



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor :0385/UN9.FMIPA/TU.SK/2021**

TENTANG
Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Ilmu Kelautan
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
Semester Ganjil 2021/2022

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

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Ilmu Kelautan Nomor:252/UN9.1.7/5/EP/2021 Tanggal 6 September 2021 tentang Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Ganjil 2021/2022.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan pembelajaran Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2021/2022, maka perlu mengangkat Dosen Pengasuh Mata Kuliah.
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. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi
3. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Pendidikan
4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
5. Peraturan Menristek Dikti Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya
6. 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.
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 0111/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam 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

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya tentang Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2021/2022.
- Kesatu** : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Ilmu Kelautan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2021/2022.
- 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 September 2021
Dekan,



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

Tembusan:

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



**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 Unsri
 Nomor : 0385/UN9.FMIPA/TU.SK/2021
 Tanggal : 7 September 2021
 Tentang : Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Ilmu Kelautan
 Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Unsri
 Semester ganjil 2021/2022

No	Nama/NIP Jabatan/Gol	Mata Kuliah	SMT	SKS	Jml pengaj ar	Jml SKS	Beban SKS
1	Dr. Fauziah, S.Pi 19751231 200112 2 003 Lektor Kepala/IVa	1	Dasar-dasar Akustik kelas A	3	2	2	1
		2	Prak. Dasar-dasar Akustik kelas A	3	1	2	0.5
		3	Dasar-dasar Akustik kelas B	3	2	2	1
		4	Prak. Dasar-dasar Akustik kelas B	3	1	2	0.5
		5	Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas A	5	2	2	1
		6	Prak. Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas A	5	1	2	0.5
		7	Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas B	5	2	2	1
		8	Prak. Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas B	5	1	2	0.5
		9	Telemetry Kelautan kelas A	Pil.5	2	2	1
		10	Prak. Telemetry Kelautan kelas A	Pil.5	1	2	0.5
		11	Analisis Sistem Perikanan dan Kelautan	Pil. 7	2	2	1
		12	Prak. Analisis Sistem Perikanan dan Kelautan	Pil. 7	1	2	0.5
		13	Oseanografi Biologi kelas A	Pil. 5	2	3	0,67
		14	Prak. Oseanografi Biologi kelas A	Pil. 5	1	3	0.33
		15	Oseanografi Biologi kelas B	Pil. 5	2	3	0,67
		16	Prak. Oseanografi Biologi kelas B	Pil. 5	1	3	0.33
2	Dr. Muhammad Hendri 19751009 200112 1 004 Lektor/IIIC	1	Pengantar Ilmu Kelautan kelas B	1	3	2	1,5
		2	Selam kelas A	1	1	2	0.5
		3	Praktikum Selam kelas A	1	2	3	0,67
		4	Selam kelas B	1	1	2	0.5
		5	Praktikum Selam kelas B	1	2	3	0.67
		6	Meteorologi kelas A	3	2	3	0,67
		7	Prak. Meteorologi kelas A	3	1	2	0.5
		8	Meteorologi kelas B	3	2	3	0,67
		9	Prak. Meteorologi kelas B	3	1	2	0.5



