



**KEPUTUSAN**

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

Nomor : 0051 /UN9.FMIPA/TU.SK/2021

**TENTANG**

Dosen Pengasuh Mata Kuliah Jurusan Kimia  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya  
Semester Genap 2020/2021

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

- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Kimia tentang Dosen Pengasuh Mata Kuliah Mahasiswa Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya, Semester Genap 2020/2021.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan pembelajaran pada Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2020/2021, 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 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 0242/UN9/KP/2017 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 Mahasiswa jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Semester Genap 2020/2021.





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

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](mailto:fmipa@unsri.ac.id), website: <http://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 Genap 2020/2021.
- 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 : 20 Januari 2021  
Dekan,



Prof. Dr. Iskhak Iskandar, M.Sc.  
NIP. 1972100419970210014

Tembusan :

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





Lampiran : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Sriwijaya  
Nomor : 0051/UN9.FMIPA/TU.SK/2021  
Tanggal : 20 Januari 2021  
Tentang : Dosen Pengasuh Mata Kuliah di Jurusan Kimia  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya  
Semester Genap 2021/2021

No	Nama Dosen	NIP	Mata Kuliah/SKS	S K S	Beban
1.	Drs. Dasril Basir, M.Si.	195810091986031005	1. Kimia Organik I Kls A 2. Kimia Organik I Kls B 3. Kimia Organik Bahan Alam 4. Prak. Kimia Organik I Kls B	3 3 3 1	3/2 3/2 3/2 1/2
2.	Dr. Bambang Yudono, M.Sc.	196402071989031004	1. Statistika Kls A 2. Kimia Dasar II Kls A 3. Teknik Pemisahan Kls A 4. Prak. Teknik Pemisahan Kls A 5. Prak Kimia Dasar II Kls A	2 3 3 1 1	2/2 3/2 3/2 1/2 1/2
3.	Dr. Suheryanto, M.Si.	196006251989031006	1. Standardisasi 2. Statistika Kelas B 3. Teknik Pemisahan Kls B 4. Pengantar Ilmu Lingkungan Kls A 5. Pengantar Ilmu Lingkungan Kls B 6. Prak. Teknik Pemisahan Kls C	2 2 2 2 2 1	2/2 2/2 3/2 2/2 2/2 1/2
4.	Dr. Ady Mara, M.Si.	196404301990031003	1. Kinetika Kimia Kls B 2. Kimia Fisika II Kls B 3. Prak. Kimia Fisika II kls B	3 3 1	3/2 3/2 1/2
5.	Dra. Fatma, M.S.	196207131991022001	1. Elektrometri Kls A 2. Metodologi Penelitian Kls B 3. Pengolahan Limbah B3 4. Prak. Elektrometri Kls A 5. Prak. Elektrometri Kls B 6. Prak. Elektrometri Kls C 7. Prak. Teknik Pemisahan A 8. Prak. Teknik Pemisahan B	2 2 2 1 1 1 1 1	2/2 2/2 2/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
6.	Dr. Eliza, M.Si.	196407291991022001	1. Kimia Organik Fisik Kls A 2. Sintesa Organik 3. Kimia Organik I Kls C 4. Prak. Kimia Organik I Kls A	3 3 3 1	3/2 3/2 3/2 1/2
7.	Dra. Julinar, M.Si.	196507251993032002	1. Mikrobiologi Industri 2. Biokimia I Kls C 3. Teknik Penelitian Biokimia Kls B 4. Teknik Penelitian Biokimia Kls A 5. Prak. Biokimia I Kls C	2 3 3 3 1	2/2 3/2 3/2 3/2 1/2
8.	Drs. Almunadi T.P, M.Si.	196011081994021001	1. Biokimia I Kls A 2. Biokimia I Kls B* 3. Bioteknologi 4. Teknik Penelitian Biokimia Kls C 5. Prak. Biokimia I Kls B	3 3 3 3 1	3/2 3/2 3/3 3/2 1/2





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

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](mailto:fmipa@unsri.ac.id), website: <http://mipa.unsri.ac.id>

