



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 Prof. 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
















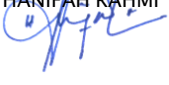
Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 0401 5015 – Kimia Dasar

Kelas : 1C

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

Jadwal Kuliah R.KA210 Jumat 08:00–09:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 29 Sep 2023	Materi dan Perubahannya	19		HANIFAH RAHMI 
2	Jumat 6 Okt 2023	Teori Atom	19		HANIFAH RAHMI 
3	Jumat 13 Okt 2023	Ikatan Kimia	19		HANIFAH RAHMI 
4	Jumat 20 Okt 2023	Senyawa Kompleks	19		HANIFAH RAHMI 
5	Jumat 27 Okt 2023	Stoikiometri	19		HANIFAH RAHMI 
6	Jumat 3 Nov 2023	Stoikiometri	19		HANIFAH RAHMI 
7	Jumat 10 Nov 2023	Stoikiometri II	19		HANIFAH RAHMI 
8	Kamis 16 Nov 2023	Ujian Tengah Semester	18		HANIFAH RAHMI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains








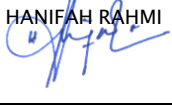

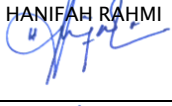

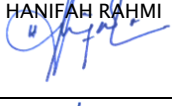

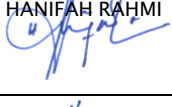


Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 0401 5015 – Kimia Dasar

Kelas : 1C

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

Jadwal Kuliah R.KA210 Jumat 08:00–09:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 1 Des 2023	Reaksi Oksidasi dan Reduksi, Elektroda	19		HANIFAH RAHMI 
10	Jumat 8 Des 2023	Kinetika Reaksi	17		HANIFAH RAHMI 
11	Jumat 15 Des 2023	Faktor-faktor yang mempengaruhi kinetika reaksi	19		HANIFAH RAHMI 
12	Jumat 15 Des 2023	Kimia Inti	19		HANIFAH RAHMI 
13	Jumat 22 Des 2024	Kimia Inti	18		HANIFAH RAHMI 
14	Jumat 29 Des 2023	Kimia Unsur	19		HANIFAH RAHMI 
15	Jumat 5 Jan 2024	Review	19		HANIFAH RAHMI 
16	Rabu 17 Jan 2024	Ujian Akhir Semester	19		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 : 04015015 - Kimia Dasar
 Kelas : 1C

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 Nov 2023	10 Nov 2023	16 Nov 2023	1 Des 2023	8 Des 2023	15 Des 2023	15 Des 2023	22 Des 2023	29 Des 2023		
1	2304015049	AYU AULIA SYAM JAYA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0
2	2304015050	GHEFIRA LUTFIAH MUSLIM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
3	2304015051	BINTANG AMELIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
4	2304015052	SYIFA SA'ADAH NURHADYA	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	94
5	2304015053	DUWIK ALVIANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
6	2304015054	NAJWAN HILMI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
7	2304015055	ZHAFIRAH AZ-ZAHRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
8	2304015056	OKA SRI ANDARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
9	2304015057	NADYA ZAHRA ASULTON	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
10	2304015058	SEKAR AYUNING TYAS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
11	2304015059	INAYAH ZAHRA RHIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
12	2304015060	IRMANDA NURHALIZA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
13	2304015061	ANISA RAMALDYAN INDRADIPRATIWI	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0
14	2304015062	NASYAH NURNABILLA SIREGAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
15	2304015063	NAJWA AR-RUMY ZABINE WAHAB	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	88
16	2304015064	ZHIWA AURA DAWAI SUCI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
17	2304015065	XINTHIA WAHYUNI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
18	2304015066	ISMAH MAYSUR NAFIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	15	94
19	2304015068	JEANEESTA JAMAL MOHAMAD DAUD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
20	2304015069	EMIA RASITA BR SEMBIRING	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
21	2304015070	ASEP MULYANA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	94

Jumlah hadir :	19.00	19	19	19	19	19	19	18	19	17	19	19	18	19	19	19	
----------------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Kimia Dasar
 Kelas : 1C
 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	2304015049	AYU AULIA SYAM IAYA	0	0	0	0	0.00	E
2	2304015050	GHEFIRA LUTFIAH MUSLIM	90	86	65	60	69.70	B
3	2304015051	BINTANG AMELIA	90	90	57	60	68.10	B
4	2304015052	SYIFA SA'ADAH NURHADYA	90	85	60	50	64.00	C
5	2304015053	DUWIK ALVIANI	90	86	60	45	62.20	C
6	2304015054	NAIWAN HILMI	92	88	59	59	68.10	B
7	2304015055	ZHAFIRAH AZ-ZAHRA	90	85	60	35	58.00	C
8	2304015056	OKA SRI ANDARI	90	86	57	55	65.30	C
9	2304015057	NADYA ZAHRA ASULTON	90	87	59	60	68.10	B
10	2304015058	SEKAR AYUNING TYAS	95	89	58	63	69.90	B
11	2304015059	INAYAH ZAHRA RHIYANTI	90	86	60	40	60.20	C
12	2304015060	IRMANDA NURHALIZA	90	87	59	53	65.30	C
13	2304015061	ANISA RAMALDYAN INDRADIPRATIWI	0	0	0	0	0.00	E
14	2304015062	NASYAH NURNABILLA SIREGAR	90	87	60	60	68.40	B
15	2304015063	NAJWA AR-RUMY ZABINE WAHAB	85	77	60	38	57.10	C
16	2304015064	ZHIWA AURA DAWAI SUCI	90	87	44	60	63.60	C
17	2304015065	XINTHIA WAHYUNI	90	87	59	60	68.10	B
18	2304015066	ISMAH MAYSUR NAFIS	90	86	58	45	61.60	C
19	2304015068	JEANEESTA JAMAL MOHAMAD DAUD	90	87	60	60	68.40	B
20	2304015069	EMIA RASITA BR SEMBIRING	90	89	59	59	68.10	B
21	2304015070	ASEP MULYANA	85	77	59	50	61.60	C

Ttd

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