



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Biofarmasetika
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas A1
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 25%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 25%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilain dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya tranparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menngunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(NIDA NISA Annajah)

Dosen













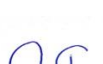

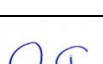


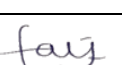
(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : A1

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 08:00-10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.





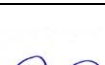
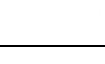
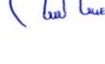
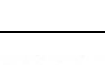
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 7 Mar 2023	Pendahuluan Pembentukan kelompok kerja Responsi praktikum	17		
2	Selasa 14 Mar 2023	– Penentuan parameter farmakokinetika menggunakan data uji disolusi – Praktikum Offline	17		
3	Selasa 21 Mar 2023	– Penentuan parameter farmakokinetika menggunakan data uji disolusi – Praktikum Offline	17		
4	Selasa 4 Apr 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum – Membuat laporan praktikum	17		
5	Selasa 11 Apr 2023	– Koefisien partisi – Response praktikum offline – Praktikum offline	17		
6	Selasa 18 Apr 2023	– Koefisien partisi – Response praktikum offline – Praktikum offline	17		
7	Selasa 18 Apr 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Koefisien partisi – Membuat laporan praktikum	17		
8		Ujian Tengah Semester	17		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : A1

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 08:00-10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 23 Mei 2023	– Uji difusi – Repons praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	17		<i>faj</i>
10	Selasa 30 Mei 2023	– Uji difusi – Repons praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	17		<i>faj</i>
11	Selasa 6 Juni 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Uji Difusi Sediaan – Membuat laporan praktikum	17		<i>faj</i>
12	Selasa 13 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Repons praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	17		<i>faj</i>
13	Selasa 20 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Repons praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	17		<i>faj</i>
14	Selasa 27 Juni 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Respons praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	17		<i>faj</i>
15	Selasa 4 Juli 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Respons praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	17		<i>faj</i>
16		Ujian Akhir Semester	17		<i>faj</i>

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs



FAHJAR PRISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prakt biofarmasetika
 Kelas : A1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015112	TIARA LARASATI AYUNINDA	90	74	78	60	71.20	B
2	1904015174	DAH PUTRI WIRANTI	90	75	73	62	70.70	B
3	1904015202	SYIFA ANA ZIAH	80	75	50	75	68.00	B
4	1904015237	SINDY MEGA PUSPITA	90	80	90	72	80.80	A
5	2004015014	TASYA NUR FADILAH	90	82	95	80	85.90	A
6	2004015023	ANGGUN WIDIA NINGRUM	90	72	70	54	66.00	C
7	2004015034	RIFDA NUR HASANAH	90	71	83	50	68.10	B
8	2004015090	FRISCA AZHARA PARAMESWARI	90	75	85	56	71.90	B
9	2004015100	TRYANA AUDHITA	90	71	68	50	63.60	C
10	2004015110	RIANA PUTRI QUR'AINI	90	70	80	53	68.20	B
11	2004015122	ATIKA HUDRIYAH	90	70	90	50	70.00	B
12	2004015158	MUHAMMAD IRFAN DAFA	90	77	88	73	80.00	A
13	2004015199	NIDA NISA ANNAJAH	90	80	88	72	80.20	A
14	2004015203	TIESA NAHWA SAHYRA	90	80	78	80	80.40	A
15	2004015206	PRANA CITRA ABUBAKAR	90	70	80	53	68.20	B
16	2004015212	HAYKHAL ZIKI LAMADIDO	90	70	70	50	64.00	C
17	2004015216	GUSTIN SAID LARASATI	90	70	83	52	68.70	B

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Biofarmasetika
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas A2
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 25%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 25%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(Alfrizal Bagas Aryasena)

Dosen








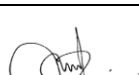


(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : A2

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 13:01–15:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.









TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 7 Mar 2023	Pendahuluan Pembentukan kelompok kerja Responsi praktikum	16		faj
2	Selasa 14 Mar 2023	– Penentuan parameter farmakokinetika menggunakan data uji disolusi – Praktikum Offline	16		faj
3	Selasa 21 Mar 2023	– Penentuan parameter farmakokinetika menggunakan data uji disolusi – Praktikum Offline	16		faj
4	Selasa 4 Apr 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum – Membuat laporan praktikum	16		faj
5	Selasa 11 Apr 2023	– Koefisien partisi – Response praktikum offline – Praktikum offline	16		faj
6	Selasa 18 Apr 2023	– Koefisien partisi – Response praktikum offline – Praktikum offline	16		faj
7	Selasa 18 Apr 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Koefisien partisi – Membuat laporan praktikum	16		faj
8		Ujian Tengah Semester	16		faj

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : A2

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 13:01–15:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 23 Mei 2023	– Uji difusi – Reapsni praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	16		faj
10	Selasa 30 Mei 2023	– Uji difusi – Reapsni praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	16		faj
11	Selasa 6 Juni 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Uji Difusi Sediaan – Membuat laporan praktikum	16		faj
12	Selasa 13 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reapsni praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	16		faj
13	Selasa 20 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reapsni praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	16		faj
14	Selasa 27 Juni 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	16		faj
15	Selasa 4 Juli 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	16		faj
16		Ujian Akhir Semester	16		faj

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

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, 29 Juli 2023.