9.	Dr. Miksusanti, M.Si.	196807231992032003	3. Teknik Penelitian Biokimia Kls C 4. Prak. Biokimia I Kls B 5. Prak. Biokimia I Kls C	3 1 1	3/2 1/2 1/2
10.	Prof. Dr. Muharni, M.Si.	196903041994122001	1. Kimia Organik Fisik Kls A 2. Kimia Organik Fisik Kls B 3. Kimia Organik I Kls A 4. Metodologi Penelitian Kls A 5. Prak. Kimia Organik I Kls B	3 3 3 2 1	3/2 3/2 3/2 2/2 1/2
11.	Prof. Dr. Elfita, M.Si.	196903261994122001	1. Sintesa Organik 2. Kimia Organik I Kls C 3. Prak. Kimia Organik I Kls A 4. Prak. Kimia Organik I Kls C	3 3 1 1	3/2 3/2 1/2 1/2
12.	Zainal Fanani, M.Si.	196708211995121001	1. Kinetika Kimia Kls A 2. Standardisasi 3. Kimia Fisika II Kls C 4. Kewirausahaan Kls A 5. Kewirausahaan Kls B 6. Prak. Kimia Fisika II Kls C	3 2 3 2 2 1	3/2 2/2 3/2 2/2 2/2 1/2
13.	Hermansyah, Ph.D.	197111191997021001	1. Biokimia I Kls A 2. Bioteknologi 3. Teknik Penelitian Biokimia Kls A 4. Prak. Biokimia I Kls A	3 3 3 1	3/2 3/3 3/2 1/2
14.	Dr. Hasanudin, M.Si.	197205151997021003	1. Statistika Kls A 2. Kimia Permukaan 3. Kimia Fisika II Kls A 4. Prak. Kimia Fisika II Kls A	2 2 3 1	2/2 2/2 3/2 1/2
15.	Prof. Aldes Lesbani, Ph.D.	197408121998021001	1. Kimia Anorganik II Kls A 2. Kimia Anorganik II Kls B 3. Kimia Unsur Kls A 4. Kimia Unsur Kls B 5. Prak Kimia Anorganik II Kls A 6. Prak Kimia Anorganik II Kls B 7. Prak Kimia Anorganik II Kls C	3 3 2 2 1 1 1	3/2 3/2 2/2 2/2 1/3 1/3 1/3
16.	Nova Yuliasari, M.Si.	197307261999032001	1. Kimia Dasar II Kls B 2. Elektrometri Kls A 3. Elektrometri Kls B 4. Prak. Elektrometri Kls A 5. Prak. Elektrometri Kls C 6. Prak. Kimia Dasar II Kls B	3 2 2 1 1 1	3/2 2/2 2/2 1/2 1/2 1/2
17.	Widia Purwaningrum, M.Si.	197304031999032001	1. Kimia Dasar II Kls A 2. Elektrometri Kls B 3. Teknik Pemisahan Kls B 4. Kewirausahaan Kls B 5. Prak. Teknik Pemisahan Kls C 6. Prak. Kimia Dasar II Kls A 7. Prak. Elektrometri Kls B	3 2 3 2 1 1 1	3/2 2/2 3/2 2/2 1/2 1/2 1/2
18.	Dr. Ferlinahayati, M.Si.	197402052000032001	1. Kimia Organik Fisik Kls B 2. Kimia Organik I Kls B 3. Kimia Organik Bahan Alam 4. Prak. Kimia Organik I Kls C	3 3 3 1	3/2 3/2 3/2 1/2
19.	Fahma Riyanti, M.Si.	197204082000032001	1. Proses-Industri Kimia 2. Kimia Permukaan	3 2	3/2 2/2

7





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

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](mailto:fmipa@unsri.ac.id), website: <http://mipa.unsri.ac.id>

