



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:916 /F.03.03/2022

Tentang

PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GANJIL 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 Ganjil 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 Ganjil 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 Ganjil 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 Ganjil 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 07 Rabiul Awal 1444 H
03 Oktober 2022 M



Hadis 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 Prof. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 916/F.03.03/2022

Tanggal : 07 Rabiul Awal 1444 H/ 03 Oktober 2022 M

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

N a m a	Hanifah Rahmi, M.Biomed
NPD / NIDN	D.14.0859 / -
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	-
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
SENIN	08.00-09.40	KIMIA ANALISA	S1 FARMASI	IIIC	2
SENIN	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIG	1
SELASA	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIID	1
SELASA	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIA	1
KAMIS	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIIC	1
KAMIS	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIF	1
JUM'AT	08.00-09.40	KIMIA DASAR	S1 FARMASI	IC	2
JUM'AT	09.41-11.20	KIMIA ANALISA	S1 FARMASI	IIID	2
JUM'AT	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIH	1
		JUMLAH SKS			12

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal 07 Rabiul Awal 1444 H

03 Oktober 2022 M

Dekan,



Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Kelas : 3D

Dosen : D140859 - HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R.KSP02 Jumat 09:41-11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	7/10/22	Pengenalan Kimia Analitik	30	JME	JME
2	14/10/22	Perangkat Kimia Analitik	30	JME	JME
3	21/10/22	Analisis Golongan I Kation	30	JME	JME
4	28/10/22	Analisis Golongan II dan III	29	JME	JME
5	4/11/22	Analisis Kation Golongan IV dan V	30	JME	JME
6	11/11/22	Analisis Kualitatif Anion	29	JME	JME
7	18/11/22	Analisis Gravimetri	30	JME	JME
8	25/11/22	Ujian Tengah Semester	30	JME	JME

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Kelas : 3D

Dosen : D140859 - HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R.KSP02 Jumat 09:41-11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	9 / 12 '22	koagulasi, kapresipitasi Perhitungan Gravimetri	30		
10	16 / 12 '22	Analisis Volumetri	30		
11	23 / 12 '22	Titran Asam - Basa	30		
12	30 / 12 '22	Titran Reduksi - Oksidasi	30		
13	6 / 1 '23	Titran Pengendapan	30		
14	13 / 1 '23	Titran Kompleksometri	30		
15	20 / 1 '23	Kurva Titran	29		
16	27 / 1 '23	Ujian Akhir Semester	30		

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, 20 Januari 2023
Dosen ybs

HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

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

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis
 Kelas : 3D

Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Jadwal Kuliah : R.KSP02 Jum at 09:41-11:20

NO	N I M	N A M A	TGL PERTEMUAN															
			17.10	19/10	21/10	28/10	4/11	11/11	18/11	25/11	9/12	16/12	23/12	30/12	6/1	13/1	20/1	27/1
22	2104015189	RAMA PRATAMA	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
23	2104015193	MAULIDIA MAESAROH	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
24	2104015200	MAILENI SAFIRA	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
25	2104015201	NUR APRILIA DWIYANTI	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
26	2104015210	ROFIKA RAMADHANI	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
27	2104015225	NISA ZAKIYATINUFUS FIRDAUS	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
28	2104015228	TIARA YUNIKA	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
29	2104015243	MEILITA HARYADI	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
30	2104015244	AGUS TIANA PUTRI SUWITO	✓	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA

Jumlah hadir : 30

Catatan :
 Daftar hadir ini ditandatangani dalam setiap pertemuan, setelah perkuliahan selesai, Bapak/Ibu Dosen dimohon untuk menyerahkan daftar hadir ini ke sekretariat fakultas sebagai bukti Bapak/Ibu Dosen mengajar.
 ** Mahasiswa yang tidak tercantum dalam daftar hadir ini tidak berhak mengikuti perkuliahan dan Mahasiswa tersebut dimohon segera menghubungi sekretariat Fakultas.

Dosen,

 HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Kimia Analisis
 Kelas : 3D
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

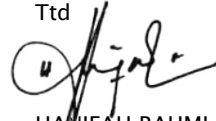
NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104015016	ANNISA INDAH CAHYANI	80	90	75	63	73.70	B
2	2104015018	BETTA GAYATRI	80	90	78	73	78.60	B
3	2104015039	SALSABILA OKTAVIANI PUTRI	80	90	73	60	71.90	B
4	2104015040	SILMI NUR ATUMIM	80	90	75	73	77.70	B
5	2104015055	GITA PUTRI KIRTHANANINGRUM	80	90	78	60	73.40	B
6	2104015056	JIHAN FAHIRA	80	90	73	70	75.90	B
7	2104015059	ERLITA FITRIANI	80	90	80	75	80.00	A
8	2104015070	BAGAS MUHAMAD BALGA	70	70	80	60	69.00	B
9	2104015087	DHELIA PUTRI EKA STYAWAN	80	90	83	63	76.10	B
10	2104015090	FITRIYANI APRILLIA LESTARI	80	90	75	63	73.70	B
11	2104015095	VELLA SOFY FAJRIN	75	72	78	75	75.30	B
12	2104015103	SRI MULYATI	80	90	78	65	75.40	B
13	2104015114	SYIVA PUTRI AULIA	80	90	75	70	76.50	B
14	2104015119	DINDA AMARTIA NUROHMAH	80	90	83	68	78.10	B
15	2104015132	NASYWA FADHIYA PAMUJI	80	90	98	90	91.40	A
16	2104015142	ANNISA KUSUMA DEWI	80	90	73	63	73.10	B
17	2104015150	ALYA EVA FITRIYA	80	90	78	70	77.40	B
18	2104015162	NANDHITA ZAHRA	80	90	63	65	70.90	B
19	2104015163	PUTRI ARIKAH SALWA	80	90	83	68	78.10	B
20	2104015166	RACHMA SAFITRI	80	90	65	65	71.50	B
21	2104015184	FIQRIANY NURUL RAISY	80	90	75	73	77.70	B
22	2104015189	RAMA PRATAMA	80	90	70	65	73.00	B
23	2104015193	MAULIDIA MAESAROH	80	90	80	75	80.00	A
24	2104015200	MAILENI SAFIRA	80	90	78	83	82.60	A
25	2104015201	NUR APRILIA DWIYANTI	80	90	80	78	81.20	A
26	2104015210	ROFIKA RAMADHANI	80	90	73	58	71.10	B
27	2104015225	NISA ZAKIYATINUFUS FIRDAUS	80	90	85	73	80.70	A

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Proq. Studi : Farmasi
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Kimia Analisis
Kelas : 3D
Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2104015228	TIARA YUNIKA	75	75	88	78	80.10	A
29	2104015243	MEILITA HARYADI	80	90	88	70	80.40	A
30	2104015244	AGUS TIANA PUTRI SUWITO	80	90	73	70	75.90	B

Ttd



HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.