



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](http://www.uhamka.ac.id), [www.ffi.uhamka.ac.id](http://www.ffi.uhamka.ac.id), Email: [ffi@uhamka.ac.id](mailto: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



**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 : 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	<b>Hanifah Rahmi, M.Biomed</b>
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
		<b>JUMLAH SKS</b>			<b>12</b>

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 : 04015022 - Praktikum Biokimia

Kelas : D2

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

Jadwal Kuliah : R,---- Selasa 08:00-10:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa, 11 Okt 2022	Tata tertib dan Kontrak kuliah	14		
2	Selasa 11 Okt 2022	Pembuatan VCO secara enzimatis	15		
3	Selasa 18 Okt 2022	Pengaruh suhu dan pH terhadap aktivitas enzim katalase secara kualitatif	15		
4	Selasa 25 Okt 2022	Aktivitas enzim katalase dari berbagai sumber yang berbeda	15		
5	Selasa 1 Nov 2022	Pengaruh konsentrasi substrat terhadap aktivitas enzim amilase	15		
6	8 Nov 2022	Pengaruh konsentrasi enzim dan logam terhadap aktivitas enzim amilase	15		
7	15 Nov 2022	Glikolisis anaerobik pada sel ragi	15		
8	29 Nov 2022	Ujian tengah semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015022 - Praktikum Biokimia

Kelas : D2

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

Jadwal Kuliah : R.---- Selasa 08:00-10:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	6 Des 2022	Isolasi karotin dari susu sapi secara kimia	15		
10	13 Des 2022	Hidrolysis kasein secara kimia	15		
11	20 Des 2022	Isolasi Protein dengan teknik "Salting Out"	15		
12	27 Des 2022	Isolasi Protein dengan teknik "Praklinis"	15		
13	3 Jan 2023	Pengukuran kadar Protein	15		
14	10 Jan 2023	Pencarian aktivator enzim Amilase secara kualitatif	15		
15	17 Jan 2023	Isolasi DNA jaringan hewan	15		
16	24 Jan 2023	Ujian Akhir Semester	15		

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, 17 Januari 2023  
Dosen ybs

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

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

Matakuliah : 04015022 - Praktikum Biokimia  
 Kelas : D2

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


DAFTAR HADIR MAHASISWA

Jadwal Kuliah : R----- Selasa 08:00-10:30

NO	NIM	NAMA	TGL PERTEMUAN															
			11/10/22	18/10/22	25/10/22	1/11/22	8/11/22	15/11/22	22/11/22	29/11/22	6/12/22	13/12/22	20/12/22	27/12/22	3/1/23	10/1/23	17/1/23	24/1/23
1	2104015020	PUTRI AULIADEWI	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
2	2104015052	ZIRA IRDIANA WILYA	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
3	2104015078	MASAYU HALIAH PADMALITA	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
4	2104015140	SHOFITA NURAMALIA	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
5	2104015151	RAKHA EKA SAPUTRA	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
6	2104015154	LIA WULANDARI	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
7	2104015159	NABILA RESTU MADESE	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
8	2104015165	FAISYA NAILA AL JUFRI	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
9	2104015167	DWI SUSANTI	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
10	2104015188	ZAHROTUN NISA AMALIA	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
11	2104015199	DIA PARASCAYA KEMUNING	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
12	2104015207	AZKIA NUR RAHMAH (P1)	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
13	2104015223	AULIYA MIDHATI AZZAH	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
14	2104015230	DIVANI PASHA HIDAYAT	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>
15	2104015233	SITI NOORROHMAH	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>	<del>...</del>

Jumlah hadir : 11. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.

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 : Praktikum Biokimia  
 Kelas : D2  
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2104015020	PUTRI AULIADEWI	100	76	62	59	68.10	B
2	2104015052	ZIRA IRDIANA WILYA	100	80	70	60	71.50	B
3	2104015078	MASAYU HALIAH PADMALITA	100	74	68	50	65.50	C
4	2104015140	SHOFITA NURAMALIA	100	74	68	50	65.50	C
5	2104015151	RAKHA EKA SAPUTRA	100	78	72	55	69.50	B
6	2104015154	LIA WULANDARI	100	78	64	53	66.70	C
7	2104015159	NABILA RESTU MADESE	100	88	92	70	83.00	A
8	2104015165	FAISYA NAILA AL JUFRI	100	84	66	72	76.30	B
9	2104015167	DWI SUSANTI	100	76	68	50	66.00	C
10	2104015188	ZAHROTUN NISA AMALIA	100	78	74	50	68.00	B
11	2104015199	DIA PARASCAYA KEMUNING	100	84	58	65	71.50	B
12	2104015207	AZKIA NUR RAHMAH	100	88	94	75	85.50	A
13	2104015223	AULIYA MIDHATI AZZAH	100	84	60	69	73.60	B
14	2104015230	DIVANI PASHA HIDAYAT	100	66	60	41	57.90	C
15	2104015233	SITI NOORROHMAH	100	81	58	63	69.95	B

Ttd



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