



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.ffs.uhamka.ac.id, Email: ffs@uhamka.ac.id

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
Nomor: 919/ FFS/KEP/ 2025

T e n t a n g

PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2025/2026
FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS FARMASI DAN SAINS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA:

- Menimbang : a. Bahwa untuk pelaksanaan kegiatan perkuliahan dan guna kelancaran proses belajar mengajar, dipandang perlu menetapkan dosen pengajar pada semester gasal tahun akademik 2025/2026.
- b. Bahwa dosen yang namanya tercantum dalam lampiran surat keputusan ini dipandang mampu dan telah memenuhi syarat akademik untuk diangkat dan ditetapkan sebagai dosen pengajar pada semester gasal tahun akademik 2025/2026.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014, tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Perguruan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi ;
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tanggal 24 Januari 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud Republik Indonesia Nomor 138/DIKTI/Kep.1997 tanggal 31 Mei 1997, tentang Perubahan Bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
6. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.01.13/2012 tanggal 24 Jumadil Awal 1433 H/16 April 2012 M, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Keputusan Rektor UHAMKA Nomor 0979/R/KP/2024 tanggal 14 Rabi'ul Awal 1446 H/ 17 September 2024 M tentang pengangkatan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA masa jabatan 2024 – 2028;
8. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2013;
9. Renstra Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2020 - 2024
10. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 016/G.18.03/1997 tanggal 26 Rabiul Awal 1418 H/31 Juli 1997 M, tentang Pemberlakuan Ketentuan dan Peraturan – Peraturan IKIP Muhammadiyah Jakarta pada Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

- Memperhatikan :
1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2025/2026.
 2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, tentang persiapan Perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2025/2026.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- Pertama : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk semester gasal tahun akademik 2025/2026, sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Kedua : Dosen pengajar sebagaimana tersebut dalam diktum pertama keputusan ini, bertugas melaksanakan kegiatan proses belajar mengajar pada program studi di lingkungan FFS Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, untuk mata kuliah sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Ketiga : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik – baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala;
- Keempat : Apabila terdapat kekurangan dan/atau kekeliruan dalam keputusan ini, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;
- Kelima : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di: Jakarta

Pada tanggal : 22 Rabiul Awal 1447 H

15 September 2025 M



Dekan,

Dr. apt. Supandi, M.Si.

Keputusan ini disampaikan kepada yth:

1. Wakil Dekan I, II, III ;
 2. Ketua Program Studi
 3. KTU dan Para Kasubag
- FFS UHAMKA.**

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 919/FFS/KEP/2025

Tanggal : 22 Rabiul Awal 1447 H/ 15 September 2025 M

Dekan FFS UHAMKA memberikan tugas mengajar pada **Semester Gasal tahun akademik 2025/2026** kepada:

N a m a	Nurul Azmah Nikmatullah, M.Kes.
NPD / NIDN	D.16.1076 / 0309068902
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	10:21-12:00	SISTEM MANAGEMENT MUTU	ANALIS KESEHATAN	7B	2
SENIN	14:10-17:00	PRATIUM HELMINTOLOGI	ANALIS KESEHATAN	3B	1
SELASA	11:20-17:00	PRATIUM BAKTEROLOGI KLINIK	ANALIS KESEHATAN	3A	2
RABU	11:20-17:00	PRATIUM BAKTERIOLOGI KLINIK	ANALIS KESEHATAN	3B	2
KAMIS	07:50-13:30	PRATIUM BIOLOGI MOLEKULER	ANALIS KESEHATAN	3A	2
JUMAT	07:00-12:40	PRATIUM BIOLOGI MOLEKULER	ANALIS KESEHATAN	3B	2
JUMAT	13:30-16:20	PRATIUM HELMINTOLOGI	ANALIS KESEHATAN	3A	1
		JUMLAH SKS			12

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal, 22 Rabi'ul Awaal 1447 H
15 September 2025 M

Dekan,



[Handwritten signature]
Dr. Irt. Supandi, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Analis Kesehatan

Matakuliah : 04024125 – Prak. Biologi Molekuler

Jadwal Kuliah R. -----Jumat 07:00–12:40

Kelas : 3B

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 26 Sep 2025	Kontrak Kuliah, Pengenalan Alat Biologi Molekuler	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
2	Jumat 03 Okt 2025	Teknik pipetting	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
3	Jumat 10 Okt 2025	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel daging	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
4	Jumat 17 Okt 2025	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan daging	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
5	Jumat 24 Okt 2025	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel rambut	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
6	Jumat 31 Okt 2025	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan darah	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
7	Jumat 07 Nov 2025	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi RNA sampel makanan	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
8	Kamis 13 Nov 2025	Ujian Tengah Semester	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2025/2026

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024125 – Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3B
 Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

Jadwal Kuliah R. -----Jumat 07:00–12:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 21 Nov 2025	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel isolate bakteri	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
10	Jumat 28 Nov 2025	Preparasi agarose dan reagen elektroforesis	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
11	Jumat 05 Des 2025	Pembuatan agarose, elektroforesis DNA, dan validasi hasil	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
12	Jumat 12 Des 2025	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada Thermal Cyclers	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
13	Jumat 19 Des 2025	Optimasi gradien suhu anelling dan validasi hasil	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
14	Jumat 26 Des 2025	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada Thermal Cyclers	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
15	Jumat 02 Jan 2026	Amplikasi DNA dan validasi hasil	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH
16	Kamis 08 Jan 2026	Ujian Akhir Semester	9	MUHAMMAD NUR FAI	NURUL AZMAH NIKMATULLAH

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, 08 Januari 2026
Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Proq. Studi : Analis Kesehatan
Semester : Gasal 2025/2026
Mata Kuliah : Prak. Biologi Molekuler
Kelas : 3B
Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.I

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2404034011	RAHMAT SUBAKRY	90	80	70	70	74.50	B
2	2404034013	MUHAMMAD NUR FAI	95	85	75	80	81.50	A
3	2404034014	RINDA AILA RIFA'I	95	85	75	80	81.50	A
4	2404034015	SILVIA LUTVI AWANDA	95	85	75	80	81.50	A
5	2404034016	SAHLAA ALIFAH MUSLIMAH	95	85	75	80	81.50	A
6	2404034017	RATU VIRGIN SWINDLA	95	85	75	80	81.50	A
7	2404034018	SITI NURIL APRILYANTI	95	85	75	80	81.50	A
8	2404034019	SISKA MATINATUL AMNIYAH	95	85	75	80	81.50	A
9	2404039001	MUHAMMAD ARDHI DEWANTARA	90	85	76	77	80.05	A

Ttd

NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.I