



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: 223/F.03.03/2024

Tentang

PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

- Menimbang : 1. Bahwa pelaksanaan perkuliahan di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (FFS UHAMKA) Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024, perlu menugaskan dosen untuk melakukan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA
2. 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 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 Genap 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 2023/2024 dan akan ditinjau kembali untuk diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila ternyata di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal 23 Sya`ban 1445 H
04 Maret 2024 M



Dekan,

Dr. 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 Prof. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 223/F.03.03/2024

Tanggal : 23 Sya`ban 1445 H / 04 Maret 2024 M

Dekan FFS UHAMKA memberikan tugas mengajar pada **Semester Genap tahun akademik 2023/2024** kepada:

Nama	Dr. 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
SENIN	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	FARMASI	VIB	1
SENIN	09.41-11.20	STABILITAS OBAT	FARMASI	8	2
SELASA	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	FARMASI	VIF	1
SELASA	09.41-11.20	BIOFARMASETIKA	FARMASI	VID	2
RABU	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	FARMASI	VIB	1
RABU	09.41-11.20	BIOFARMASETIKA	FARMASI	VIB	2
KAMIS	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	FARMASI	VIC	1
		JUMLAH SKS			10

Di tetapkan di Jakarta,
Pada tanggal, 23 Sya`ban 1445 H
04 Maret 2024 M

Dekan,



Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015049 – Stabilitas Obat

Jadwal Kuliah R.---- Senin 09:41–11:20

Kelas : 8

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

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 4 Mar 2024	Pendahuluan Kontrak Perkuliahan	1	✓	KORI YATI
2	Senin 18 Mar 2024	Pengantar Stabilitas Obat 1. Pentingnya stabilitas dalam bidang kefarmasian 2. Jenis-jenis stabilitas 3. Faktor-faktor yang mempengaruhi stabilitas	1	✓	KORI YATI
3	Senin 25 Mar 2024	Reaksi Komposit	1	✓	KORI YATI
4	Senin 25 Mar 2024	Pengaruh Enzim terhadap penguraian Obat	1	✓	KORI YATI
5	Senin 1 Apr 2024	Laju penguraian Obat dan perhitungan umur simpan	1	✓	KORI YATI
6	Senin 1 Apr 2024	Kinetika reaksi	1	✓	KORI YATI
7	Senin 22 Apr 2024	Beyond Used Date (BUD)	1	✓	KORI YATI
8	Rabu 8 Mei 2024	UTS	1	✓	KORI YATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015049 – Stabilitas Obat

Kelas : 8

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

Jadwal Kuliah R----- Senin 09:41-11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 13 Mei 2024	Cara pengujian stabilita obat menurut ICH	1	✓	KORI YATI
10	Senin 20 Mei 2024	Cara pengujian stabilita menurut WHO, CPOB	1	✓	KORI YATI
11	Senin 27 Mei 2024	Presentasi: review artikel tentang ketidakstabilan sediaan cair dan cara mengatasinya	1	✓	KORI YATI
12	Senin 3 Jun 2024	Lanjutan Presentasi: review artikel tentang ketidakstabilan sediaan cair dan cara mengatasinya	1	✓	KORI YATI
13	Senin 10 Jun 2024	Presentasi: review artikel tentang ketidakstabilan sediaan semisolid likuid dan cara mengatasinya	1	✓	KORI YATI
14	Senin 24 Jun 2024	Presentasi: review artikel tentang ketidakstabilan sediaan semisolid likuid dan cara mengatasinya	1	✓	KORI YATI
15	Senin 1 Jul 2024	Senin, 1 Juli 2024 Presentasi: review artikel tentang ketidakstabilan sediaan solid dan cara mengatasinya	1	✓	KORI YATI
16	Sabtu 13 Jul 2024	UAS	1	✓	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.

Jakarta, 15 Juli 2024

Dosen ybs



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

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2023/2024

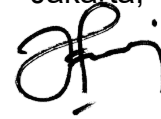
DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04015049 - Stabilitas Obat
 Kelas : 8
 Dosen : KORI YATI, Dr., M.Farm.,S.Si.,Apt.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Mar 2024	18 Mar 2024	25 Mar 2024	25 Mar 2024	1 Apr 2024	1 Apr 2024	22 Apr 2024	8 Mei 2024	13 Mei 2024	20 Mei 2024	27 Mei 2024	3 Jun 2024	10 Jun 2024	24 Jun 2024			1 Jul 2024
1	1704015332	ALFRIZAL BAGAS ARYASENA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			1,00	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		

Jakarta, 15 Juli 2024



Kori Yati

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Proq. Studi : Farmasi
Semester : Genap 2023/2024
Mata Kuliah : Stabilitas Obat
Kelas : 8
Dosen : KORI YATI, Dr., M.Farm.,S.Si.,Apt.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1704015332	ALFRIZAL BAGAS ARYASENA	78	80	42	45	56.30	C

Ttd



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