



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 : 04015051 – Biofarmasetika

Jadwal Kuliah R.KA209 Rabu 14:41–16:20

Kelas : 6B

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 Pengantar Biofarmasetika	29	✓	KORI YATI
2	Rabu 15 Mar 2023	Tahapan proses biofarmasetika obat melintasi membran	28	✓	KORI YATI
3	Rabu 29 Mar 2023	Biofarmasetika Klasifikasi sistem	26	✓	KORI YATI
4	Rabu 5 Apr 2023	Lanjutan: Biofarmasetika Klasifikasi sistem	30	✓	KORI YATI
5	Rabu 12 Apr 2023	Studi Ketersediaan Hayati Obat	30	✓	KORI YATI
6	Rabu 19 Apr 2023	Latihan soal–soal Bioavailabilitas	30	✓	KORI YATI
7	Rabu 3 Mei 2023	Bioavailabilitas–Bioekivalen	28	✓	KORI YATI
8	Selasa 9 Mei 2023	UTS	30	✓	KORI YATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015051 – Biofarmasetika
 Kelas : 6B
 Dosen : D110738 – KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

Jadwal Kuliah R.KA209 Rabu 14:41–16:20

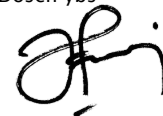
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 24 Mei 2023	Studi Biofarmasetika Sediaan Oral	28	✓	KORI YATI
10	Rabu 31 Mei 2023	LANJUTAN: Studi Biofarmasetika Sediaan Oral	30	✓	KORI YATI
11	Rabu 7 Jun 2023	Studi Biofarmasetika Sediaan Rektal	29	✓	KORI YATI
12	Rabu 14 Jun 2023	Studi Biofarmasetika Sediaan Kutan	30	✓	KORI YATI
13	Rabu 21 Jun 2023	Studi Biofarmasetika Sediaan Inhalasi	30	✓	KORI YATI
14	Rabu 28 Jun 2023	Studi Biofarmasetika Sediaan Okular	30	✓	KORI YATI
15	Rabu 5 Jul 2023	Review dan kesimpulan materi biofarmasetika terhadap pengembangan formulasi obat	30	✓	KORI YATI
16	Rabu 12 Jul 2023	UAS	30	✓	KORI YATI

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.

12 JULI 2023
Jakarta,

Dosen ybs



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

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04015051 - Biofarmasetika
 Kelas : 6B
 Dosen : KORI YATI, M.Farm.,S.Si.,Apt.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			8 Mar 2023	15 Mar 2023	29 Mar 2023	5 Apr 2023	12 Apr 2023	19 Apr 2023	3 Mei 2023	9 Mei 2023	24 Mei 2023	31 Mei 2023	7 Jun 2023	14 Jun 2023	21 Jun 2023	28 Jun 2023			5 Jul 2023
22	2004015137	DINDA SUCI AMANDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2004015165	AYU GINA AGUSTIANA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
24	2004015166	BANNA AGISTANANDA	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	94
25	2004015170	ANISA FITRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	2004015172	VADIYAH ARILLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	2004015185	NURUL JAMILAH	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	94
28	2004015192	HEKSA MU'ADAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	2004015204	KHANZA NURHALIZA	V	X	X	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	81
30	2004015218	CAHYA KOMALA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			29.00	28	26	30	30	30	28	30	28	30	29	30	30	30	30		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Biofarmasetika
 Kelas : 6B
 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	1904015020	DIUWITA SEPTIANI	80	84	58	60	66.40	C
2	2004015001	YULIA TRIYANI	85	88	78	76	80.05	A
3	2004015002	FAUZIAH YULIYANTI	80	85	36	75	66.05	C
4	2004015008	ANNISA AULIA	80	85	64	81	76.85	B
5	2004015012	ALFIANA LESTARINI ERFINA ZAHRI	84	85	62	60	68.05	B
6	2004015013	TARISA RAHMADANI	80	85	60	66	69.65	B
7	2004015018	DILLA REGITHA CAHYANI	84	85	54	66	68.05	B
8	2004015024	ANNISA ALIFATUZ ZAHRO	80	85	54	72	70.25	B
9	2004015025	ARSYAD MUHAIMIN	85	85	66	78	76.50	B
10	2004015031	SYIFA SALWA SANTOSO	80	84	58	60	66.40	C
11	2004015033	NARYA WIJAYA	80	85	50	60	64.25	C
12	2004015037	AMANDA FAUZIAH	80	85	73	63	72.35	B
13	2004015056	VYONA ADINDA TAHLIA	70	82	60	60	66.00	C
14	2004015070	IRA SASKIA	80	85	60	45	61.25	C
15	2004015071	SYILBI AYU RIANI	80	85	72	60	70.85	B
16	2004015077	AZIZAH AYU KHUSNUL KHOTIMAH	80	85	60	66	69.65	B
17	2004015089	ALFIAH FAUZIAH SUGANDI	80	85	56	66	68.45	B
18	2004015094	INDAH MULYANI	85	86	60	61	68.15	B
19	2004015109	RAHMAWATI DEWI	80	85	64	60	68.45	B
20	2004015117	FADILAH NURHIDAYAH	80	85	60	66	69.65	B
21	2004015126	INDA NURFITRI	80	85	60	63	68.45	B
22	2004015137	DINDA SUCI AMANDA	80	85	70	87	81.05	A
23	2004015165	AYU GINA AGUSTIANA	80	85	60	69	70.85	B
24	2004015166	BANNA AGISTANANDA	90	85	85	81	83.65	A
25	2004015170	ANISA FITRI	80	85	68	81	78.05	B
26	2004015172	VADIYAH ARILLAH	85	86	60	61	68.15	B
27	2004015185	NURUL JAMILAH	80	85	60	75	73.25	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Proq. Studi : Farmasi
Semester : Genap 2022/2023
Mata Kuliah : Biofarmasetika
Kelas : 6B
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
28	2004015192	HEKSA MU'ADAH	80	85	73	84	80.75	A
29	2004015204	KHANZA NURHALIZA	70	85	58	54	63.75	C
30	2004015218	CAHYA KOMALA	80	85	60	72	72.05	B

Ttd



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