



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: 256/F.03.03/2024

Tentang

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

Bismillahirrahmanirrahim,

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

- Menimbang : 1. Bahwa pelaksanaan perkuliahan di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (FFS UHAMKA) Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024, perlu menugaskan dosen untuk melakukan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA
2. 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 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 Genap 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 2023/2024 dan akan ditinjau kembali untuk diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila ternyata di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal 23 Sya`ban 1445 H
04 Maret 2024 M



Dekan,

Dr. 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 : 256/F.03.03/2024

Tanggal : 23 Sya`ban 1445 H / 04 Maret 2024 M

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

N a m a	Anisa Amalia, M.Farm.
NPD / NIDN	D.15.1030/ 0316018801
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	13.01-14.40	KIMIA FISIKA	FARMASI	IIF	2
SENIN	08.00-11.20	PRAKTIKUM FARMASETIKA DASAR G1	FARMASI	IIB	2
SENIN	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	FARMASI	VIF	1
SELASA	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	FARMASI	VIA	1
SELASA	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	FARMASI	VIE	1
RABU	09.41-11.20	KIMIA FISIKA	FARMASI	IID	2
RABU	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	FARMASI	VIG	1
RABU	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	FARMASI	VIG	1
KAMIS	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	FARMASI	VID	1
KAMIS	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	FARMASI	VIE	1
JUM'AT	08.00-11.20	PRAKTIKUM FARMASETIKA DASAR G1	FARMASI	IIG	2
		JUMLAH SKS			15

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal, 23 Sya`ban 1445 H

04 Maret 2024 M

Dekan,



Dr. Apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

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

Matakuliah : 04015096 - Kimia Fisika
 Kelas : 2D
 Dosen : ANISA AMALIA, M.Farm

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			6 Mar 2024	13 Mar 2024	20 Mar 2024	27 Mar 2024	3 Apr 2024	17 Apr 2024	24 Apr 2024	8 Mei 2024	15 Mei 2024	22 Mei 2024	29 Mei 2024	5 Jun 2024	12 Jun 2024	19 Jun 2024			26 Jun 2024
22	2304015088	ZAHRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2304015089	SITI LATIFAH MAHANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2304015090	FATIMAH AZZAHRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	2304015092	MUHAMAD AFIF MUZAFAR	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			25,00	25	25	25	23	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25		

Jakarta, 24 Juli 2024

Dosen ybs

Anisa Amalia, M.Farm.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015096 – Kimia Fisika
 Kelas : 2D
 Dosen : D151030 – ANISA AMALIA, M.Farm

Jadwal Kuliah R.KA307 Rabu 09:41–11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 6 Mar 2024	Pendahuluan dan Kontrak Perkuliahan	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
2	Rabu 13 Mar 2024	Materi 1: Karakteristik Senyawa Berwujud Gas	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
3	Rabu 20 Mar 2024	Karakteristik Senyawa Berwujud Cair, Tekanan Uap dan Titik Didih Cairan	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
4	Rabu 27 Mar 2024	Karakteristik Senyawa Berwujud Cair: Viskositas, Indeks Bias, dan Bias Molar	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
5	Rabu 3 Apr 2024	Karakteristik Senyawa Berwujud Padat	23	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
6	Rabu 17 Apr 2024	Larutan: Karakteristik Larutan Elektrolit dan Larutan Non Elektrolit	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
7	Rabu 24 Apr 2024	Sifat Koligatif larutan elektrolit dan non elektrolit	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
8	Rabu 8 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015096 – Kimia Fisika
 Kelas : 2D
 Dosen : D151030 – ANISA AMALIA, M.Farm

Jadwal Kuliah R.KA307 Rabu 09:41–11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 15 Mei 2024	Termodinamika: Hukum Termodinamika 1 dan Termokimia	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
10	Rabu 22 Mei 2024	Termodinamika: Hukum Termodinamika 2 dan Kriteria Kespontanan Reaksi	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
11	Rabu 29 Mei 2024	Kesetimbangan Fase: Sistem 1 komponen dan 2 komponen	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
12	Rabu 5 Jun 2024	Kesetimbangan Fase: Sistem 3 komponen dan Diagram Fase	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
13	Rabu 12 Jun 2024	Kesetimbangan Ion: Teori Asam-Basa, perhitungan nilai pH	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
14	Rabu 19 Jun 2024	Larutan Dapar: Komponen, cara pembuatan, perhitungan pH larutan Dapar	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
15	Rabu 26 Jun 2024	Larutan dapar: pengertian, metode pengukuran dan pembuatan larutan dapar isotonis	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA
16	Rabu 10 Jul 2024	Ujian Akhir Semester	25	VIRGIANA DIVANI	ANISA AMALIA

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, 24 Juli 2024

Dosen ybs



ANISA AMALIA, M.Farm

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2023/2024
 Mata Kuliah : Kimia Fisika
 Kelas : 2D
 Dosen : ANISA AMALIA, M.Farm

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2004015034	RIFDA NUR HASANAH	95	90	51	65	68.80	B
2	2004015184	IKHWANA FAIZAH NURFRI	95	95	67	70	76.60	B
3	2004015218	CAHYA KOMALA	95	95	61	70	74.80	B
4	2104015164	HUSNUL HAFIFAH	95	95	73	78	81.60	A
5	2304015071	ATHA WULAN JAVIERA	95	95	57	77	76.40	B
6	2304015072	VIRGIANA DIVANI	100	95	67	74	78.70	B
7	2304015073	SUMAYA AULIYA	95	95	73	75	80.40	A
8	2304015074	PIPIT SORAYA	95	95	75	83	84.20	A
9	2304015075	DINDA AULIA SAFITRI	95	95	59	85	80.20	A
10	2304015076	FADILAH AINIAH AGUSTIN	95	95	57	56	68.00	B
11	2304015077	DIANA WULAN	95	95	49	50	63.20	C
12	2304015078	MUHAMAD ALFIN KHAIRULLAH	95	95	65	70	76.00	B
13	2304015079	MUHAMAD LUTFI ABARU WILDAN	95	95	45	60	66.00	C
14	2304015080	PUTRI NABILATUTD ZAHRA	95	95	89	80	87.20	A
15	2304015081	DEBY RIZKYNA	95	95	57	73	74.80	B
16	2304015082	APRILIA SUNDUSIYAH	95	95	53	62	69.20	B
17	2304015083	NURUL AZZAHRA	95	95	73	70	78.40	B
18	2304015084	DITA ANANDA YULINAR	95	95	71	73	79.00	B
19	2304015085	M. FARREL AL-VINA REZIAN	95	95	41	68	68.00	B
20	2304015086	NURLAILA RAMADHANI	95	95	49	65	69.20	B
21	2304015087	REVIKA PUTRI HERLIN	95	95	85	97	92.80	A
22	2304015088	ZAHRA	95	95	39	60	64.20	C
23	2304015089	SITI LATIFAH MAHANI	95	95	69	70	77.20	B
24	2304015090	FATIMAH AZZAHRA	95	95	61	83	80.00	A
25	2304015092	MUHAMAD AFIF MUZAFAR	95	95	49	62	68.00	B

Ttd



ANISA AMALIA, M.Farm