Dosen ybs



FAHJAR PRISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prakt biofarmasetika
 Kelas : A2
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1704015332	ALFRIZAL BAGAS ARYASENA	90	77	70	50	65.40	C
2	1904015020	DJUWITA SEPTIANI	90	81	83	50	70.10	B
3	1904015131	RAFIFAH EKA PRATIWI	90	75	73	50	65.90	C
4	1904015227	RONA ALFINA	90	76	70	50	65.20	C
5	2004015019	FATHIYYAH KHALIDAH	90	83	88	71	80.40	A
6	2004015026	DELLA IZALIA	90	80	78	50	68.40	B
7	2004015028	MAULANA IKHSAN FADHIL	90	79	60	50	62.80	C
8	2004015099	TRISANTIA NABELA	90	76	83	50	69.10	B
9	2004015118	FITRI KHAIRUNNISA	90	76	68	50	64.60	C
10	2004015128	AIDA FARAH ANGELINA	90	82	90	50	72.40	B
11	2004015162	YAYANG NATHANIA KENCANA R	90	78	55	50	61.10	C
12	2004015169	SALMA MUTHMAINNAH	90	80	75	52	68.30	B
13	2004015175	NUNUNG SAFITRI	90	81	75	52	68.50	B
14	2004015187	RIFATUL MAHMUDHA	90	78	63	50	63.50	C
15	2004015196	ARYA GUSMINANDA SAPUTRA	90	78	70	50	65.60	C
16	2004015198	MUHAMAD RUSDI HAMKA	90	73	55	50	60.10	C

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



De... n,
apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Biofarmasetika
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas B2
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 25%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 25%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan


- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(Fizza Jihan Athifah)

Dosen








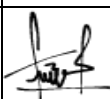


(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : B2

Jadwal Kuliah R.---- Senin 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.





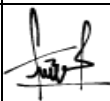
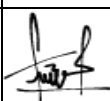


TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	senin 6 Mar 2023	Pendahuluan Pembentukan kelompok kerja Responsi praktikum	5		<i>faj</i>
2	senin 13 Mar 2023	– Penentuan parameter farmakokinetika menggunakan data uji disolusi – Praktikum Offline	5		<i>faj</i>
3	senin 20 Mar 2023	– Penentuan parameter farmakokinetika menggunakan data uji disolusi – Praktikum Offline	5		<i>faj</i>
4	Senin 3 Apr 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum – Membuat laporan praktikum	5		<i>faj</i>
5	senin 10 Apr 2023	– Koefisien partisi – Response praktikum offline – Praktikum offline	5		<i>faj</i>
6	senin 17 Apr 2023	– Koefisien partisi – Response praktikum offline – Praktikum offline	5		<i>faj</i>
7	senin 17 Apr 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Koefisien partisi – Membuat laporan praktikum	5		<i>faj</i>
8		Ujian Tengah Semester	5		<i>faj</i>

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : B2

Jadwal Kuliah R.---- Senin 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	senin 22 Mei 2023	– Uji difusi – Reponsi praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	5		<i>faj</i>
10	senin 29 Mei 2023	– Uji difusi – Reponsi praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	5		<i>faj</i>
11	senin 5 Juni 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Uji Difusi Sediaan – Membuat laporan praktikum	5		<i>faj</i>
12	senin 12 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reponsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	5		<i>faj</i>
13	senin 19 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reponsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	5		<i>faj</i>
14	senin 26 Juni 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	5		<i>faj</i>
15	senin 3 Juli 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	5		<i>faj</i>
16		Ujian Akhir Semester	5		<i>faj</i>

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs



FAHJAR PRISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
Mata Kuliah : Prakt biofarmasetika
Kelas : B2
Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015036	MUFARROHAH	90	68	50	50	57.60	C
2	2004015037	AMANDA FAUZIAH	90	77	90	55	73.40	B
3	2004015119	FIZZA JIHAN ATHIFAH	90	72	60	50	61.40	C
4	2004015126	INDA NURFITRI	90	71	83	50	68.10	B
5	2004015149	NABILLA RIZKI	0	0		0		
6	2004015178	ARLAN FAJRILUDIN	90	77	78	55	69.80	B

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Biofarmasetika
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas E1
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 25%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 25%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa

Dosen



(Widi Nurtati)

















(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : E1

Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 10:31–13:00

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.










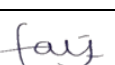






TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 11 Mar 2023	– Uji difusi – Reponsi praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	15		
2	Sabtu 18 Mar 2023	– Uji difusi – Reponsi praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	15		
3	Sabtu 25 Mar 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Uji Difusi Sediaan – Membuat laporan praktikum	15		
4	Sabtu 01 Apr 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reponsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
5	Sabtu 08 Apr 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reponsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
6	Sabtu 15 Apr 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
7	Sabtu 15 Apr 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
8		Ujian Akhir Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015052 – Prakt biofarmasetika
 Kelas : E1

Jadwal Kuliah R.---- Sabtu 10:31–13:00

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 06 Mei 2023	– Uji difusi – Reponsi praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	15		
10	Sabtu 13 Mei 2023	– Uji difusi – Reponsi praktikum offline – Penentuan profil uji difusi	15		
11	Sabtu 20 Mei 2023	– Pembahasan Hasil Praktikum Uji Difusi Sediaan – Membuat laporan praktikum	15		
12	Sabtu 27 Mei 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reponsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
13	Sabtu 10 Juni 2023	– Penentuan parameter Farmakokinetika melalui intravena – Reponsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
14	Sabtu 17 Juni 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
15	Sabtu 24 Juni 2023	– Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data obat dalam darah – Penentuan bioekivalensi suatu produk uji berdasarkan data urin – Responsi praktikum offline – Praktikum offline – Pembahasan hasil praktikum	15		
16		Ujian Akhir Semester	15		