20.	Dr. Nurlisa Hidayati, M.Si.	197211092000032001	1. Kimia Anorganik II Kls B 2. Kimia Anorganik II Kls C 3. Kimia Unsur Kls B 4. Kimia Unsur Kls C 5. Prak. Kimia Anorganik II Kls A 6. Prak. Kimia Anorganik II Kls B 7. Prak. Kimia Anorganik II Kls C	3 3 2 2 1 1 1	3/2 3/2 2/2 2/2 1/3 1/3 1/3
21.	Dr. Addy Rachmat, M.Si.	197409282000121001	1. Kimia Fisika II Kls C 2. Kimia Dasar II Kls C 3. Metodologi Penelitian Kls A 4. Prak. Kimia Dasar II Kls C	3 3 2 1	3/2 3/2 2/2 1/2
22.	Dr. Heni Yohandini, M.Si.	197011152000122004	1. Biokimia I Kls C 2. Bioteknologi 3. Teknik Penelitian Biokimia Kls B 4. Prak. Biokimia I Kls A	3 3 3 1	3/2 3/3 3/2 1/2
23.	Prof. Dr. Poedji Loekitowati H, M.Si.	196808271994022001	1. Kimia Dasar II Kls C 2. Metodologi Penelitian Kls B 3. Teknik Pemisahan Kls A 4. Pengolahan Limbah B3 5. Prak. Teknik Pemisahan Kls B 6. Prak. Kimia Dasar II Kls C	3 2 3 2 1 1	3/2 2/2 3/2 2/2 1/2 1/2
24.	Dr. Nirwan Syarif, M.Si.	197010011999031003	1. Kinetika Kimia Kls A	3	3/2
25.	Dr. rer.nat. Risfidian Mohadi.	197711272005011003	1. Kimia Anorganik II Kls A 2. Kimia Anorganik II Kls C 3. Kimia Unsur Kls A 4. Kimia Unsur Kls C 5. Prak. Kimia Anorganik II Kls A 6. Prak. Kimia Anorganik II Kls B 7. Prak. Kimia Anorganik II Kls C	3 3 2 2 1 1 1	3/2 3/2 2/2 2/2 1/3 1/3 1/3
26.	Dr. Dedi Rohendi, M.T.	196704191993031001	1. Kinetika Kimia Kls B 2. Kimia Dasar II Kls B 3. Kimia Fisika II Kls A 4. Prak. Kimia Dasar II Kls B	3 3 3 1	3/2 3/2 3/2 1/2
27.	Dr. Muhammad Said, M.T.	197407212001121001	1. Kewirausahaan Kls A 2. Proses Industri Kimia 3. Statistika Kls B	2 3 2	2/2 3/2 2/2
28.	Dr. Desnelli, M.Si.	196912251997022001	1. Kinetika Kimia Kls C 2. Kimia Polimer 3. Kimia Fisika II Kls B 4. Prak. Kimia Fisika II Kls A 5. Prak. Kimia Fisika II Kls B	3 2 3 1 1	3/2 2/2 3/2 1/2 1/2
29.	Akmal Johan, M.Si.	197312211999031003	1. Fisika Dasar II Kls A 2. Prak. Fisika Dasar II Kls A	3 1	3/1 1/1
30.	Dr. Dedi Setiabudidaya, M.Sc.	196011101986021001	1. Fisika Dasar II Kls B 2. Prak. Fisika Dasar II Kls B	3 1	3/1 1/1
31.	Dr. Herlina Hanum, M.Si.	196501081990032007	1. Kalkulus II Kls A	3	3/2
32.	Dr. Dian Cahyawati Sukanda, M.Si.	197303212000122001	1. Kalkulus II Kls A	3	3/2
33.	Drs. Robinson Sitepu, M.Si.	195812011985031002	1. Kalkulus II Kls B	3	3/2





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

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](mailto:fmipa@unsri.ac.id), website: <http://mipa.unsri.ac.id>

34.	Irmeilyana, M.Si.	197405171999032003	1. Kalkulus II Kls B	3	3/2
35.	Drs. Sarno, M.Si.	196507151992031004	1. Peng Ilmu Lingkungan Kls B	2	2/2
36.	Drs. Endri Junaidi, M.Si.	196704131994031007	1. Peng Ilmu Lingkungan Kls A	2	2/2

Indralaya, 20 Januari 2021

Dekan,



Prof. Dr. Iskhaq Iskandar, M.Sc.

NIP. 197210041997021001