



**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**
Nomor:0457/UN9.FMIPA/TU.SK/2022

TENTANG
DOSEN PENGASUH MATA KULIAH JURUSAN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA
SEMESTER GANJIL 2022/2023

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan : Surat Ketua Jurusan Kimia Nomor: tentang Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023.
- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran proses belajar dan mengajar Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023, 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 Perguruan Tinggi;
3. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Pendidikan;
4. Peraturan Menristek Dikti Nomor 50 Tahun 2018 Tentang Perubahan atas Permenristek Dikti 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 Kementerian 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.

MEMUTUSKAN

MENETAPKAN : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG DOSEN PENGASUH MATA KULIAH JURUSAN KIMIA FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SRIWIJAYA SEMESTER GANJIL 2022/2023.



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

- Kesatu : Mengangkat Saudara yang nama dan jabatannya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Ganjil 2022/2023.
- 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 : 12 September 2022

Dekan



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

Tembusan:

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



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://www.mipa.unsri.ac.id>

Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
 Universitas Sriwijaya
 Nomor : /UN9.1.7/EP/2021
 Tanggal : September 2022
 Tentang : Dosen Pengasuh Mata Kuliah
 Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya
 Semester Ganjil 2022/2023

No	Nama Dosen	NIP	Mata Kuliah/SKS	S K S	Beban
1.	Drs. Dasril Basir, M.Si.	195810091986031005	Kimia Organik II Kls A (MKI 261) Kimia Organik II Kls A (MKM2104) Kimia Organik II Kls B Stereokimia	3 3 3 3	3/2 3/2 3/2 3/2
2.	Dr. Bambang Yudono, M.Sc.	196402071989031004	Kimia Dasar I Kls C (MKM1101) Kimia Dasar I Kls C (MIP 109) Spektrometri Kls A Kimia Lingkungan Teknik Pemisahan A	3 3 3 2 3	3/2 3/2 3/2 2/2 3/2
3.	Dr. Suheryanto, M.Si.	196006251989031006	Elektrokimia Kls B Spektrometri Kls B Manajemen Laboratorium Kls. A (MKP 336) Manajemen Laboratorium Kls. A (MIP2001) Manajemen Laboratorium Kls. B (MKP 336) Manajemen Laboratorium Kls. B (MIP2001) Analisis Bahan Industri Teknik Pemisahan Kls B Praktikum Spektrometri Kls B	2 3 2 2 2 2 3 2 1	3/2 3/2 2/2 2/2 2/2 2/2 3/2 2/2 1/2
4.	Dr. Ady Mara, M.Si.	196404301990031003	Kimia Fisika I Kls A Kimia Zat Padat Struktur dan Energetika Kimia Kls A Matematika Kimia Praktikum Kimia Fisika I kls B	3 2 3 2 1	3/2 2/2 3/2 2/2 1/2
5.	Dra. Fatma, M.S.	196207131991022001	Elektrometri Kls A Elektrometri Kls B Praktikum Dasar Kimia Analisa Kls A Praktikum Dasar Kimia Analisa Kls C Praktikum Spektrometri Kls A Praktikum Spektrometri Kls C	2 2 1 1 1 1	2/2 2/2 1/2 1/2 1/2 1/2
6.	Dr. Eliza, M.Si.	196407291991022001	Praktikum Kimia Organik II Kls A Praktikum Kimia Organik II Kls B Penentuan Struktur Kls A Fitokimia	1 1 3 3	1/2 1/2 3/2 3/2
7.	Dra. Julinar, M.Si.	196507251993032002	Biokimia II Kls A Kimia Bahan Makanan Praktikum Biokimia II Kls A Praktikum Biokimia II Kls B	3 2 1 1	3/2 2/2 1/2 1/2
8.	Dr. Miksusanti, M.Si.	196807231992032003	Biokimia II Kls B Kimia Bahan Makanan Enzimologi Praktikum Biokimia II Kls C	3 2 2 1	3/2 2/2 2/2 1/2
9.	Prof. Dr. Muharni, M.Si.	196903041994122001	Penentuan Struktur Kls A Penentuan Struktur Kls B	3 3	3/2 3/2