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs



FAHJAR PRISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prakt biofarmasetika
 Kelas : E1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015048	ELLA WINDI FITRIANA	90	77	60	50	62.40	C
2	2004015053	NIA VITALOKA	90	76	70	57	68.00	B
3	2004015054	OKTAVIANI	90	76	78	52	68.40	B
4	2004015057	HANA FADHILAH SUTRISNO	90	80	78	50	68.40	B
5	2004015061	ANGGIANI JUARSA PUTRI	90	81	75	52	68.50	B
6	2004015065	FADILAHTUL FITRIYANI	90	75	60	50	62.00	C
7	2004015066	LARASSYIFA AZZAHRA MUTIARA AND	90	79	53	50	60.70	C
8	2004015083	NUR HAYATI	90	81	60	50	63.20	C
9	2004015121	RISMA AULIA	90	76	83	50	69.10	B
10	2004015131	ANANDA	90	80	75	52	68.30	B
11	2004015163	ELI PUSPITASARI	90	77	90	50	71.40	B
12	2004015193	KHAERIYAH PUSPA AULIA SETIAWAN	90	80	73	55	68.90	B
13	2004015213	FITRI YUNIANI	90	76	80	50	68.20	B
14	2004015229	RAMA EKA PUTRA	90	77	60	50	62.40	C
15	2204019001	WIDI NURTIATI	90	80	88	50	71.40	B

Ttd


FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas A1
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(Della Izalia)

Dosen











(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : A1

Jadwal Kuliah R. -----Jumat 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 10 Mar 2023	Pendahuluan : 1) Berbagai jenis sediaan steril 2) Ruangan produksi steril	15		<i>fay</i>
2	Jumat 17 Mar 2023	LANJUTAN 1) Metode sterilisasi 2) Steril, 3) sterilitas dan sterilisasi	15		<i>fay</i>
3	Jumat 24 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		<i>fay</i>
4	Jumat 31 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		<i>fay</i>
5	Jumat 07 April 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		<i>fay</i>
6	Jumat 14 April 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		<i>fay</i>
7	Jumat 21 April 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		<i>fay</i>
8		Ujian Tengah Semester	15		<i>fay</i>

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : A1

Jadwal Kuliah R. -----Jumat 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 26 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		fay
10	Jumat 02 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		fay
11	Jumat 09 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		fay
12	Jumat 16 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		fay
13	Jumat 23 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		fay
14	Jumat 30 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		fay
15	Jumat 07 Juli 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		fay
16		Ujian Akhir Semester			fay

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, 10 Maret 2023

Dosen ybs

FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : A1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2004015026	DELLA IZALIA	90	80	83	77	80.70	A
2	2004015065	FADILAHTUL FITRIYANI	90	80	69	68	72.90	B
3	2004015066	LARASSYIFA AZZAHRA MUTIARA AND	90	80	58	75	72.40	B
4	2004015074	ADITYA GILANG RAMADHAN	90	80	75	65	73.50	B
5	2004015086	DEVITA LARASWATI	90	80	70	68	73.20	B
6	2004015098	SEPTI WAHYU NINGSIH	90	80	62	70	71.60	B
7	2004015099	TRISANTIA NABELA	90	80	80	80	81.00	A
8	2004015110	RIANA PUTRI QUR'AINI	90	80	68	74	75.00	B
9	2004015156	RESHI SETYA NURCAHYANI	90	80	68	75	75.40	B
10	2004015167	RIZKIA ADELINA	90	80	73	70	74.90	B
11	2004015169	SALMA MUTHMAINNAH	90	80	83	80	81.90	A
12	2004015174	DEWI EKA APRILIYANI	90	80	80	80	81.00	A
13	2004015179	AULIA CAHYANI	90	80	69	80	77.70	B
14	2004015187	RIFATUL MAHMUDHA	90	80	70	85	80.00	A
15	2004015212	HAYKHAL ZIKI LAMADIDO	90	80	80	80	81.00	A

Ttd


FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas A2
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilain dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya tranparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menngunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa

Dosen



(Yayang Nathania)






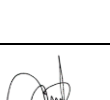
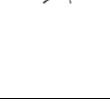


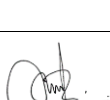
(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : A2

Jadwal Kuliah R. -----Jumat 13:01–15:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 10 Mar 2023	Pendahuluan : 1) Berbagai jenis sediaan steril 2) Ruangan produksi steril	16		<i>fay</i>
2	Jumat 17 Mar 2023	LANJUTAN 1) Metode sterilisasi 2) Steril, 3) sterilitas dan sterilisasi	16		<i>fay</i>
3	Jumat 24 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	16		<i>fay</i>
4	Jumat 31 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	16		<i>fay</i>
5	Jumat 07 April 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	16		<i>fay</i>
6	Jumat 14 April 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	16		<i>fay</i>
7	Jumat 21 April 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	16		<i>fay</i>
8		Ujian Tengah Semester	16		<i>fay</i>

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : A2

Jadwal Kuliah R. -----Jumat 13:01–15:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 26 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	16		fay
10	Jumat 02 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	16		fay
11	Jumat 09 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	16		fay
12	Jumat 16 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	16		fay
13	Jumat 23 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	16		fay
14	Jumat 30 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	16		fay
15	Jumat 07 Juli 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	16		fay
16		Ujian Akhir Semester	16		fay

