



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:146 /F.03.03/2023

Tentang

PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP 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 Genap 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 Genap 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 Genap 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 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 14 Sya`ban 1444 H
06 Maret 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 : 146/F.03.03/2023

Tanggal : 14 Sya`ban 1444 H/ 06 Maret 2023 M

Dekan FFS UHAMKA memberikan tugas mengajar pada **Semester Genap tahun akademik 2022/2023** kepada:

Nama	apt. Kori Yati, M.Farm.
NPD / NIDN	D.11.0738 / 0324067802
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
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VID	1
Rabu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIG	1
Rabu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	14.41-16.20	BIOFARMASETIKA	S1 Farmasi	VIB	2
		JUMLAH SKS			5

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal, 14 Sya`ban 1444 H
06 Maret 2023 M

Dekan,



Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Proq. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 10:31–13:00

Kelas : G1

Dosen : D110738 – KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	Kontrak Perkuliahan dan Tata Tertib Responsi praktikum Uji Disolusi	15	✓	KORI YATI
2	Rabu 15 Mar 2023	PENGARUH FORMULASI TERHADAP DISOLUSI TABLET DAN NILAI AUC OBAT	14	✓	KORI YATI
3	Rabu 29 Mar 2023	Pembahasan hasil Praktikum uji Disolusi	14	✓	KORI YATI
4	Rabu 5 Apr 2023	Responsi Praktikum Koefisien Partisi	14	✓	KORI YATI
5	Rabu 12 Apr 2023	Praktikum Koefisien Partisi	14	✓	KORI YATI
6	Rabu 3 Mei 2023	Pembahasan Hasil Koefiein Partisi	14	✓	KORI YATI
7	Rabu 3 Mei 2023	Review Materi persiapan UTS	14	✓	KORI YATI
8	Selasa 16 Mei 2023	UTS	15	✓	KORI YATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : G1
 Dosen : D110738 – KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 10:31–13:00

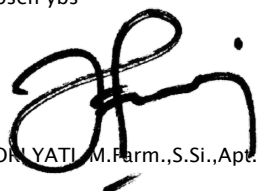
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 24 Mei 2023	Praktikum Studi BA/BE	14	✓	KORI YATI
10	Rabu 31 Mei 2023	Responsi: Penentuan Parameter Farmakokinetika Obat Melalui Pemberian Secara Intravena (Model In Vitro)	14	✓	KORI YATI
11	Rabu 7 Jun 2023	Praktikum: Penentuan Parameter Farmakokinetika Obat Melalui Pemberian Secara Intravena (Model In Vitro)	15	✓	KORI YATI
12	Rabu 14 Jun 2023	Responsi: Uji Difusi	14	✓	KORI YATI
13	Rabu 21 Jun 2023	Praktikum Uji Difusi	14	✓	KORI YATI
14	Rabu 28 Jun 2023	1. Presentasi kelompok 2. Review materi persiapan UAS	14	✓	KORI YATI
15	Rabu 5 Jul 2023	UAS	14	✓	KORI YATI
16					

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, 5 Juli 2023

Dosen ybs



KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04015052 - Prakt biofarmasetika
 Kelas : G1
 Dosen : KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR	
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	3 Mei 2023	3 Mei 2023	16 Mei 2023	24 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	28 Jun 2023			5 Jul 2023
1	2004015009	SHELY AWALIYAH HIQMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
2	2004015011	SEKAR VIDYA ASTUTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
3	2004015024	ANNISA ALIFATUZ ZAHRO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
4	2004015047	ALYA RAIHANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
5	2004015071	SYILBI AYU RIANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
6	2004015073	MUHAMMAD ARIP GUNAWAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
7	2004015085	CINTA NAJWA MAHARANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
8	2004015089	ALFAH FAUZIAH SUGANDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
9	2004015095	INDRI HIKMATUL AZIZAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
10	2004015101	SITI NASYA SHANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
11	2004015108	BUNGA WIDURI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
12	2004015166	BANNA AGISTANANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
13	2004015167	RIZKIA ADELINA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
14	2004015171	REKA ANINDIA MULYA NUR	V	X	X	X	X	X	X	V	X	X	V	X	X	X	X	3	20
15	2004015195	FADIL MUHAMMAD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
Jumlah hadir :			15.00	14	14	14	14	14	14	15	14	14	15	14	14	14	14		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prakt biofarmasetika
 Kelas : G1
 Dosen : KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (5 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2004015009	SHELY AWALIYAH HIQMAH	90	80	55	60	65.00	C
2	2004015011	SEKAR VIDYA ASTUTI	85	78	68	53	65.35	C
3	2004015024	ANNISA ALIFATUZ ZAHRO	82	80	80	81	80.50	A
4	2004015047	ALYA RAIHANI	78	80	88	66	76.70	B
5	2004015071	SYILBI AYU RIANI	78	81	85	46	68.05	B
6	2004015073	MUHAMMAD ARIP GUNAWAN	90	80	75	72	75.80	B
7	2004015085	CINTA NAJWA MAHARANI	85	78	80	56	70.15	B
8	2004015089	ALFIAH FAUZIAH SUGANDI	78	80	73	56	68.20	B
9	2004015095	INDRI HIKMATUL AZIZAH	80	82	63	62	68.20	B
10	2004015101	SITI NASYA SHANI	85	81	83	77	80.20	A
11	2004015108	BUNGA WIDURI	78	79	73	88	80.75	A
12	2004015166	BANNA AGISTANANDA	88	83	83	75	80.05	A
13	2004015167	RIZKIA ADELINA	90	80	80	66	74.90	B
14	2004015171	REKA ANINDIA MULYA NUR	50	0	43	0	15.40	E
15	2004015195	FADIL MUHAMMAD	78	82	78	82	80.60	A

Ttd



KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.