**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

		10	Konservasi SDL kelas A	5	2	2	1	
		11	Prak. Konservasi SDL kelas A	5	1	2	0.5	
		12	Konservasi SDL kelas B	5	2	2	1	
		13	Prak. Konservasi SDL kelas B	5	1	2	0.5	
3	T. Zia Ulqodry, Ph.D 197709112001121006 Lektor/IIIC	1	Pengantar Ilmu Kelautan kelas A	1	3	2	1.5	8
		2	Prak. Biologi Umum (Kur. 2015)	1	1	2	0.5	
		3	Ekologi Perairan kelas A	3	2	2	1	
		4	Prak. Ekologi Perairan kelas A	3	1	2	0.5	
		5	Ekologi Perairan kelas B	3	2	2	1	
		6	Prak. Ekologi Perairan kelas B	3	1	2	0.5	
		7	Komputasi Kelautan kelas A	3	2	3	0.67	
		8	Prak. Komputasi Kelautan kelas A	3	1	3	0.33	
		9	Komputasi Kelautan kelas B	3	2	3	0.67	
		10	Prak. Komputasi Kelautan kelas B	3	1	3	0.33	
		11	Konservasi Mangrove	Pil.7	2	3	0.67	
		12	Prak. Konservasi Mangrove	Pil.7	1	3	0.33	
4	Fitri Agustriani, M.Si 19780831 200112 2 003 Lektor/IIIc	1	Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas A	5	2	2	1	9
		2	Prak. Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas A	5	1	2	0.5	
		3	Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas B	5	2	2	1	
		4	Prak. Ekonomi Sumber Daya Kelautan kelas B	5	1	2	0.5	
		5	Konservasi SDL kelas A	5	2	2	1	
		6	Prak. Konservasi SDL kelas A	5	1	2	0.5	
		7	Konservasi SDL kelas B	5	2	2	1	
		8	Prak. Konservasi SDL kelas B	5	1	2	0.5	
		9	Telemetry Kelautan kelas A	Pil.5	2	2	1	
		10	Prak. Telemetry Kelautan kelas A	Pil.5	1	2	0.5	
		11	Analisis Sistem Perikanan dan Kelautan	Pil. 7	2	2	1	
		12	Prak. Analisis Sistem Perikanan dan Kelautan	Pil. 7	1	2	0.5	
5	Gusti Diansyah, M.Sc 19810805200501 002 Asisten Ahli/IIIb	1	Hidrodinamika kelas A	3	2	2	1	10,5
		2	Prak Hidrodinamika kelas A	3	1	2	0.5	
		3	Hidrodinamika kelas B	3	2	2	1	
		4	Prak Hidrodinamika kelas B	3	1	2	0.5	
		5	Sedimentologi kelas A	5	2	2	1	
		6	Prak. Sedimentologi kelas A	5	1	2	0.5	
		7	Sedimentologi kelas B	5	2	2	1	
		8	Prak. Sedimentologi kelas B	5	1	2	0.5	
		9	Pencemaran Laut kelas A	5	2	2	1	



**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

		10	Prak. Pencemaran Laut kelas A	5	1	2	0.5	
		11	Pencemaran Laut kelas B	5	2	2	1	
		12	Prak. Pencemaran Laut kelas B	5	1	2	0.5	
		13	Energi Alternatif Bahari kelas A	Pil. 5	2	2	1	
		14	Prak. Energi Alternatif Bahari kelas A	Pil.5	1	2	0.5	
6	Dr. Rozirwan, M.Si 19790521 200801 1 009 Lektor/llld	1	Komputasi Kelautan kelas A	3	2	3	0.67	9
		2	Prak. Komputasi kelautan kelas A	3	1	3	0.33	
		3	Komputasi Kelautan kelas B	3	2	3	0.67	
		4	Prak. Komputasi kelautan kelas B	3	1	3	0.33	
		5	Hidrodinamika kelas A	3	2	2	1	
		6	Prak Hidrodinamika kelas A	3	1	2	0.5	
		7	Hidrodinamika kelas B	3	2	2	1	
		8	Prak Hidrodinamika kelas B	3	1	2	0.5	
		9	Bioteknologi Kelautan kelas A	Pil. 5	2	2	1	
		10	Prak. Bioteknologi Kelautan kelas A	Pil. 5	1	2	0.5	
		11	Bioteknologi Kelautan kelas B	Pil. 5	2	2	1	
		12	Prak. Bioteknologi Kelautan kelas B	Pil. 5	1	2	0.5	
		13	Konservasi Mangrove	Pil.7	2	3	0.67	
		14	Prak. Konservasi Mangrove	Pil.7	1	3	0.33	
7	Ellis Nurjuliasti, M.Si 0010078601 Tenaga Pengajar	1	Dasar-dasar Akustik kelas A	3	2	2	1	12
		2	Prak. Dasar-dasar Akustik kelas A	3	1	2	0.5	
		3	Dasar-dasar Akustik kelas B	3	2	2	1	
		4	Prak. Dasar-dasar Akustik kelas B	3	1	2	0.5	
		5	Instrumentasi Kelautan kelas A	3	2	2	1	
		6	Prak. Instrumentasi Kelautan kelas A	3	1	2	0.5	
		7	Instrumentasi Kelautan kelas B	3	2	2	1	
		8	Prak. Instrumentasi Kelautan kelas B	3	1	2	0.5	
		9	Penginderaan Jauh Kelautan kelas A	5	2	3	1	
		10	Prak. Penginderaan Jauh Kelautan kelas A	5	1	3	0.5	
		11	Penginderaan Jauh Kelautan kelas B	5	2	3	1	
		12	Prak. Penginderaan Jauh Kelautan kelas B	5	1	3	0.5	
		13	Pemetaan Sumberdaya Laut kelas A	5	2	2	1	
		14	Prak. Pemetaan SDL kelas A	5	1	2	0.5	



