

**KEPUTUSAN DIREKTUR SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**
Nomor: 543/SPs/KM/2024

TENTANG

**PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI
SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Bismillahirrahmanirrahim,

DIREKTUR SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA:

Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran proses belajar mengajar perkuliahan di lingkungan Sekolah Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, maka perlu mengangkat dosen untuk melaksanakan tugas mengajar pada Program Magister Program Studi Ilmu Farmasi Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024;
b. Bahwa nama dosen yang diangkat dalam lampiran surat keputusan ini dipandang cakap dan memenuhi kualifikasi akademik untuk melaksanakan tugas mengajar pada Program Magister Program Studi Ilmu Farmasi Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024;
c. Bahwa untuk memenuhi sebagaimana dimaksud konsideran a) dan b), dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan Direktur Sekolah Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tentang Pengangkatan Dosen Mengajar Program Magister Program Studi Ilmu Farmasi Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024.

Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tanggal 30 Desember 2005, tentang Guru dan Dosen;
3. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2010, tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tanggal 17 Januari 2012, tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 24 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
7. Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Depdikbud Republik Indonesia 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;
8. Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Depdikbud Republik Indonesia Nomor 889/E/O/2022 tanggal 27 Desember 2022, tentang Izin Pembukaan Program Studi Ilmu Farmasi Program Magister Pada Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA di Jakarta yang diselenggarakan oleh Persyarikatan Muhammadiyah;
9. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.01.13/2012 tanggal 16 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;

Visi : Sekolah Pascasarjana Profetik dalam mendidik sumberdaya manusia yang memiliki kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial





10. Ketentuan Majelis Pendidikan Tinggi Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 178/KET/I.3/D/2012, tentang Penjabaran Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.0/B/2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
11. Peraturan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 01/PRN/I.0/B/2012 tanggal 16 April 2012, tentang Majelis Pendidikan Tinggi
12. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 66/KEP/I.0/D/2023 tanggal 24 Januari 2023, tentang Penetapan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Masa Jabatan 2023-2027;
13. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2023;
14. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tentang Perbaikan Surat Keputusan Rektor Nomor 530/A.31.01/2012 tentang Pengubahan Nama Program Pascasarjana menjadi Sekolah Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
15. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 515/A.01.01/2023 tanggal 30 Mei 2023 tentang Pengangkatan Direktur Sekolah Pascasarjana UHAMKA Masa Jabatan 2023-2027.

- Memperhatikan** :
1. Rapat Pimpinan Sekolah Pascasarjana dengan Pimpinan Program Magister Program Studi Ilmu Farmasi tanggal 18 Maret 2024;
 2. Jadwal Perkuliahan Program Magister Program Studi Ilmu Farmasi Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 di lingkungan Sekolah Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- Pertama : Mengangkat nama-nama dosen yang tercantum dalam lampiran 1 (satu) surat keputusan ini untuk melaksanakan tugas mengajar pada Program Magister Program Studi Ilmu Farmasi Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua : Dosen sebagaimana dimaksud pada diktum pertama surat keputusan ini agar melaksanakan tugas mengajar sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di Sekolah Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
- Ketiga : Dosen yang melaksanakan tugas mengajar diberikan honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di Sekolah Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
- Keempat : Surat keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan dan pihak-pihak terkait untuk dipedomani dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.
- Kelima : Surat keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan.
- Keenam : Apabila dalam keputusan ini di kemudian hari terdapat kekeliruan atau kekurangan, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Visi : Sekolah Pascasarjana Profetik dalam mendidik sumberdaya manusia yang memiliki kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial





Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal, 18 Syawal 1445 H
27 April 2024 M


Rektor,

Prof. Dr. H. Ade Hikmat, M.Pd.

SALINAN keputusan ini disampaikan kepada yth.:

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Sekretaris Bidang I dan II SPs;
3. Ketua Prodi Magister Ilmu Farmasi SPs;
4. Dosen-Dosen SPs yang bersangkutan;
5. Arsip SPs.