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://www.mipa.unsri.ac.id>

			Praktikum Kimia Organik II Kls A Praktikum Kimia Organik II Kls C Praktikum Kimia Dasar I Kls C	1 1 1	1/2 1/2 1/1
10.	Prof. Dr. Elfita, M.Si.	196903261994122001	Kimia Organik II Kls A (MKI 261) Kimia Organik II Kls A (MKM2104) Fitokimia Praktikum Kimia Organik II Kls B Praktikum Kimia Organik II Kls C	3 3 3 1 1	3/2 3/2 3/2 1/2 1/2
11.	Dr. Zainal Fanani, M.Si.	196708211995121001	Manajemen Laboratorium Kls. A (MKP 336) Manajemen Laboratorium Kls. A (MIP2001) Manajemen Laboratorium Kls. B (MKP 336) Manajemen Laboratorium Kls. B (MIP2001) Kinetika Kimia Kls A Praktikum Kimia Fisika I Kls A	2 2 2 2 2 1	2/2 2/2 2/2 2/2 2/2 1/2
12.	Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D.	197111191997021001	Kimia Dasar I Kls C (MKM1101) Kimia Dasar I Kls C (MIP 109) Biokimia II Kls B Praktikum Biokimia II Kls B	3 3 3 1	3/2 3/2 3/2 1/2
13.	Dr. Hasanudin, M.Si.	197205151997021003	Kimia Fisika III Kls A Struktur dan Energetika Kimia Kls B Praktikum Kimia Fisika I Kls A	3 3 1	3/2 3/2 1/2
14.	Nova Yuliasari, M.Si.	197307261999032001	Elektrometri Kls A Kimia Dasar I Kls A (MKM1101) Kimia Dasar I Kls A (MIP 109) Analisis Bahan Industri Praktikum Dasar Kimia Analisa Kls A Praktikum Spektrometri Kls A Praktikum Kimia Dasar I Kls A	2 3 3 3 1 1 1	2/2 3/2 3/2 3/2 1/2 1/2 1/1
15.	Widia Purwaningrum, M.Si.	197304031999032001	Kimia Dasar I Kls B (MKM1101) Kimia Dasar I Kls B (MIP 109) Spektrometri Kls B Teknik Pemisahan Kls B Praktikum Dasar Kimia Analisa Kls B Praktikum Dasar Kimia Analisa Kls C Praktikum Spektrometri Kls B Praktikum Spektrometri Kls C Praktikum Kimia Dasar I Kls B	3 3 3 2 1 1 1 1 1	3/2 3/2 3/2 2/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/1
16.	Dr. Ferlinahayati, M.Si.	197402052000032001	Kimia Organik II Kls B Stereokimia Penentuan Struktur Kls B	3 3 3	3/2 3/2 3/2
17.	Fahma Riyanti, M.Si.	197204082000032001	Kimia Fisika III Kls B Radiokimia Kinetika Kimia Kls B Praktikum Kimia Fisika I Kls C	3 2 2 1	3/2 2/2 2/2 1/2
18.	Dr. Nurlisa Hidayati, M.Si.	197211092000032001	Kimia Koordinasi Kls A Kimia Koordinasi Kls B Reaksi Senyawa Anorganik Kls A Kimia Organo Logam Kimia Unsur Kls A Praktikum Kimia Anorganik I Kls A Praktikum Kimia Anorganik I Kls B Praktikum Kimia Anorganik I Kls C	2 2 3 2 2 1 1 1	2/2 2/2 3/2 2/2 2/2 1/2 1/2 1/2
19.	Dr. Addy Rachmat, M.Si.	197409282000121001	Kimia Zat Padat Kapita Seleкта	2 2	2/2 2/3