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs

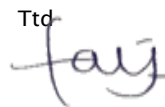
FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : A2
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1604015083	WAHYU ANGGORO PUTRA	90	80	60	75	73.00	B
2	2004015007	AGNES NABELA	90	80	73	70	74.90	B
3	2004015011	SEKAR VIDYA ASTUTI	90	80	78	70	76.40	B
4	2004015067	SUCI LESTARI	90	80	60	70	71.00	B
5	2004015089	ALFIAH FAUZIAH SUGANDI	90	80	80	79	80.60	A
6	2004015097	MHD HAFARI MAULUDIN	90	80	69	75	75.70	B
7	2004015147	AINUN SAL SABILLA	90	80	83	80	81.90	A
8	2004015159	DINDA SALMA APRILIA	90	80	73	70	74.90	B
9	2004015162	YAYANG NATHANIA KENCANA R	90	80	48	75	69.40	B
10	2004015175	NUNUNG SAFITRI	90	80	68	70	73.40	B
11	2004015182	FITRATUL AKIDAH	90	80	71	72	75.10	B
12	2004015185	NURUL JAMILAH	90	80	75	82	80.30	A
13	2004015191	HANNA KUSUMASTUTI	90	80	73	68	74.10	B
14	2004015205	ANTONI RACHMAN	90	80	75	65	73.50	B
15	2004015215	YUPITASARI WIDIANTO PUTRI	90	80	80	80	81.00	A
16	2004015218	CAHYA KOMALA	90	80	68	75	75.40	B

Ttd


FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



De... n,
apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/ B1
A. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
D. Program Studi : Farmasi
E. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
F. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
G. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa

Dosen

Handwritten signature in black ink, appearing to read 'Risky Dea Novita' with 'KA' written above it.

(Risky Dea Novita)

Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Fahjar Prisiska'.



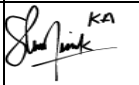

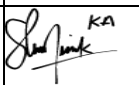











(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : B1

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 13:01–15:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.






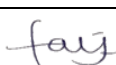










TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	Pendahuluan : 1) Berbagai jenis sediaan steril 2) Ruangan produksi steril	15	 KA	
2	Rabu 15 Mar 2023	LANJUTAN 1) Metode sterilisasi 2) Steril, 3) sterilitas dan sterilisasi	15	 KA	
3	Rabu 22 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15	 KA	
4	Rabu 29 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15	 KA	
5	Rabu 05 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15	 KA	
6	Rabu 12 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15	 KA	
7	Rabu 19 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15	 KA	
8		Ujian Tengah Semester	15	 KA	

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : B1

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 13:01–15:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 17 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15	 KA	
10	Jumat 24 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15	 KA	
11	Jumat 31 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15	 KA	
12	Jumat 07 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15	 KA	
13	Jumat 14 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15	 KA	
14	Jumat 21 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15	 KA	
15	Jumat 08 Juli 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15	 KA	
16		Ujian Akhir Semester	15	 KA	

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : B1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015006	AKHMAD NURDIN	90	80	62	70	71.60	B
2	1904015102	DWITA PUTRI	90	80	83	85	83.90	A
3	2004015014	TASYA NUR FADILAH	90	80	85	80	82.50	A
4	2004015019	FATHIYYAH KHALIDAH	90	80	78	70	76.40	B
5	2004015038	DEWI WIDOWATI NURAENI	90	80	68	68	72.60	B
6	2004015052	FANIA DILLA	90	80	67	65	71.10	B
7	2004015116	RIZKIA RAHFIYANI ALI	90	80	80	85	83.00	A
8	2004015119	FIZZA JIHAN ATHIFAH	90	80	60	64	68.60	B
9	2004015122	ATIKA HUDRIYAH	90	80	75	60	71.50	B
10	2004015128	AIDA FARAH ANGELINA	90	80	80	85	83.00	A
11	2004015154	NURULITA AINI	90	80	60	70	71.00	B
12	2004015196	ARYA GUSMINANDA SAPUTRA	90	80	78	70	76.40	B
13	2004015199	NIDA NISA ANNAJAH	90	80	83	80	81.90	A
14	2004015203	TIESA NAHWA SAHYRA	90	80	70	80	78.00	B
15	2004015207	RISKY DEA NOVITA	90	80	70	65	72.00	B

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



De... n,
apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas C1
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(Rahma Nadhifa)

Dosen



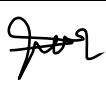

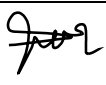

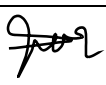











(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : C1

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 08:00-10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

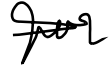

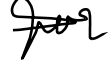

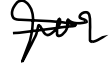











TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	kamis 9 Mar 2023	Pendahuluan : 1) Berbagai jenis sediaan steril 2) Ruangan produksi steril	15		
2	kamis 16 Mar 2023	LANJUTAN 1) Metode sterilisasi 2) Steril, 3) sterilitas dan sterilisasi	15		
3	kamis 23 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		
4	kamis 30 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		
5	kamis 06 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		
6	kamis 13 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		
7	kamis 20 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		
8		Ujian Tengah Semester			

