



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:682 /F.03.03/2023

Tentang

PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

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 2023/2024, 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 2023/2024.
- 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 2023/2024.
- 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 07 Rabiul Awal 1445 H
22 September 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 : 682/F.03.03/2023

Tanggal : 07 Rabiul Awal 1445 H/ 22 September 2023 M

Dekan FFS UHAMKA memberikan tugas mengajar pada **Semester Ganjil tahun akademik 2023/2024** kepada:

N a m a	Hanifah Rahmi, M.Biomed
NPD / NIDN	D.14.0859 / 0326098603
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
SENIN	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	FARMASI	IIIG	1
SENIN	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	FARMASI	IIIG	1
SENIN	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	FARMASI	IIIH	1
RABU	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	FARMASI	IIIH	1
RABU	13.01-14.40	KIMIA ANALISA	FARMASI	IIIC	2
KAMIS	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	FARMASI	IIIC	1
KAMIS	11.21-14.40	PRAKTIKUM ANALISA FARMASI INSTRUMEN G-2	FARMASI	VA	2
KAMIS	14.41-18.00	PRAKTIKUM ANALISA FARMASI INSTRUMEN G-1	FARMASI	VB	2
JUMAT	08.00-09.40	KIMIA DASAR	FARMASI	IC	2
JUMAT	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	FARMASI	IIIA	1
JUMAT	09.41-11.20	KIMIA ANALISA	FARMASI	IIID	2
		JUMLAH SKS			16

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal, 07 Rabiul Awaal 1445 H
22 September 2023 M



kan,

D. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains







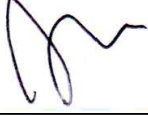
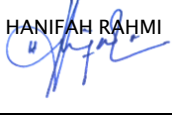
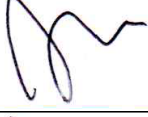
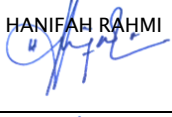
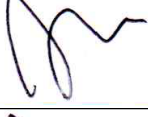
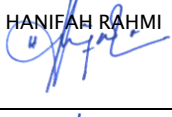
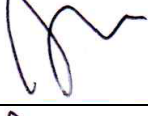
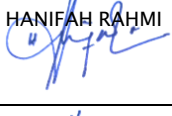
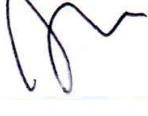
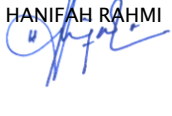
Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 – Kimia Analisis

Kelas : 3D

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

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	Pengenalan Kimia Analitik	24		HANIFAH RAHMI 
2	Jumat 6 Okt 2023	Perangkat Kimia Analisis	24		HANIFAH RAHMI 
3	Jumat 13 Okt 2023	Analisis kation golongan 1 dan 2	23		HANIFAH RAHMI 
4	Jumat 20 Okt 2023	Analisis kation golongan 3, 4, dan 5	22		HANIFAH RAHMI 
5	Jumat 27 Okt 2023	Analisis Anion	25		HANIFAH RAHMI 
6	Jumat 3 Nov 2023	Teori Asam Basa dan Kelarutan	25		HANIFAH RAHMI 
7	Jumat 10 Nov 2023	Keseimbangan Asam Basa	25		HANIFAH RAHMI 
8	Kamis 16 Nov 2023	Ujian Tengah Semester	25		HANIFAH RAHMI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains



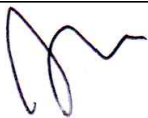
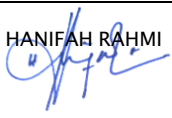

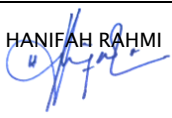
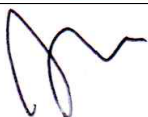
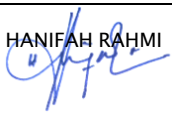
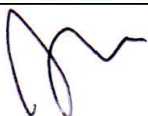
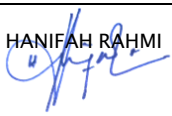
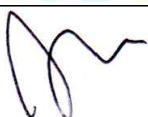
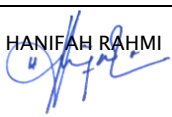
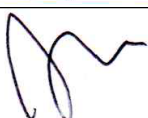
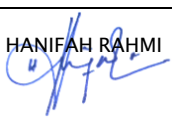


Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 0401 5023 – Kimia Analisis

Kelas : 3D

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

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 1 Des 2023	Gravimetri	25		HANIFAH RAHMI 
10	Jumat 8 Des 2023	Perhitungan Gravimetri	22		HANIFAH RAHMI 
11	Jumat 15 Des 2023	Analisis Volumetrik	23		HANIFAH RAHMI 
12	Jumat 15 Des 2023	Titration Asam Basa	25		HANIFAH RAHMI 
13	Jumat 22 Des 2024	Titration Redoks	19		HANIFAH RAHMI 
14	Jumat 29 Des 2023	Titration Pengendapan	25		HANIFAH RAHMI 
15	Jumat 5 Jan 2024	Titration Kompleksometri	22		HANIFAH RAHMI 
16	Rabu 17 Jan 2024	Ujian Akhir Semester	25		HANIFAH RAHMI 

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 2024

Dosen ybs



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

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis
 Kelas : 3D
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Keterangan : X => Tidak Hadir

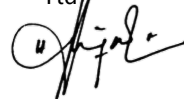
NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			29 Sep 2023	6 Okt 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Novr 2023	10 Novr 2023	16 Nov 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023			5 Jan 2024	17 Jan 2024
22	2204015185	RATU AZURA DELIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93	
23	2204015192	ATIKAH SALSABILA	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	86	
24	2204015206	NAZWA HAURA AFIFAH	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93	
25	2304019006	WAHYU ANGGORO PUTRA	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	14	86
Jumlah hadir :			24.00	24	23	22	25	25	25	25	25	22	23	25	19	25	22	25		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Gasal 2023/2024
 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	2204015004	SELVIA APRIANA	90	80	65	62	69.30	B
2	2204015012	WAFI ZAHRA DARMAWAN	90	79	60	60	66.80	C
3	2204015023	DWIGIA PORLEANSYAH	90	60	62	68	66.80	C
4	2204015024	HANA NOVIA DAMAYANTI	90	79	76	65	73.60	B
5	2204015042	FANI LUTHFI EKA SALSABILAH	90	79	58	60	66.20	C
6	2204015046	WANDA NUR AZIZAH	90	80	74	64	72.80	B
7	2204015050	SYIFA PRASISKA	90	81	74	65	73.40	B
8	2204015051	ADINDA RINDU SAKINAH	90	77	78	54	69.40	B
9	2204015053	FIRLIA HASANAH	90	78	71	56	68.30	B
10	2204015084	SRI WULAN DARI	90	83	83	74	80.10	A
11	2204015088	SITI MUSLIHATUL ADAWIYAH	90	80	76	62	72.60	B
12	2204015095	ZAHRA NUR KHALISHAH	90	82	74	68	74.80	B
13	2204015103	INDAH MARCELLA WATI	90	79	60	60	66.80	C
14	2204015106	HANIYAH ZAHRA NABILAH	90	85	69	78	77.90	B
15	2204015138	KHAULAH	90	82	69	68	73.30	B
16	2204015168	BUNGA HERAWATI	90	81	69	65	71.90	B
17	2204015169	TAZKIA FAHMI	90	80	60	63	68.20	B
18	2204015174	DINDA WAHYUNI	95	84	60	75	74.30	B
19	2204015176	HILWA SALSABILA	90	79	60	63	68.00	B
20	2204015180	HADALLINA PUTRI MACHRUNISA	90	80	85	62	75.30	B
21	2204015183	NAURA SALSABILLA KENEDI	90	80	60	63	68.20	B
22	2204015185	RATU AZURA DELIS	90	83	78	72	77.80	B
23	2204015192	ATIKAH SALSABILA	90	84	64	75	75.00	B
24	2204015206	NAZWA HAURA AFIFAH	90	78	78	55	70.00	B
25	2304019006	WAHYU ANGGORO PUTRA	90	80	67	62	69.90	B

Ttd/

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Hanifah Rahmi', written in a cursive style. The signature is positioned to the right of the 'Ttd/' text.

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