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Visi : Sekolah Pascasarjana Profetik dalam mendidik sumberdaya manusia yang memiliki kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial





Lampiran 1 Keputusan Direktur Sekolah Pascasarjana UHAMKA
 Nomor : /SPs/KM/2024
 Tanggal : 18 Syawal 1445 H/27 April 2024 M

**PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR PROGRAM MAGISTER
 PROGRAM STUDI ILMU FARMASI
 SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

NO	DOSEN	MATAKULIAH	SKS	KELAS	SMT
1	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si.	Farmokologi Molekuler	3	1A	1
	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.				
	Fujianti, M.MS., Ph.D.				
	Dr. apt. Dwitianti, M.Farm.				
	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.				
2	Dr. Ahmad Fihri, M.A.	Filsafat Kemuhammadiyah	2	1A	1
3	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Metode Penelitian & Biostatistika	3	1A	1
	Dr. apt. apt. Hadi Sunaryo, M.Pd.				
	Dr. Priyo Wahyudi, M.Si.				
4	Dr. apt. Supandi, M.Si.	Pengembangan Obat	2	1A	1
	Dr. apt. Fith Khaira Nursal. M.Si.				
	Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.				
	Apt. Sutanti Siti Namtini, Ph.D.				
	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.				
Dr. apt. Priyanto, M.BioMed.					

Visi : Sekolah Pascasarjana Profetik dalam mendidik sumberdaya manusia yang memiliki kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial



NO	DOSEN	MATAKULIAH	SKS	KELAS	SMT
5	Dr. apt. Fith Khaira Nursal, M.Si.	Pengenalan Produk Halal	2	1A	1
	Dr. Priyo Wahyudi, M.Si.				
	Dr. apt. Siska, M.Farm.				
6	Apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D.	Sistem Jaminan Produk Halal	2	1A	1
	Dr. apt. Siska, M.Farm				
	Dr. Priyo Wahyudi, M.Si.				
7	Dr. apt. Fith Khaira Nursal, M.Si.	Sistem Penghantaran Obat	2	2A	2
	Dr. apt. Kori Yati, M.Farm.				
	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.				
8	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Analisis Produk Halal	3	2A	2
	Apt. Etin Diah Permanasari, Ph.D.				
	Dr. apt. Supandi, M.Si.				
	Apt. Sutanti Siti Namtini, Ph.D.				
9	Dr. apt. Kori Yati, M.Farm.	Farmasi Industri	2	2A	2
	Dr. apt. Fith Khaira Nursal, M.Si.				
10	Dr. apt. Rini Prastiwi, M.Si.	Teknologi Sediaan Bahan Alam	2	2A	2
	Prof. Dr. apt. Endang Hanani				
	Dr. apt. Sherly, M.Si.				
11	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si.	Farmasi Klinis	3	2A	2
	Dr. apt. Siti Fauziah, M.Farm				
12	Dr. apt. Priyanto, M.BioMed.	Manajemen Suplly Chain Sediaan Farmasi	2	2A	2
	Dr. apt. Syaripudin, M.Kes.				

Visi : Sekolah Pascasarjana Profetik dalam mendidik sumberdaya manusia yang memiliki kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial



NO	DOSEN	MATAKULIAH	SKS	KELAS	SMT
13	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si.	Farmakoterapi Lanjutan	3	2A	2
	Dr. apt. Priyanto, M.BioMed.				
	Dr. apt. Lusi Putri Dwita, M.Si.				
	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.				
14	Dr. apt. Hariyanti, M.Si.	Pemodelan dan Rancangan Obat Berbasis Komputasi	3	2A	2
	Dr. Apt. Supandi, M.Si.				
15	Dr. apt. Siska, M.Farm	Nutrasetikal Dan Kosmetika Halal	3	2A	2
	Dr. Priyo Wahyudi, M.Si.				
	Dr. apt. Fith Khaira Nursal, M.Si.				
16	Dr. apt. Siti Fauziyah, M.Farm.	Farmasi Rumah Sakit	3	2A	2
	Dr. apt. Numlil Khaira Rusdi, M.Si.				
	Dr. apt. Dwitianti, M.Farm.				
	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.				
17	Fujianti, M.MS., Ph.D.	Farmakoepidemiologi dan Farmakovigilan	3	2A	2
	Dr. apt. Syaripudi, M.Kes.				
	Dr. apt. Elly Wardani, M.Farm.				
	Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.				


 Direktur,
 Prof. Dr. H. Ade Hikmat, M.Pd.

Visi : Sekolah Pascasarjana Profetik dalam mendidik sumberdaya manusia yang memiliki kecerdasan spiritual, intelektual, emosional, dan sosial



BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Sekolah Pascasarjana
 Prog. Studi : Ilmu Farmasi
 Matakuliah : 09117005 – Farmakologi Molekuler
 Kelas : 1A

