



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 5017 – Kimia Organik 2
 Kelas : 2E

Jadwal Kuliah R.KA202 Senin 13:01–14:40

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	Aldehid	25	✓	FITRIANI
2	Senin 13 Mar 2023	Reaksi –reaksi aldehid & keton	25	✓	FITRIANI
3	Senin 20 Mar 2023	Reaksi- reaksi keton	25	✓	FITRIANI
4	Senin 27 Mar 2023	Turunan Asam Karboksilat	25	✓	FITRIANI
5	Senin 3 Apr 2023	Senyawa polisiklik	25	✓	FITRIANI
6	Senin 10 Apr 2023	Asam Karboksilat	25	✓	FITRIANI
7	Senin 17 Apr 2023	Senyawa Heterosiklik	25	✓	FITRIANI
8	Rabu 17 Mei 2023	UTS	25	✓	FITRIANI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5017 – Kimia Organik 2
 Kelas : 2E

Jadwal Kuliah R.KA202 Senin 13:01 – 14:40

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	Karbohidrat	25	✓	FITRIANI
10	Senin 29 Mei 2023	Reaksi-reaksi Karbohidrat	25	✓	FITRIANI
11	Senin 5 Jun 2023	LIPID	25	✓	FITRIANI
12	Senin 12 Jun 2023	Asam Amino dan Protein	25	✓	FITRIANI
13	Senin 19 Jun 2023	Protein (lanjutan)	25	✓	FITRIANI
14	Senin 26 Jun 2023	Asam nukleat	25	✓	FITRIANI
15	Senin 3 Jul 2023	Review materi	25	✓	FITRIANI
16	Kamis 13 Jul 2023	UAS	25	✓	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.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Kimia Organik 2
 Kelas : 2E
 Dosen : FITRIANI, Dra., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2204015004	SELVIA APRIANA	78	78	60	67	68.20	B
2	2204015008	MAULINDA HARDIYANTI	78	79	64	90	78.80	B
3	2204015020	FANY APRILIANI SHAFIRA	77	78	60	60	65.30	C
4	2204015037	LELA SAGITA ANDAINI	78	79	60	60	65.60	C
5	2204015038	SELVIA MAHARANI	79	79	60	69	69.30	B
6	2204015045	NANDA NABILA	79	79	60	60	65.70	C
7	2204015073	SARAH NABILLA	79	80	70	88	80.10	A
8	2204015074	PUTRI AMALIAH PRA BAKTI	79	79	60	84	75.30	B
9	2204015077	PUTRI AMELIA VEGA	78	78	50	60	62.40	C
10	2204015079	MIFTAHUL KHOIRI SYAWALIYYA	79	78	60	62	66.30	C
11	2204015103	INDAH MARCELLA WATI	79	79	60	82	74.50	B
12	2204015106	HANIYAH ZAHRA NABILAH	79	79	78	94	84.70	A
13	2204015107	MUHAMMAD RIZKY ARYADIANSYAH	78	78	60	82	74.20	B
14	2204015112	YESHAIRA ZAHRA SHABIRA SYAFITRI	78	79	80	90	83.60	A
15	2204015113	ZAHRA FITRIA	79	79	60	66	68.10	B
16	2204015114	MOHAMMAD RIZA KURNIAWAN	78	79	60	60	65.60	C
17	2204015117	PINTA AZ-ZAHRA SUKASWAN	78	79	60	66	68.00	B
18	2204015119	RINTAN ANANTA	78	79	60	86	76.00	B
19	2204015122	ASTRI SAPHIRA MUSTHAFIANA	78	79	60	60	65.60	C
20	2204015127	NUR EKA AZZAHRA MEYLIA	79	78	50	72	67.30	C
21	2204015133	ABDI FATHIR ALFARIZKI	80	79	90	84	84.40	A
22	2204015138	KHAULAH	78	78	74	88	80.80	A
23	2204015146	DINDA RACHMA JUWITA	79	79	55	66	66.60	C
24	2204015157	NABILA SHASI ANANDA	78	79	60	74	71.20	B
25	2204015177	ABDUL AZIZ FADHILAH	79	79	50	60	62.70	C



FITRIANI, Dra., M.Si.