



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 2785 / UN9.1.7 / EP / 2017

TENTANG
Dosen Pembimbing Tugas Akhir Program Studi Ilmu Kelautan
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Ganjil 2017/2018

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan dan Ketua Program Studi tentang Dosen Pembimbing Tugas Akhir pada masing-masing jurusan/program studi di lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Ganjil 2017/2018
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran penyelesaian tugas akhir mahasiswa pada masing-masing jurusan/program studi di lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2017/2018, maka perlu mengangkat dosen pembimbing tugas akhir mahasiswa.
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 Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 064/O/2003 tentang Statuta Universitas Sriwijaya
2. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional
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 66 Tahun 2010 tentang pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan
Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 0242/UN9/KP/2017, Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA



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://fmipa.unsri.ac.id>

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya tentang Dosen Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2017/2018
- Kesatu : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai dosen pembimbing tugas akhir mahasiswa pada masing-masing jurusan/program studi di lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Ganjil 2017/2018
- 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 : Oktober 2017
Dekan,

Prof. Dr. Iskhaq Iskandar, M.Sc
NIP. 19721004199702100

Tembusan

1. Wakil Dekan I dan II
2. Ketua Jurusan/Program Studi di FMIPA Unsri
3. Bendahara Pembantu Pengeluaran FMIPA
4. Dosen yang bersangkutan



Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Sriwijaya
Nomor : 2785 /UN9.1.7/EP/2017
Tanggal : Oktober 2017
Tentang : Dosen Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Ilmu Kelautan
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Ganjil 2017/2018

**DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR MAHASISWA
PROGRAM STUDI ILMU KELAUTAN**

Periode OKTOBER 2017

Nama Mahasiswa	: Juli Setiawan	Casandra Indira H
NIM	: 08121005005	08121005028
Tanggal	: 10 Oktober 2017	10 Oktober 2017
Judul Skripsi	: Potensi Energi Listrik pada Sedimen Muara Sungai Banyuasin dan Muara Sungai Musi, Sumatera Selatan Melalui Sediment Microbiol Fuel Cell	Pendugaan Kepadatan Stok Ikan dengan Menggunakan Metode Hidroakustik di Esturi Berau Kalimantan Timur
Nama Pembimbing I	: Gusti Diansyah, M.Sc	Anna Ida Sunaryo P., M.Si
Golongan	: Lektor / IIIb	Lektor / IIIc
Nama Pembimbing II	: Heron Surbakti, M.Si.	Fitri Agustriani, M.Si
Golongan	: Lektor / IIIc	Lektor / IIIc

Nama Mahasiswa	: Tri Eka Marantha	Denny Alberto S.G
NIM	: 08111005025	08121005040
Tanggal	: 10 Oktober 2017	17 Oktober 2017
Judul Skripsi	: Perubahan Luasan Mangrove Menggunakan Data Penginderaan Jauh di Daerah Tanjung Panggung Kecamatan Simpang Rimba Kabupaten Bangka Selatan	Model Sebaran DO (Dissolved Oxygen) dan BOD (Biological Oxygen Demond) di Perairan Muara Sungai Musi Kabupaten Banyuasin
Nama Pembimbing I	: Andi Agussalim, M.Sc	Gusti Diansyah, M.Sc
Golongan	: Lektor / IIIb	Lektor / IIIb
Nama Pembimbing II	: Dr. Fauziah, S.Pi	Heron Surbakti, M.Si.
Golongan	: Lektor Kepala / III c	Lektor / IIIc



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

Jalan Palembang-Prabumulih KM 32 Indralaya (O1) 30662,
Telp. (0711) 580268, 580056, Fax. (0711) 580056
e-mail : fmpa@unsri.ac.id., website :http://mipa.unsri.ac.id

Nama Mahasiswa NIM Tanggal Judul Skripsi	: : : :	Leonardo Gultom 08111005010 17 Oktober 2017 Perubahan Luasan Dengan Menggunakan Teknik Penginderaan Jauh di Pesisir Timur Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan	Michael E.O. Sirait 08111005020 19 Oktober 2017 Pengaruh Faktor Fisika dan Kimia Terhadap Sebaran dan Kelimpahan Fitoplankton di Perairan Toboali, Bangka Selatan
Nama Pembimbing I Golongan Nama Pembimbing II Golongan	: : : :	Andi Agussalim, M.Sc Lektor / IIIc Dr. M. Hendri, M.Si Lektor / IIIc	Heron Surbakti, M.Si Lektor / IIIc Anna Ida Sunaryo P., M.Si Lektor / IIIc
Nama Mahasiswa NIM Tanggal Judul Skripsi	: : : :	Dewi Puspita 08121005006 26 Oktober 2017 Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Budidaya Perikanan Tambak Udang Vaname (<i>Litopenaeus Vannamei</i>) di Delta Air Saleh, Kab. Banyuasin Sumatera Selatan	Edwin Septiansyah 08121005012 31 Oktober 2017 Analisis Kesesuaian Lokasi Budidaya Rumput Laut <i>Eucheuma Cotonii</i> dengan Metode Longline Berdasarkan Kualitas Perairan di Pulau Tegal Lampung
Nama Pembimbing I Golongan Nama Pembimbing II Golongan	: : : :	Andi Agussalim, M.Sc Lektor / IIIb Dr. Rozirwan, M.Sc Lektor / IIIc	Dr. Fauziyah, S.Pi Lektor Kepala / III c Andi Agussalim, M.Sc Lektor / IIIb
Nama Mahasiswa NIM Tanggal Judul Skripsi	: : : :	Jimmy Parapat 08111005024 30 Oktober 2017 Analisis Sebaran Total Suspended Solid Menggunakan Teknik Penginderaan Jauh di Perairan Muara Sungai Upang dan Muara Sungai Air Saleh Kabupaten Banyuasin	
Nama Pembimbing I Golongan Nama Pembimbing II Golongan	: : : :	Andi Agussalim, M.Sc Lektor / IIIb Anna Ida Sunaryo P., M.Si Lektor / IIIc	



Indralaya, Oktober 2017

Dekan,

Prof. Dr. Iskhaq Iskandar, M.Sc
NIP. 19721004199702100