Jadwal Kuliah R. ----- Jumat 16:00–18:30

Dosen : D110720 – NUMLIL KHAIRA RUSDI, Apt., M.Si.,Dr.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 26 Mar 2024	Konsep dasar farmakologi molekuler, Target aksi obat; pada kanal ion dan reseptor kanal ion, dan Target aksi obat pada enzim dan Tirosin kinase	9		HADI SUNARYO
2	Kamis 4 Apr 2024	Target aksi obat pada transporter dan molekul pembawa, Target aksi obat pada reseptor protein G, sitokin, dan reseptor intraseluler	9		HADI SUNARYO
3	Jumat 5 Apr 2024	Konsep dasar modulasi farmakologi dari modifikasi pasca-translasi (PTM) dan Konsep faktor transkripsi dan ekspresi gen berdasarkan farmakologi molekuler.	9		FUJIANTI
4	Jumat 19 Apr 2024	Konsep dasar farmakogenetik dan terapi; rekayasa genetika tikus dan teknik -teknik untuk rekayasa genetika untuk pengembangan riset obat	9		FUJIANTI
5	Jumat 26 Apr 2024	Target aksi obat pada inflamasi (mekanisme molekuler penyakit inflamasi dan target aksi obat pada inflamasi	9		LUSI PUTRI DWITA
6	Jumat 3 Mei 2024	Target aksi obat pada inflamasi (mekanisme molekuler penyakit inflamasi dan target aksi obat pada inflamasi	9		LUSI PUTRI DWITA
7	Selasa 14 Mei 2024	Target aksi obat pada penyakit diabetes militus (mekanisme molekuler patologi penyakit DM dan target aksi obat pada DM)	9		DWITIYANTI
8	Jumat 24 Mei 2024	UTS	9		NUMLIL KHAIRA RUSDI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Sekolah Pascasarjana
 Prog. Studi : Ilmu Farmasi
 Matakuliah : 09117005 – Farmakologi Molekuler
 Kelas : 1A

Jadwal Kuliah R. ----- Jumat 16:00–18:30

Dosen : D110720 – NUMLIL KHAIRA RUSDI, Apt., M.Si.,Dr.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 4 Jun 2024	Target aksi obat pada hiperlipid (mekanisme molekuler penyakit hiperlipid dan target aksi obat pada hiperlipid)	9		DWITİYANTI
10	Rabu 12 Jun 2024	Target aksi obat pada penyakit depresi dan epilepsi (mekanisme molekuler penyakit depresi dan target aksi obat pada depresi dan epilepsi)	9		HADI SUNARYO
11	Jumat 21 Jun 2024	Target aksi obat pada penyakit stroke (mekanisme molekuler penyakit depresi dan target aksi obat pada stroke)	9		LUSI PUTRI DWITA
12	Jumat 5 Jul 2024	Target aksi obat pada penyakit hipertensi (mekanisme molekuler penyakit hipertensi dan target aksi obat pada hipertensi)	9		FUJIANTI
13	Selasa 16 Jul 2024	Target aksi obat pada penyakit kanker (mekanisme molekuler penyakit kanker dan target aksi obat pada kanker)	9		NUMLIL KHAIRA RUSDI
14	Rabu 24 Jul 2024	Target aksi obat pada penyakit kanker (mekanisme molekuler penyakit kanker dan target aksi obat pada kanker)	9		NUMLIL KHAIRA RUSDI
15	Kamis 25 Juli 2024	Target aksi obat pada penyakit Infeksi TB (mekanisme molekuler penyakit TB dan target aksi obat pada TB)	9		DWITİYANTI
16		UAS	9		NUMLIL KHAIRA RUSDI

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
 - 2.
 3. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
- Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, 10 Agustus 2024

Dosen ybs



NUMLIL KHAIRA RUSDI, Apt., M.Si.,Dr.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Sekolah Pascasarjana
Proq. Studi : Ilmu Farmasi
Semester : Genap 2023/2024
Mata Kuliah : Farmakologi Molekuler
Kelas : 1A
Dosen : NUMLIL KHAIRA RUSDI, Apt., M.Si.,Dr.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2309117023	LUKMAN DIARTO	85	85	78	85	82.90	A
2	2309117024	YUDI AGUS SAPUTRA	85	87	80	82	82.70	A
3	2309117025	ELVIRA RATNA DEWI	85	87	79	82	82.40	A
4	2309117026	NAJARUDIN	85	85	77	82	81.40	A
5	2309117027	SYAFRIKA NURLIA NAFITRI	85	85	78	83	82.10	A
6	2309117028	AHMAD ARIF ZECKY RACHMANI	85	85	77	82	81.40	A
7	2309117029	HARINI	85	85	76	84	81.90	A
8	2309117030	UPIK MORITA	85	87	81	87	85.00	A
9	2309117031	ANGGITA IULIA PUTRI	85	85	78	80	80.90	A

Ttd



NUMLIL KHAIRA RUSDI, Apt., M.Si.,Dr.