



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS

Islamic Center, Jl. Delima II/IV Klender, Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233
www.uhamka.ac.id, www.ffi.uhamka.ac.id, Email: ffi@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Nomor:154 /F.03.03/2023

Tentang

PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Bismillahirrahmanirrahim,

Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Menimbang : a. Bahwa pelaksanaan perkuliahan di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (FFS UHAMKA) Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023, perlu menugaskan dosen untuk melakukan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA
b. Bahwa untuk kegiatan sebagaimana tercantum pada huruf a di atas, perlu diterbitkan Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
3. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Ristek dan Dikti Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI Nomor 138/DIKTI/Kep/1997, tanggal 30 Mei 1997, tentang Perubahan Bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
6. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 19/SK-PP/III.B /1.a/1999 tanggal 04 Dzulqaidah 1419 H/20 Februari 1999 M, tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013;
8. Renstra Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2020 – 2024;
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor: 682/A.01.02/2020 tanggal 14 Muharram 1442 H/ 02 September 2020 M tentang Penetapan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tentang penugasan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA yang berlaku pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Kedua : menugaskan **Dosen yang namanya tercantum dalam lampiran** keputusan ini untuk melakukan pendidikan dan pengajaran pada mata kuliah – mata kuliah pada Program Studi di FFS UHAMKA pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Ketiga : Dosen sebagaimana dimaksud dalam diktum kedua wajib melaksanakan tugasnya dengan penuh amanah dan tanggung jawab
- Keempat : Keputusan ini berlaku pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dan akan ditinjau kembali untuk diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila ternyata di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal 14 Sya`ban 1444 H
06 Maret 2023 M



D. Apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

Tembusan Yth:

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Rektor I & II;
3. Wakil Dekan I, II, III & IV FFS
4. Kaprodi dan Sekprodi FFS
Universitas Muhammadiyah Prod. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 154/F.03.03/2023

Tanggal : 14 Sya`ban 1444 H/ 06 Maret 2023 M

Dekan FFS UHAMKA memberikan tugas mengajar pada **Semester Genap tahun akademik 2022/2023** kepada:

Nama	Dra. Fitriani, M.Si.
NPD / NIDN	D.88.261 / 0027026401
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata/ III-C
Jabatan Fungsional	LEKTOR
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G1	S1 Farmasi	IIE	1
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G1	S1 Farmasi	IIH	1
Rabu	13.01-14.40	KIMIA ORGANIK 2	S1 Farmasi	IIC	2
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G2	S1 Farmasi	IIE	1
Sabtu	11.21-14.40	PRAKTIKUM SINTESA OBAT G-1	S1 Farmasi	IVD	2
Sabtu	08.00-11.20	PRAKTIKUM SINTESA OBAT G-1	S1 Farmasi	IVH	2
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G2	S1 Farmasi	IID	1
Selasa	08.00-11.20	PRAKTIKUM SINTESA OBAT G-2	S1 Farmasi	IVB	2
Senin	13.01-14.40	KIMIA ORGANIK 2	S1 Farmasi	IIE	2
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G2	S1 Farmasi	IIF	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G1	S1 Farmasi	IIG	1
		JUMLAH SKS			16

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal, 14 Sya`ban 1444 H
06 Maret 2023 M



[Signature]
Dra. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5095 – Praktikum Kimia Organik
 Kelas : G1

Jadwal Kuliah R.---- Senin 08:00–10:30

Dosen : D880261 – FITRIANI, Dra., M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 6 Mar 2023	Keamanan dan Keselamatan Kerja (K3)	9	✓	FITRIANI
2	Senin 13 Mar 2023	Teknik kerja di lab	9	✓	FITRIANI
3	Senin 20 Mar 2023	Alkohol	9	✓	FITRIANI
4	Senin 27 Mar 2023	Amina	9	✓	FITRIANI
5	Senin 3 Apr 2023	Aldehyd dan Keton	9	✓	FITRIANI
6	Senin 10 Apr 2023	Asam Karboksilat	9	✓	FITRIANI
7	Senin 17 Apr 2023	Fenol	9	✓	FITRIANI
8	Sabtu 13 Mei 2023	UTS	8	✓	FITRIANI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5095 – Praktikum Kimia Organik
 Kelas : G1

Jadwal Kuliah R.---- Senin 08:00–10:30

Dosen : D880261 – FITRIANI, Dra., M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 22 Mei 2023	Identifikasi Karbohidrat	9	✓	FITRIANI
10	Senin 29 Mei 2023	Uji Lipid	8	✓	FITRIANI
11	Senin 5 Jun 2023	Identifikasi Protein	9	✓	FITRIANI
12	Senin 12 Jun 2023	Pemisahan Dan Pemurnian secara Rekristalisasi dan Kromatografi	8	✓	FITRIANI
13	Senin 19 Jun 2023	Review Materi	9	✓	FITRIANI
14	Senin 26 Jun 2023	Pemisahan campuran secara Ekstraksi dan Destilasi	8	✓	FITRIANI
15	Senin 3 Jul 2023	Latihan soal	9	✓	FITRIANI
16	Senin 10 Jul 2023	UAS	9	✓	FITRIANI

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, 5 Agustus 2023

Dosen ybs

FITRIANI, Dra., M.Si.

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04015095 - Praktikum Kimia Organik
 Kelas : G1
 Dosen : FITRIANI, Dra., M.Si.

Keterangan : X => Tidak Hadir

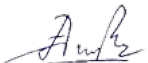
NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			6 Mar 2023	13 Mar 2023	20 Mar 2023	27 Mar 2023	3 Apr 2023	10 Apr 2023	17 Apr 2023	13 Mei 2023	22 Mei 2023	29 Mei 2023	5 Jun 2023	12 Jun 2023	19 Jun 2023	26 Jun 2023			3 Jul 2023
1	1704015173	NADA KHAIRUNNISA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
2	2204015007	KHOIRUN NISA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
3	2204015028	KEISHA ALBINA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
4	2204015045	NANDA NABILA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
5	2204015051	ADINDA RINDU SAKINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
6	2204015096	DZULIA ANANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
7	2204015183	NAURA SALSABILLA KENEDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
8	2204015188	JUWITA RAHAYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
9	2204015205	AMIRA TAREK MOFTAH SHIBANI	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	X	V	X	V	12	75
Jumlah hadir :			9.00	9	9	9	9	9	9	8	9	8	9	8	9	8	9		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Praktikum Kimia Organik
 Kelas : G1
 Dosen : FITRIANI, Dra., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1704015173	NADA KHAIRUNNISA	77	76	45	65	63.95	C
2	2204015007	KHOIRUN NISA	79	80	75	80	78.65	B
3	2204015028	KEISHA ALBINA	80	86	75	82	81.05	A
4	2204015045	NANDA NABILA	79	85	60	80	76.15	B
5	2204015051	ADINDA RINDU SAKINAH	80	87	85	75	81.00	A
6	2204015096	DZULIA ANANDA	78	77	60	70	70.05	B
7	2204015183	NAURA SALSABILLA KENEDI	79	87	90	89	87.75	A
8	2204015188	JUWITA RAHAYU	79	79	78	70	75.15	B
9	2204015205	AMIRA TAREK MOFTAH SHIBANI	73	64	35	60	56.05	C

Ttd



FITRIANI, Dra., M.Si.