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://www.mipa.unsri.ac.id>

			Komputasi Kimia	2	2/2
20.	Dr. Heni Yohandini, M.Si.	197011152000122004	Enzimologi Biokimia II Kls A Praktikum Biokimia II Kls A Praktikum Biokimia II Kls C	2 3 1 1	2/2 3/2 1/2 1/2
21.	Prof. Dr. Poedji Loekitowati H, M.Si.	196808271994022001	Kapita Selekt Teknik Pemisahan Kls A Kimia Dasar I Kls B (MKM1101) Kimia Dasar I Kls B (MIP 109) Spektrometri Kls A Kimia Lingkungan	2 2 3 3 3 2	2/3 2/2 3/2 3/2 3/2 2/2
22.	Dr. Nirwan Syarif, M.Si.	197010011999031003	Elektrokimia Komputasi Kimia Praktikum Komputasi Kimia Kimia Fisika III Kls B	2 2 1 3	2/2 2/2 1/2 3/2
23.	Dr. rer.nat. Risfidian Mohadi, M.Si.	197711272005011003	Reaksi Senyawa Anorganik Kls B Kimia Unsur Kls B (MKI 142) Kimia Unsur Kls B (MKM2109) Praktikum Kimia Anorganik I Kls A	3 2 2 1	3/2 2/2 2/2 1/2
24.	Dr. Dedi Rohendi, M.T.	196704191993031001	Struktur dan Energetika Kimia Kls A Kimia Dasar I Kls A (MKM1101) Kimia Dasar I Kls A (MIP 109) Elektrokimia	3 3 3 2	3/2 3/2 3/2 2/2
25.	Dr. Muhammad Said, M.T.	197407212001121001	Radiokimia Praktikum Kimia Fisik I Kls C	2 1	2/2 1
26.	Dr. Desnelli, M.Si.	196912251997022001	Kinetika Kimia Kls B Struktur dan Energetika Kimia Kls B Kimia Fisika III Kls A Matematika Kimia Praktikum Kimia Fisika I Kls B	2 3 3 2 1	2/2 3/2 3/2 2/2 1/2
27.	Dr. Eng. Bijak Riyandi Ahadito, S.Si., M.Eng.	199401162022031009	Kimia Koordinasi Kls A Kimia Koordinasi Kls B Kapita Selekt Kimia Organologam Kimia Unsur Kls A Praktikum Kimia Anorganik I Kls B	2 2 2 2 2 1	2/2 2/2 2/3 2/2 2/2 1/2
28.	Dr. Neza Rahayu Palapa, M.Si.	199505292022032017	Reaksi Senyawa Anorganik Kls A Reaksi Senyawa Anorganik Kls B Kimia Unsur Kls B (MKI 142) Kimia Unsur Kls B (MKM2109) Praktikum Kimia Anorganik I Kls C	3 3 2 2 1	3/2 3/2 2/2 2/2 1/2
29.	Akmal Johan, M.Si.	197312211999031003	Fisika Modern	3	3/1
30.	Dr. Dedi Setiabudidaya, M.Sc.	196011101986021001	Fisika Dasar I Kls B Praktikum Fisika Dasar I Kls B	2 1	2/1 1/1
31.	Drs. Pradanto Poerwono, DEA.	195807241985031012	Fisika Dasar I Kls A (MIP 105) Fisika Dasar I Kls A (MKM1106) Praktikum Fisika Dasar I Kls A (MIP 105 P) Praktikum Fisika Dasar I Kls A (MKM1107)	3 2 1 1	3/1 2/1 1/1 1/1
32.	Drs. Putra Bj Bangun, M.Si	195909041985031002	Kalkulus I Kls C Kalkulus I Kls A	3 4	3/1 4/2
33.	Drs. Ali Amran, M.T.	196612131994021001	Kalkulus I Kls A	4	4/2
34.	Des Alwine Zayanti, M.Si.	197012041998022001	Kalkulus I Kls B	4	4/2



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

35.	Dra. Ning Eliyati, M.Pd.	195911201991022001	Kalkulus I Kls B		
36.	Drs. Mustafa Kamal, M.Si.	196207091992031005	Biologi Umum Kls A Praktikum Biologi Umum Kls A	4	4/2
37.	Dr. Laila Hanum, M.Si.	197308311998022001	Biologi Umum Kls A Praktikum Biologi Umum Kls A	2 1	2/2 1/2
38.	Dwi Puspa Indriani, S.Si, M.Si.	197805292002122001	Biologi Umum Kls B Praktikum Biologi Umum Kls B	2 1	2/2 1/2
39.	Dwi Hardestyariki, S.Si., M.Si.	198812112019032012	Biologi Umum Kls B Praktikum Biologi Umum Kls B	2 1	2/2 1/2

Indralaya, 12 September 2022

Dekan,

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