**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

		15	Pemetaan Sumberdaya Laut kelas B	5	2	2	1	
		16	Prak. Pemetaan SDL kelas B	5	1	2	0.5	
8	Dr. Wike Ayu Eka Putri, M.Si 19790512 200801 2017 Lektor/IIIc	1	Sedimentologi kelas A	5	2	2	1	9.5
		2	Prak. Sedimentologi kelas A	5	1	2	0.5	
		3	Sedimentologi kelas B	5	2	2	1	
		4	Prak. Sedimentologi kelas B	5	1	2	0.5	
		5	Pencemaran Laut kelas A	5	2	2	1	
		6	Prak. Pencemaran Laut kelas A	5	1	2	0.5	
		7	Pencemaran Laut kelas B	5	2	2	1	
		8	Prak. Pencemaran Laut kelas B	5	1	2	0.5	
		9	Energi Alternatif Bahari kelas A	Pil. 5	2	2	1	
		10	Prak. Energi Alternatif Bahari kelas A	Pil.5	1	2	0.5	
		11	Oseanografi Biologi kelas A	Pil. 5	2	3	0,67	
		12	Prak. Oseanografi Biologi kelas A	Pil. 5	1	3	0.33	
		13	Oseanografi Biologi kelas B	Pil. 5	2	3	0,67	
		14	Prak. Oseanografi Biologi kelas B	Pil. 5	1	3	0.33	
9	Dr. Riris Aryawati, M.Si 19760105 200112 2001 Lektor/IIIc	1	Pengantar Ilmu Kelautan kelas A	1	3	2	1.5	8
		2	Prak. Biologi Umum (Kur. 2015)	1	1	2	0.5	
		3	Ekologi Perairan kelas A	3	2	2	1	
		4	Prak. Ekologi Perairan kelas A	3	1	2	0.5	
		5	Ekologi Perairan kelas B	3	2	2	1	
		6	Prak. Ekologi Perairan kelas B	3	1	2	0.5	
		7	Oseanografi Biologi kelas A	Pil. 5	2	3	0,67	
		8	Prak. Oseanografi Biologi kelas A	Pil. 5	1	3	0.33	
		9	Oseanografi Biologi kelas B	Pil. 5	2	3	0,67	
		10	Prak. Oseanografi Biologi kelas B	Pil. 5	1	3	0.33	
		15	Konservasi Mangrove	Pil.7	2	3	0.67	
		16	Prak. Konservasi Mangrove	Pil.7	1	3	0.33	
10	Dr. Melki, S.Pi., M.Si 198005252002121004 Lektor/IIIc	1	Pengantar Ilmu Kelautan kelas B	1	3	2	1.5	10.5
		2	Penginderaan Jauh Kelautan kelas A	5	2	3	1	
		3	Prak. Penginderaan Jauh Kelautan kelas A	5	1	3	0.5	
		4	Penginderaan Jauh Kelautan kelas B	5	2	3	1	
		5	Prak. Penginderaan Jauh Kelautan kelas B	5	1	3	0.5	
		6	Pemetaan Sumberdaya Laut kelas A	5	2	2	1	
		7	Prak. Pemetaan SDL kelas A	5	1	2	0.5	
		8	Pemetaan Sumberdaya Laut kelas B	5	2	2	1	
		9	Prak. Pemetaan SDL kelas B	5	1	2	0.5	



