



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:714 /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 Prod. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 714/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:

Nama	apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D.
NPD / NIDN	D.18.1255 / 0318098603
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
SELASA	13.01-14.40	IMUNOLOGI	FARMASI	IIIA	2
SELASA	09.41-11.20	IMUNOLOGI	FARMASI	IIIB	2
SELASA	08.00-09.40	IMUNOLOGI	FARMASI	IIIG	2
RABU	13.01-14.40	BIOLOGI SEL-MOLEKULER	FARMASI	IA	2
RABU	09.41-11.20	IMUNOLOGI	FARMASI	IIIH	2
KAMIS	13.51-14.40	BIOLOGI MOLEKULER	D4 ANALIS	3A	1
		JUMLAH SKS			11

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal, 07 Rabiul Awaal 1445 H

22 September 2023 M











apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024016 – Biologi Molekuler
 Kelas : 3A
 Dosen : – ETIN DIAH PERMANASARI, Ph.D



Jadwal Kuliah R.KA311 Kamis 13:51–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 28 Sep 2023	TM1. Pendahuluan dan Pengantar	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
2	Kamis 5 Okt 2023	TM2. Komunikasi sel dan sistem transport membran	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
3	Kamis 12 Okt 2023	Genetika sel	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
4	Kamis 19 Okt 2023	Replikasi	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
5	Kamis 26 Okt 2023	Transkripsi	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
6	Kamis 2 Nov 2023	Translasi	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
7	Kamis 9 Nov 2023	PCR	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
8	Kamis 23 Nov 2023	UTS	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024016 – Biologi Molekuler
 Kelas : 3A
 Dosen : – ETIN DIAH PERMANASARI, Ph.D

Jadwal Kuliah R.KA311 Kamis 13:51–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 30 Nov 2023	Gel Elektroforesis/ DNA Elektroforesis	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
10	Jumat 8 Des 2023	Bioinformatika	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
11	Rabu 13 Des 2023	Bioinformatika	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
12	Kamis 14 Des 2023	Identifikasi DNA	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
13	Kamis 21 Des 2023	Diagnostik Molekuler	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
14	Kamis 11 Jan 2024	Marker Genetik	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
15	Selasa 16 Jan 2024	Aplikasi Biomol Dalam Bidang Kesehatan	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 
16	Sabtu 20 Jan 2024	UAS	32	✓	ETIN DIAH PERMANASARI 

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, 22 Januari 2024

Dosen ybs



ETIN DIAH PERMANASARI, Ph.D

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2023/2024
 Mata Kuliah : Biologi Molekuler
 Kelas : 3A
 Dosen : ETIN DIAH PERMANASARI, Ph.D

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1804034025	INDAH KHANIFATUNISA	80	80	37	45	53.10	D
2	1804034086	REZA NURIAMAN	80	80	60	43	59.20	C
3	2204034001	NAFA KHAIRUNISA	80	80	57	68	68.30	B
4	2204034002	TITIN SETIANINGSIH	80	84	60	63	68.00	B
5	2204034003	FITRI PUJI LESTARI	80	80	60	35	56.00	C
6	2204034004	EXSA SALLIA	80	80	30	30	45.00	D
7	2204034006	NABILA NURJANAH WIBOWO	80	80	60	58	65.20	C
8	2204034007	MARYAM AMRINA ROSYADA	80	80	60	65	68.00	B
9	2204034008	SITI NURHAYATI	80	80	60	40	58.00	C
10	2204034009	HIBRIZI DAFA PANGESTU	80	80	60	58	65.20	C
11	2204034011	RAISA FAZA AFIFAH	80	80	60	55	64.00	C
12	2204034012	RAYNA RUSTANTI MEILIANA	80	80	60	55	64.00	C
13	2204034013	RIZKY RAMADHAN	80	84	60	63	68.00	B
14	2204034014	NABILA ROSIVA ZAHRA	80	84	60	63	68.00	B
15	2204034015	NAZWA AULIFYA RAMADHANI	80	80	53	60	63.90	C
16	2204034017	NAPIS MURODI	80	80	60	65	68.00	B
17	2204034018	REA REVILIA	80	80	69	40	60.70	C
18	2204034020	DEBY SURYANI	80	80	60	66	68.40	B
19	2204034021	LAILATUL FITRIANI	80	80	60	38	57.20	C
20	2204034022	M IKMAL IZZULHAQ MUTTAQIN	80	80	60	68	69.20	B
21	2204034023	LATIPAH SALWA NASUTION	80	80	60	68	69.20	B
22	2204034024	DINA AMELIA	80	80	60	38	57.20	C
23	2204034025	MAHARDIKA AKMAL	80	80	60	58	65.20	C
24	2204034026	NUR AFNI ANGGRAINI	80	80	60	60	66.00	C
25	2204034027	GITA MAYANG SUHADA	80	84	60	63	68.00	B
26	2204034028	SRI AJAH MAHARANI	80	80	60	68	69.20	B
27	2204034029	KRISNA SETYO WIBOWO	80	80	60	68	69.20	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Proq. Studi : Analis Kesehatan
Semester : Gasal 2023/2024
Mata Kuliah : Biologi Molekuler
Kelas : 3A
Dosen : ETIN DIAH PERMANASARI, Ph.D

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	2204034030	GUSTRY NAN DHARMA NARARYA	80	80	60	68	69.20	B
29	2204034032	LAKSAMANA PASEE	80	80	60	70	70.00	B
30	2204034033	ZAHRAINI HASUGIAN	80	80	43	33	50.10	D
31	2204034034	NISA KISTI	80	80	60	45	60.00	C
32	2204034036	RIFOI MAULANA FURQON	80	80	73	58	69.10	B

Ttd



ETIN DIAH PERMANASARI, Ph.D