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : C1

Jadwal Kuliah R.---- Kamis 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	kamis 18 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		
10	kamis 25 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		
11	kamis 01 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		
12	kamis 08 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		
13	kamis 15 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		
14	kamis 22 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		
15	kamis 29 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		
16		Ujian Akhir Semester			

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : C1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015048	ELLA WINDI FITRIANA	90	80	65	60	68.50	B
2	1904015112	TIARA LARASATI AYUNINDA	90	80	60	70	71.00	B
3	1904015227	RONA ALFINA	90	80	60	75	73.00	B
4	1904015284	SAEFUL BAHA	90	80	85	80	82.50	A
5	2004015034	RIFDA NUR HASANAH	90	80	60	80	75.00	B
6	2004015085	CINTA NAJWA MAHARANI	90	80	73	65	72.90	B
7	2004015090	FRISCA AZHARA PARAMESWARI	90	80	78	65	74.40	B
8	2004015095	INDRI HIKMATUL AZIZAH	90	80	68	75	75.40	B
9	2004015206	PRANA CITRA ABUBAKAR	90	80	55	80	73.50	B
10	2004015209	SHINTA PUTRI SARASWATI	90	80	73	85	80.90	A
11	2004015213	FITRI YUNIANI	90	80	50	76	70.40	B
12	2004015219	HANI INDRIANI	90	80	78	80	80.40	A
13	2004015220	RAHMA NADHIFA	90	80	78	80	80.40	A
14	2004015225	NABILLA RAISYA ACHMAD	90	80	63	80	75.90	B
15	2204019003	SITI YAYUHA	90	80	70	85	80.00	A

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



De... n,
apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/ KELAS D1
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilain dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

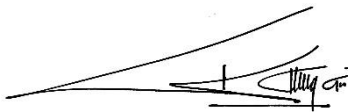
berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Mahasiswa



(Khorinah Aryani)

Jakarta, 10 Maret 2023

Dosen



(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : D1

Jadwal Kuliah R.---- Senin 10:31–13:00

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	senin 6 Mar 2023	Pendahuluan : 1) Berbagai jenis sediaan steril 2) Ruang produksi steril	15		fay
2	senin 13 Mar 2023	LANJUTAN 1) Metode sterilisasi 2) Steril, 3) sterilitas dan sterilisasi	15		fay
3	senin 20 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		fay
4	senin 27 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		fay
5	senin 03 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		fay
6	senin 10 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		fay
7	senin 17 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		fay
8		Ujian Tengah Semester	15		fay

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : D1

Jadwal Kuliah R----- Senin 10:31-13:00

Dosen : D1 20774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	senin 15 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		fay
10	senin 22 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		fay
11	senin 29 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		fay
12	senin 05 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		fay
13	senin 12 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		fay
14	senin 19 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		fay
15	senin 26 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		fay
16		Ujian Akhir Semester	15		fay

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, 29 Juli 2023

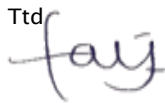
Dosen ybs

FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : D1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1704015332	ALFRIZAL BAGAS ARYASENA	90	80	58	75	72.40	B
2	2004015073	MUHAMMAD ARIP GUNAWAN	90	80	80	78	80.20	A
3	2004015125	DIMAS PRASTYO RAMADHAN	90	80	45	75	68.50	B
4	2004015127	ZAROXIA RODEVA	90	80	73	85	80.90	A
5	2004015130	RARA AULIA SYIFA	90	80	85	80	82.50	A
6	2004015194	KHOIRINAH ARYANI	90	80	75	82	80.30	A
7	2004015198	MUHAMAD RUSDI HAMKA	90	80	60	68	70.20	B
8	2004015216	GUSTIN SAID LARASATI	90	80	60	66	69.40	B
9	2004015221	RIZKA NAILATUL FIQRIYAH	90	80	70	75	76.00	B
10	2104019007	YURISKA CHINDY ANDHITA PUTRI	90	80	60	70	71.00	B
11	2104019008	MARIA LESTARI	90	80	65	80	76.50	B
12	2104019009	DWI WAHYUNIE AGUSTIN	90	80	60	78	74.20	B
13	2104019011	LILIS SURYANI DEWI	90	80	60	80	75.00	B
14	2104019012	NUR ASIAH TUASAMU	90	80	63	80	75.90	B
15	2104019013	TIARA SEKAR KINANTI	90	80	70	77	76.80	B

Ttd


FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



De... n,
apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Praktikum Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas E1
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa

Dosen



(Putri Nabila)



















(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : E1

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

















TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 8 Mar 2023	Pendahuluan : 1) Berbagai jenis sediaan steril 2) Ruangan produksi steril	15		
2	Rabu 15 Mar 2023	LANJUTAN 1) Metode sterilisasi 2) Steril, 3) sterilitas dan sterilisasi	15		
3	Rabu 22 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		
4	Rabu 29 Mar 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul b. Evaluasi Sediaan Injeksi parenteral volume kecil dosis tunggal/ampul	15		
5	Rabu 05 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		
6	Rabu 12 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial. b. Evaluasi sediaan injeksi parenteral volume kecil dosis ganda/vial.	15		
7	Rabu 19 Apr 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		
8		Ujian Tengah Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5047 – Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : E1

