



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:179 /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 : 179/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	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
Kamis	13.01-14.40	BIOKIMIA	S1 Farmasi	IID	2
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G2	S1 Farmasi	IIB	1
Kamis	10.31-13.00	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK G1	S1 Farmasi	IID	1
Rabu	09.41-11.20	BIOKIMIA	S1 Farmasi	IIE	2
Rabu	13.01-14.40	BIOKIMIA	S1 Farmasi	IIH	2
		JUMLAH SKS			8

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal, 14 Sya`ban 1444 H

06 Maret 2023 M

Dekan,





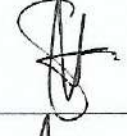

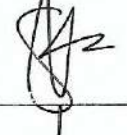
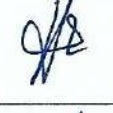
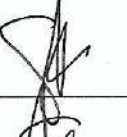
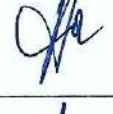

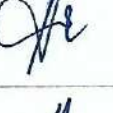
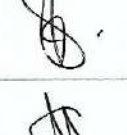
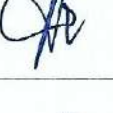




Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015021 - Biokimia
 Kelas : 2D
 Dosen : D140859 - HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R.KA303 Kamis 13:01-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	9/3 ^{Kamis} 2023	Biokimia Pendahuluan	24		
2	16/3 2023	Membran Biologis	24		
3	21/3 2023	Vitamin dan Mineral	24		
4	30/3 2023	Enzim Part 1	24		
5	6/4 2023	Enzim Part 2	23		
6	12/4 2023	Bioenergetika Sel	23		
7	4/5 2023	Glikolisis	23		
8	11/5	UTS	24		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015021 - Biokimia
 Kelas : 2D
 Dosen : D140859 - HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R.KA303 Kamis 13:01-14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	25/5 2023	Siklus Asam Sitrat	23		
10	2/6 2023	Metabolisme Karbohidrat	23		
11	8/6 2023	Oksidasi Lemak	23		
12	15/6 2023	Biosintesis Lemak	23		
13	22/6 2023	Oksidasi Asam Amino	23		
14	27/6 2023	Biosintesis Asam Amino	24		
15	6/7 2023	Biosintesis Nukleotida	23		
16	20/7 2023	Ujian Akhir Semester	24		

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, 31 Agustus 2023
 Dosen ybs

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

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

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Matakuliah : 04015021 - Biokimia
 Kelas : 2D

Jadwal Kuliah : R.KA303 Kamis 13:01-14:40

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

NO	NIM	NAMA	TGL PERTEMUAN															
			9/3	16/3	21/3	30/3	6/4	13/4	21/5	25/5	27/6	8/6	15/6	22/6	29/6	6/7	UAS	
22	2204015188	JUWITA RAHAYU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	2204015197	NADINE NOVA FAYAZA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	2204015198	INGKA PALINGTIDA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	2204015209	RAGA-GHINA-LUFFIAH-SIMANGUNSO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

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.

Jumlah hadir : 24. 24. 24. 24. 24. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 23. 24.

Dosen



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

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Biokimia
 Kelas : 2D
 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	2204015002	HERLITA APRIANI	90	80	58	64	68.00	B
2	2204015024	HANA NOVIA DAMAYANTI	90	83	60	61	68.00	B
3	2204015027	ADITYA WIRA WIDHAYAKA	90	75	57	42	57.90	C
4	2204015028	KEISHA ALBINA	90	90	70	73	77.20	B
5	2204015031	HANANTO PRATIKNYO	90	73	58	60	65.00	C
6	2204015079	MIFTAHUL KHOIRI SYAWALIYYA	90	70	57	57	62.90	C
7	2204015081	NAZALLA RAHMA AULIA	90	90	60	61	69.40	B
8	2204015083	NESTA ANNAZWA	90	90	57	61	68.50	B
9	2204015085	ARI BAGASKARA	90	61	75	61	68.10	B
10	2204015088	SITI MUSLIHATUL ADAWIYAH	90	80	75	61	71.90	B
11	2204015128	FITRIA RAHMADANI NUR	90	65	57	61	63.50	C
12	2204015129	SITI RUBIANA	90	80	57	60	66.10	C
13	2204015130	ADINDA RATU KANIA	90	65	57	58	62.30	C
14	2204015136	ALIYYA ARZAHRA	90	73	57	61	65.10	C
15	2204015147	ARDILIA KHOFIFAH	90	85	57	57	65.90	C
16	2204015148	FATIMAH AZ ZAHRA	90	86	58	61	68.00	B
17	2204015152	DITTA INDRIANI	90	75	56	57	63.60	C
18	2204015154	NADIA ANANDA PUTRI T.A	90	85	63	63	70.10	B
19	2204015160	DHEA AMELIA AGUSTIN	90	65	57	60	63.10	C
20	2204015165	ARIFAH AL FALAH	90	70	57	58	63.30	C
21	2204015168	BUNGA HERAWATI	90	88	56	62	68.20	B
22	2204015188	JUWITA RAHAYU	90	65	58	60	63.40	C
23	2204015197	NADINE NOVA FAYAZA	90	88	58	60	68.00	B
24	2204015198	INGKA PALINGTIDA	90	70	56	58	63.00	C

Ttd

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