



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 : H2

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













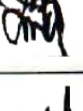
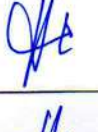


Jadwal Kuliah : R.---- Jumat 13:01-15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat, 7 OKT 2022	KONTRAK PERKULIAHAN DAN TATATERTIB	15		
2	Jumat 14 OKT 2022	Pembuatan VCO secara enzimatis	15		
3	Jumat 21 OKT 2022	Pengaruh suhu dan pH terhadap aktivitas katalase secara kualitatif	15		
4	28 Okt 2022	Aktivitas Enzim Katalase dari berbagai sumber yang berbeda	15		
5	4 Nov 2022	Pengaruh Konsentrasi Substrat terhadap aktivitas enzim amilase	15		
6	11 Nov 2022	Pengaruh konsentrasi Enzim & logam terhadap aktivitas Amilase	15		
7	18 Nov 2022	Glukolisis Anaerobik pada sel ragi	15		
8	2 Des 2022	UTS	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Prog. Studi : Farmasi  
 Matakuliah : 04015022 - Praktikum Biokimia  
 Kelas : H2  
 Dosen : D140859 - HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R---- Jumat 13:01-15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	9/12 22	Isolasi Kasein dari Susu Sapi Secara Kimia	15		
10	16/12 22	Hydrolysis Kasein secara kimia	15		
11	23/12 22	Teknik Salting Out	15		
12	30/12 22	Teknik Dialisis	15		
13	6/1 23	Pengukuran Kadar Protein	15		
14	13/1 23	Penentuan Aktivitas Amilase Secara Kuantitatif	15		
15	20/1 23	Isolasi DNA Jaringan Hewan	15		
16	27/1 23	LAS	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, 20 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 : H2  
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.


DAFTAR HADIR MAHASISWA

Jadwal Kuliah : R.---- Jumat 13:01-15:30

NO	NIM	NAMA	TGL PERTEMUAN															
			7/10/22	14/10/22	21/10/22	28/10/22	4/11/22	11/11/22	18/11/22	25/11/22	2/12/22	9/12/22	16/12/22	23/12/22	30/12/22	6/1/23	13/1/23	20/1/23
1	2104015062	PUJIYANTI	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
2	2104015064	ALIFAH SALSABILA	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
3	2104015065	LISKA UMILA	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
4	2104015069	SINDI MAECELSEH	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
5	2104015096	AYU HANI RAHAYU LESTARI	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
6	2104015128	MUHAMMAD HAFIZ FALQAHI RAMDH	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
7	2104015139	SUKMA AYU	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
8	2104015144	DEVI DWI SAFFITRI	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
9	2104015157	NURUL AULIA PUTRI	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
10	2104015189	RAMA PRATAMA	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
11	2104015191	DESY AMELIA PUTRI	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
12	2104015195	AFIFAH PUTRI ZAHRAH	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
13	2104015209	KARSITI	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
14	2104015219	QURRATA A'YUN	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent
15	2104015244	AGUS TIANA PUTRI SUWITO	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent	absent

Jumlah hadir : 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.

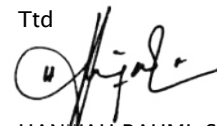


## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Proq. Studi : Farmasi  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Praktikum Biokimia  
 Kelas : H2  
 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	2104015062	PUJIYANTI	100	85	50	62	68.55	B
2	2104015064	ALIFAH SALSABILA	100	79	60	50	64.75	C
3	2104015065	LISKA UMILA	100	78	68	50	66.50	C
4	2104015069	SINDI MAECELSEH	100	88	76	73	80.20	A
5	2104015096	AYU HANI RAHAYU LESTARI	100	84	54	61	68.90	B
6	2104015128	MUHAMMAD HAFIZ FALQAH RAMDHAN	100	77	48	55	63.25	C
7	2104015139	SUKMA AYU	100	86	56	80	77.50	B
8	2104015144	DEVI DWI SAFFITRI	100	83	62	55	68.25	B
9	2104015157	NURUL AULIA PUTRI	100	90	74	77	81.80	A
10	2104015189	RAMA PRATAMA	100	78	70	60	71.00	B
11	2104015191	DESY AMELIA PUTRI	100	90	60	62	72.30	B
12	2104015195	AFIFAH PUTRI ZAHRAH	100	88	70	65	75.50	B
13	2104015209	KARSITI	100	89	78	64	77.35	B
14	2104015219	QURRATA A'YUN	100	88	54	68	72.70	B
15	2104015244	AGUS TIANA PUTRI SUWITO	100	82	62	65	72.00	B

Ttd



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