**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	Prak. Pemetaan SDL kelas B	5	1	2	0.5	
		10	Bioteknologi Kelautan kelas A	Pil. 5	2	2	1	
		11	Prak. Bioteknologi Kelautan kelas A	Pil. 5	1	2	0.5	
		12	Bioteknologi Kelautan kelas B	Pil. 5	2	2	1	
		13	Prak. Bioteknologi Kelautan kelas B	Pil. 5	1	2	0.5	
11	Rezi Apri, M.Si 198404252008121 005 Tenanga Pengajar/IIIa	1	Selam kelas A	1	1	2	0.5	6.66
		2	Prak. Selam kelas A	1	2	3	0.67	
		3	Selam kelas B	1	1	2	0.5	
		4	Prak. Selam kelas B	1	2	3	0.67	
		5	Meteorologi kelas A	3	2	3	0,67	
		6	Prak. Meteorologi kelas A	3	1	2	0.5	
		7	Meteorologi kelas B	3	2	3	0,67	
		8	Prak. Meteorologi kelas B	3	1	2	0.5	
		9	Komputasi Kelautan kelas A	3	2	3	0.67	
		10	Prak. Komputasi kelautan kelas A	3	1	3	0.33	
		11	Komputasi Kelautan kelas B	3	2	3	0.67	
		12	Prak. Komputasi kelautan kelas B	3	1	3	0.33	
12	Dr. Ferlinahayati, M.Si 197402052000032 001 Lektor/IIIc	1	Kimia Dasar kelas B	1	2	2	1	1
13	Dr. Eliza 196407291991022001 Lektor / IIIc	1	Kimia Dasar kelas A	1	2	2	1	1
14	Prof. Dr. Muharni, M.Si 196903041994122 001 Lektor kepala/IVa	1	Prak. Kimia Dasar (Kur. 2015)	1	1	1	1	1
15	Dr. Ady Mara, M.Si 196404301990031003 Lektor / III d	1	Kimia Dasar kelas A	1	2	2	1	1
16	Fahma Riyanti, M.Si 197204082000032001 Lektor /III d	1	Kimia Dasar kelas B	1	2	2	1	1
17	Indrawati, M.Si 197106101998022001 Lektor Kepala /IVa	1	Kalkulus kelas A	1	3	2	1.5	1.5
18	Evi Yuliza, M.Si 197807272008012012 Asisten Ahli/ IIIb	1	Kalkulus B	1	3	3	1	1
19	Eka Susanti, M.Sc 198310212008122002 Asisten Ahli / IIIb	1	Kalkulus kelas A	1	3	2	1.5	1.5
20	Oki Dwipurwani, M.Si 197204282000122002 Lektor/IIIc	1	Kalkulus kelas B	1	3	3	1	2.5
		2	Statistika dasar kelas B	3	3	2	1.5	



**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

21	Dr. Dian Cahyawati, M.Si 197207042000032001 Lektor Kepala/IVa	1	Kalkulus B	1	3	3	1	2,5
		2	Statistika dasar kelas B	3	3	2	1,5	
22	Dr. Ir. Herlina Hanum, M.Si 196501081990032007 Lektor Kepala/IVa	1	Statistika dasar kelas A	3	3	2	1,5	1,5
23	Ir. Robinson Sitepu, M.Si 19581201198503 1 002 Lektor Kepala/IVa	1	Statistika dasar kelas A	3	3	2	1,5	1,5
24	Khairul Saleh, M.Si 197305181998021001 Lektor / III C	1	Instrumentasi Kelautan kelas A	3	2	2	1	3
		2	Prak. Instrumentasi Kelautan kelas A	3	1	2	0,5	
		3	Instrumentasi Kelautan kelas B	3	2	2	1	
		4	Prak. Instrumentasi Kelautan kelas B	3	1	2	0,5	
25	Drs. Jorena Bangun, M.Si 196405101991022001 Lektor Kepala/III d	1	Fisika Dasar A	1	2	1	2	3
		2	Prak. Fisika Dasar (Kurikulum 2015)	1	1	1	1	
26	Erni, S.Si., M.Si 197606092003122002 Lektor	1	Fisika Dasar B	1	2	1	2	3
		2	Prak. Fisika Dasar (Kurikulum. 2015)	1	1	1	1	
27	Dra. Syafrina Lamin, M.Si 196211111991022 001 Lektor Kepala / IVa	1	Biologi Umum kelas A	1	2	2	1	1
28	Singgih Tri Wardana, M.Si 197109111999031004 Lektor/ III d	1	Biologi Umum kelas A	1	2	2	1	1
29	Dra. Harmida, M.Si 196704171994012001 Lektor/ III d	1	Biologi Umum kelas B	1	2	2	1	2
		2	Biologi Umum (Kurikulum 2015)	1	2	2	1	
30	Dra. Nita Aminasih, MP 196205171993032001 Asisten Ahli / IIIa	1	Biologi Umum kelas B	1	2	2	1	2
		2	Biologi Umum (Kurikulum 2015)	1	2	2	1	
31	Bambang Beny Setiaji, S.Kom., M.Kom 197801101998031001 Penata Tk. I/ III d	1	Meteorologi kelas A	3	2	3	0,67	1,34
		2	Meteorologi kelas B	3	2	3	0,67	




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

32	Rinto Novrizal, S.Si 19821106200902 1 003 penata TK I/III.d	1	Praktikum Selam kelas A	1	2	3	0,67	1,34
		2	Praktikum Selam kelas B	1	2	3	0,67	

Dekan



Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D. 
NIP. 1971111191997021001