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 08:00–10:30

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 17 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus b. Evaluasi Sediaan injeksi parenteral volume besar/infus	15		
10	Jumat 24 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		
11	Jumat 31 Mei 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Tetes mata b. Evaluasi sediaan Tetes mata	15		
12	Jumat 07 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		
13	Jumat 14 Juni 2023	Praktikum Offline a. Sediaan Salep Mata steril b. Evaluasi sediaan Salep mata steril	15		
14	Jumat 21 Juni 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		
15	Jumat 08 Juli 2023	Praktikum Offline/Praktikum Kering Formulasi a. Bedak steril b. Krim steril	15		
16		Ujian Akhir Semester	15		

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs



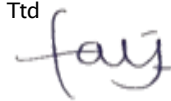
FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Tek. Sediaan Farmasi 3
 Kelas : E1
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015237	SINDY MEGA PUSPITA	90	80	83	80	81.90	A
2	2004015018	DILLA REGITHA CAHYANI	90	80	73	68	74.10	B
3	2004015028	MAULANA IKHSAN FADHIL	90	80	78	65	74.40	B
4	2004015036	MUHAMMAD GILANG NUGRAHA ARRIZQ	90	80	70	70	74.00	B
5	2004015092	DAFFA NUR FADHLURROHMAN	90	80	73	68	74.10	B
6	2004015135	MUHAMMAD RAEHAN DAFA	90	80	78	79	80.00	A
7	2004015178	ARLAN FAJRILUDIN	90	80	50	70	68.00	B
8	2004015181	FIRSA SAPUTRA ARMIA	90	80	78	80	80.40	A
9	2004015184	IKHWANA FAIZAH NURFRI	90	80	75	82	80.30	A
10	2004015186	PUTRI NABILLA	90	80	83	80	81.90	A
11	2004015190	WIDDYA MAULIDASYIFA KAMILA	90	80	83	78	81.10	A
12	2004015195	FADIL MUHAMMAD	90	80	80	78	80.20	A
13	2004015210	TIARA ALINA	90	80	70	85	80.00	A
14	2004015222	SHAFAMALIA KHADZIM	90	80	65	76	74.90	B
15	2004015226	NURUL AINI AQILAH AHMADI	90	80	80	78	80.20	A

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



De... n,
apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas 6F
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilain dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya tranparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menngunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(Banna Agistananda)

Dosen



















(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5044 – Teknologi Sediaan Farmasi 3
 Kelas : 6F

Jadwal Kuliah R.AUL2 Kamis 13:01–14:40

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

















TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	kamis 09 Mar 2023	1. Pendahuluan 2. Pengertian sediaan farmasi steril 3. Bentuk-bentuk sediaan steril 4. Prinsip dasar pengembangan formulasi sediaan farmasi steril	27		
2	kamis 16 Mar 2023	Hal-hal yang dipertimbangan dalam rancangan sediaan steril: 1. Aspek biofarmasetika 2. Faktor fisika kimia 3. Faktor-faktor lain yang mempengaruhi preparasi	27		
3	kamis 23 Mar 2023	Pengertian sterilisasi 1. Media sterilisasi 2. Prosedur umum sterilisasi 3. Metode sterilisasi	27		
4	kamis 30 Mar 2023	Uji Sterilitas 1. Prosedur uji inokulasi langsung 2. Prosedur saringan membran 3. Penafsiran hasil uji sterilitas	27		
5	kamis 6 Apr 2023	Produk Parenteral 1. Pengertian 2. Jenis sediaan parenteral 3. Komponen produk parenteral dan prinsip formulasi 4. Tahapan formulasi	19		
6	kamis 13 Apr 2023	1. Pirogen & Endotoksin; Pengertian & pengujian pirogen 2. Merancang sediaan farmasi bebas pirogen 3. Teknik pencampuran sediaan steril dan penyaringan teknik	27		
7	sabtu 15 Apr 2023	Sediaan Parenteral 1. Pembagian / penggolongan sediaan parenteral 2. Jenis pembawa sediaan parenteral 3. Perhitungan tonisitas	27		
8		Ujian Tengah Semester	27		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5044 – Teknologi Sediaan Farmasi 3
 Kelas : 6F

Jadwal Kuliah R.AUL2 Kamis 13:01–14:40

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	kamis 25 Mei 2023	Sediaan parenteral volume kecil : 1. Pengertian 2. Keuntungan dan kerugian 3. Karakteristik komponen bahan tambahan sediaan parenteral volume kecil 4. Prinsip formulasi sediaan parenteral volume kecil 5. Preparasi sediaan parenteral volume kecil 6. Evaluasi sediaan parenteral volume kecil	27		
10	kamis 8 Jun 2023	Sediaan Parenteral Volume Besar 1. Pengertian 2. Keuntungan dan kerugian 3. Karakteristik komponen bahan tambahan sediaan parenteral volume besar 4. Prinsip formulasi sediaan parenteral volume besar 5. Preparasi sediaan parenteral volume kecil 6. Evaluasi sediaan parenteral volume besar	27		
11	kamis 15 Jun 2023	Produk Ophthalmik 1. Pengertian 2. Pembagian sediaan mata 3. Keuntungan dan kerugian 4. Anatomi saluran mata 5. Karakteristik komponen bahan tambahan sediaan mata	27		
12	kamis 22 Jun 2023	Produk Ophthalmik; tetes mata dan cairan kontak lensa bentuk larutan & dispersi 1. Prinsip formulasi sediaan mata 2. Preparasi sediaan mata 3. Evaluasi sediaan mata	27		
13	kamis 29 Jun 2023	Produk Ophthalmik; Sediaan salep mata 1. Pemilihan basis salep 2. Prinsip formulasi sediaan salep mata 3. Preparasi sediaan salep mata 4. Evaluasi sediaan salep mata	27		
14	kamis 06 Jul 2023	Kemasan/wadah 1. Batasan pengemasan 2. Bahan pengemas 3. c. Jenis kemasan	27		
15	kamis 13 Jul 2023	Produksi sediaan steril di Industri 1. Tahapan produksi 2. CPOB sediaan steril 3. Pengaturan sistem pengemasan sediaan steril	27		
16		Ujian Akhir Semester			

