proposal pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2019/2020
- Kesatu** : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing Seminar Proposal pada jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2019/2020
- 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 : 15 November 2019
Dekan,

Prof. Dr. Iskhaq Iskandar, M.Sc
NIP. 197210041997021001

Tembusan :

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



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

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (Ol) 30662,
Telp. (0711) 580268, 580056, Fax. (0711) 580056
e-mail : fmipa@unsri.ac.id., website :http://mipa.unsri.ac.id

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Sriwijaya
Nomor : 0628 /UN9.FMIPA/TU.SK/2019
Tanggal : 15 November 2019
Tentang : Dosen Pembimbing Seminar Proposal
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Ganjil 2019/2020

NAMA DOSEN PEMBIMBING SEMINAR PROPOSAL MAHASISWA
JURUSAN ILMU KELUTAN MIPA UNSRI

Periode Bulan: Oktober 2019

NO	NAMA / NIM	TANGGAL SEMINAR HASIL	JUDUL	PEMBIMBING
1	Dika Ardila 08051181621080	03-10-2019	Akumulasi Logam Pb dan Cu pada Ikan yang Tertangkap Menggunakan Gillnet di Pesisir Banyuasin	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Fitri Agustriani, M.Si
2	Uswatun Hasanah 08051381621060	04-10-2019	Pola Pertumbuhan dan Reproduksi Ikan Senangin, <i>Polydactylus microstomus</i> (Bleeker, 1851) Hasil Tangkapan Gillnet di Perairan Pesisir Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Fitri Agustriani, M.Si 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si
3	Diny Novita Sari Harahap 0805181621047	21-10-2019	Akumulasi Logam Berat Timbal (Pb) dan Tembaga (Cu) pada Hasil Tangkapan Sampingan (bycatch) Perikanan Bagan Tancap di Pesisir Banyuasin Sumatera Selatan	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Fitri Agistriani, M.Si
4	Andini Amalia M 08051181621018	21-10-2019	Hubungan Panjang Berat Cumi-Cumi pada Perinana Bagan Tancap di Perairan Banyuasin	1. Dr. Fauziyah, S. Pi 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si
5	Ribka Claudya 08051381621050	22-10-2019	Hubungan Panjang Besar Spesies Ikan Teri pada Bagan Tancap di Perairan Banyuasin, Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan	1. Dr. Fauziyah, S. Pi 2. Dr. M. Hendri, M.Si
6	Annisa Agustina Kurnia P 08051181621078	23-10-2019	Analisis Tinggi Gelombang Berdasarkan Model oviewatch-III di Pantai Embe, Kalianda, Lampung Selatan	1. Gusti Diansyah, M.Sc 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si



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

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (OI) 30662,
 Telp. (0711) 580268, 580056, Fax. (0711) 580056
 e-mail : fmipa@unsri.ac.id., website :http://mipa.unsri.ac.id

7	Ericha Damayanti Sitinjak 08051381621065	28-10-2019	Perbedaan Waktu Pengoperasian Terhadap Hasil Tangkapan Bagan Tancap di Perairan Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Dr. Fauziyah, S.Pi 2. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si
	Yori Suci Giofani 08051381621072	28-10-2019	Pola Migrasi Ikan Teri (Steplephorus Sp) di Bagan Tancap Banyuasin, Sumatera Selatan Menggunakan Metode Hidroakustik	1. Dr. Fauziyah, S.Pi 2. Elli Nurjuliasti Ningsih, M.Si
9	M. Alfath KP 08051281621036	28-10-2019	Akumulasi Logam Pb dan Cd pada Biota yang Tertangkap Menggunakan Trammel Net di Pesisir Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Dr. Fauziyah, S.Pi
10	Ibrahim 08051181621082	28-10-2019	Identifikasi Bakteri Aromaras hydrophila dan Vibrio Alginoliticus Penyebab Penyakit Ice ice pada Rumput Laut Eucheuma Spinosum yang Berasal dari Perairan Teluk Lampung	1. Dr. Melki, M.Si 2. Dr. M. Hendri, M.Si
11	Chandra Dewi 08051181621008	29-10-2019	Analisis Finansial Perikanan Bagan Tancap di Perairan Pesisir Banyuasin, Kabupaten Banyuasin, Sumatera Selatan	1. Fitri Agustriani, M.Si 2. Dr. Fauziyah, S.Pi
12	Desi Arianti 08051181621016	30-10-2019	Komposisi dan Biodiversitas Ikan Hasil Tangkapan Trammel Net Yang Di Buang (Discharge) di Pesisir Banyuasin, Kabupaten Banyuasin, Provinsi Sumatera Selatan	1. Dr. Fauziyah, S.Pi 2. Fitri Agustriani, M.Si
13	Adietya Ramadhan 08051181621006	30-10-2019	Peta Sbaran mimi (horseshoe clobi) sebagai Spesies yang Dilindungi di Perairan Banyuasin Sumatera Selatan	1. Dr. Fauziyah, S.Pi 2. Fitri Agustriani, M.Si
14	Temi A 08051181621922	30-10-2019	Akumulasi Logam Pb dan Cu pada Cumi-Cumi yang tertangkap oleh Nelayan Bagan Tancap di Perairan Muara Banyuasin	1. Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 2. Fitri Agustriani, M.Si



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

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (OI) 30662,
Telp. (0711) 580268, 580056, Fax. (0711) 580056
e-mail : fmipa@unsri.ac.id, website : <http://mipa.unsri.ac.id>

15	Famiryansyah Akbar 08051181621015	30-10-2019	Pola Escape Ikan Saat Hauling Dibagan Tancap Menggunakan Metode Akustik di Perairan Banyuasin Sumatera Selatan	1. Dr. Fauziyah, S.Pi 2. Dr. Rozirwan, M.Sc
----	--------------------------------------	------------	---	--

Indralaya, 15 November 2019
Dekan,

Prof. Dr. Iskhaq Iskandar, M.Sc ✗
NIP. 197210041997021001