Catatan :

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

Jakarta, 29 Juli 2023

Dosen ybs



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Teknologi Sediaan Farmasi 3
 Kelas : 6F
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015006	AKHMAD NURDIN	90	80	64	65	70.20	B
2	1904015081	ARI PRATAMA	90	60	48	52	56.20	C
3	1904015112	TIARA LARASATI AYUNINDA	90	80	78	70	76.40	B
4	1904015203	MUHAMAD PANJI IFANSYAH	90	60	60	53	60.20	C
5	1904015267	NABILAH WIDYA ARJANI	90	80	70	55	68.00	B
6	1904015281	YUDHA RIYADI JUWI PRATAMA	90	60	80	0	45.00	D
7	2004015014	TASYA NUR FADILAH	90	90	90	80	86.00	A
8	2004015026	DELLA IZALIA	90	80	60	65	69.00	B
9	2004015034	RIFDA NUR HASANAH	90	80	60	64	68.60	B
10	2004015036	MUHAMMAD GILANG NUGRAHA ARRIZQ	90	80	63	62	68.70	B
11	2004015073	MUHAMMAD ARIP GUNAWAN	90	80	90	72	80.80	A
12	2004015074	ADITYA GILANG RAMADHAN	90	60	65	45	58.50	C
13	2004015083	NUR HAYATI	90	80	84	63	75.40	B
14	2004015086	DEVITA LARASWATI	90	80	63	62	68.70	B
15	2004015105	RIFAT AL HADAT	90	80	32	60	58.60	C
16	2004015152	ISMI AULIA AZIZ	90	60	74	73	72.40	B
17	2004015166	BANNA AGISTANANDA	90	90	58	80	76.40	B
18	2004015168	TIARA DINDA BESTARI	90	80	74	82	80.00	A
19	2004015169	SALMA MUTHMAINNAH	90	80	62	70	71.60	B
20	2004015174	DEWI EKA APRILIYANI	90	80	86	83	84.00	A
21	2004015180	ELSA RASLIANA AMI	90	80	82	77	80.40	A
22	2004015196	ARYA GUSMINANDA SAPUTRA	90	80	82	78	80.80	A
23	2004015198	MUHAMAD RUSDI HAMKA	90	80	60	50	63.00	C
24	2004015199	NIDA NISA ANNAJAH	90	90	60	90	81.00	A
25	2004015218	CAHYA KOMALA	90	80	80	65	75.00	B
26	2004015219	HANI INDRIANI	90	80	90	80	84.00	A
27	2004015229	RAMA EKA PUTRA	90	80	42	48	56.80	C

Ttd

faq

FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.



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:159 /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 : 159/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. Fahjar Prisiska, M.Farm.
NPD / NIDN	D.12.0774 / 0311048101
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-A
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
Jum`at	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Jum`at	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Kamis	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIC	1
Kamis	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIF	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIB	1
Rabu	08.00-10.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	08.00-09.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIE	1
Sabtu	13.01-14.40	TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3	S1 Farmasi	VIG	1
Selasa	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-1	S1 Farmasi	VIA	1
Selasa	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIA	1
Senin	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOFARMASETIKA G-2	S1 Farmasi	VIB	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-2	S1 Farmasi	VIC	1
Senin	10.31-13.00	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN FARMASI 3 G-1	S1 Farmasi	VID	1
		JUMLAH SKS			14

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



apt. Hadi Sunaryo, M.Si.



KONTRAK PERKULIAHAN

I. IDENTITAS MATA KULIAH

- A. Nama mata Kuliah : Teknologi sediaan Farmasi Steril
B. Beban sks : 1 sks
C. Semester/kelas : VI (Enam)/kelas 6G
D. Tahun Akademik : Semester Genap 2022/2023
E. Program Studi : Farmasi
F. Status mata Kuliah : Mata Kuliah Khusus
G. Nama Dosen : Fahjar Prisiska
H. NIDN/NIDK/NIP : 0311048101

II. DESKRIPSI MATA KULIAH

Sesuai RPS

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

IV. MATERI PEMBELAJARAN

Sesuai RPS

V. STRATEGI PERKULIAHAN & KRITERIA PENILAIAN

Kuliah diberikan kepada mahasiswa reguler Sarjana Farmasi yang mengambil mata kuliah ini.

- A. Perkuliahan dilaksanakan selama 16 minggu dengan 2 pertemuan untuk ujian (UTS dan UAS)
- B. Lama Pembelajaran:
1. Proses pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester berupa kuliah, responsi, atau tutorial, terdiri atas: kegiatan proses belajar 50 (lima puluh) menit per minggu per semester; kegiatan penugasan terstruktur 60 (enam puluh) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 60 (enam puluh) menit per minggu per semester.
 2. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses Pembelajaran berupa seminar atau bentuk lain yang sejenis, terdiri atas: kegiatan proses belajar 100 (seratus) menit per minggu per semester; dan kegiatan mandiri 70 (tujuh puluh) menit per minggu per semester.

3. Bentuk Pembelajaran 1 (satu) Satuan Kredit Semester pada proses pembelajaran berupa praktikum, praktik studio, praktik bengkel, praktik lapangan, praktik kerja, Penelitian, perancangan, atau pengembangan, pelatihan militer, pertukaran pelajar, magang, wirausaha, dan/atau Pengabdian kepada Masyarakat, 170 (seratus tujuh puluh) menit per minggu per semester.
- C. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah, diskusi, presentasi, dan latihan soal. Pelaksanaan praktikum dilaksanakan secara online dan offline jika memungkinkan dengan mempertimbangkan kondisi pandemi.

VI. EVALUASI

1. Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai, dengan rincian batasan penilaian sebagai berikut:

a. Keaktifan	0-10 %
b. Tugas	20-25 %
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	20-35 %
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	40-50 %
2. Persentase masing-masing penilaian disepakati antara dosen dengan mahasiswa dengan mengikuti rentang yang telah ditetapkan. Berikut penilaian yang telah disepakati antara dosen dengan mahasiswa:

a. Keaktifan	: 10 %
b. Tugas	: 20%
c. Ujian Tengah Semester (UTS)	: 30%
d. Ujian Akhir Semester (UAS)	: 40%
3. Nilai untuk menetapkan huruf mutu A, B, C, D, atau E ditentukan berdasarkan nilai rata-rata dan standard deviasi dengan menggunakan sebaran normal. Ketentuan ini berlaku sama untuk semua mahasiswa baru atau pengulang.
4. Perincian penilaian dalam tugas menjadi kesepakatan antara dosen dan mahasiswa.
5. Hasil nilai ujian diinformasikan oleh dosen ke mahasiswa, dan mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengkonfirmasi nilai yang diperoleh untuk menjamin adanya transparansi dalam penilaian.
6. Perincian penilaian Tugas sesuai RTM.

VII. TATA TERTIB MAHASISWA

- A. Terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada akademik online dan Forlap Dikti.
- B. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75 persen untuk mata kuliah teori dan 100% untuk mata kuliah praktikum.
- C. Toleransi keterlambatan masuk perkuliahan \leq 15 menit.
- D. Berbusana rapih, dan menggunakan sepatu, tidak diperkenankan menggunakan kaos oblong, berpakaian ketat, dan menggunakan alat komunikasi selama perkuliahan

berlangsung, pada saat kuliah daring mahasiswa wajib mengaktifkan video selama perkuliahan

- E. Selalu berperilaku dan berkata sopan santun, menjunjung tinggi nilai-nilai Al Quran dan Sunah.
- F. Jujur dalam perkataan dan perbuatan, jika diketahui melakukan kecurangan selama perkuliahan dan ujian, maka nilai akhir akan mendapatkan E (tidak lulus).

VIII. PERUBAHAN DAN KETENTUAN

Ketentuan dalam kontrak bersifat mengikat, perubahan dapat dilakukan melalui kesepakatan antara dosen pengajar dan mahasiswa, dengan persetujuan Ketua Program Studi Farmasi.

Jakarta, 10 Maret 2023

Mahasiswa



(Widi Nurtiati)

Dosen



















(Fahjar Prisiska)

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5044 – Teknologi Sediaan Farmasi 3
 Kelas : 6G

Jadwal Kuliah R.KA306 Sabtu 13:01–14:40

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Sabtu 11 Mar 2023	1. Pendahuluan 2. Pengertian sediaan farmasi steril 3. Bentuk-bentuk sediaan steril 4. Prinsip dasar pengembangan formulasi sediaan farmasi steril	20		
2	Sabtu 18 Mar 2023	Hal-hal yang dipertimbangan dalam rancangan sediaan steril: 1. Aspek biofarmasetika 2. Faktor fisika kimia 3. Faktor-faktor lain yang mempengaruhi preparasi	20		
3	Sabtu 25 Mar 2023	Pengertian sterilisasi 1. Media sterilisasi 2. Prosedur umum sterilisasi 3. Metode sterilisasi	18		
4	Sabtu 1 Apr 2023	Uji Sterilitas 1. Prosedur uji inokulasi langsung 2. Prosedur saringan membran 3. Penafsiran hasil uji sterilitas	20		
5	Sabtu 8 Apr 2023	Produk Parenteral 1. Pengertian 2. Jenis sediaan parenteral 3. Komponen produk parenteral dan prinsip formulasi 4. Tahapan formulasi	20		
6	Sabtu 15 Apr 2023	1. Pirogen & Endotoksin; Pengertian & pengujian pirogen 2. Merancang sediaan farmasi bebas pirogen 3. Teknik pencampuran sediaan steril dan penyaringan teknik	20		
7	Sabtu 15 Apr 2023	Sediaan Parenteral 1. Pembagian / penggolongan sediaan parenteral 2. Jenis pembawa sediaan parenteral 3. Perhitungan tonisitas	20		
8		Ujian Tengah Semester	20		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Genap 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 0401 5044 – Teknologi Sediaan Farmasi 3
 Kelas : 6G

Jadwal Kuliah R.KA306 Sabtu 13:01–14:40

Dosen : D120774 – FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 20 Mei 2023	Sediaan parenteral volume kecil : 1. Pengertian 2. Keuntungan dan kerugian 3. Karakteristik komponen bahan tambahan sediaan parenteral volume kecil 4. Prinsip formulasi sediaan parenteral volume kecil 5. Preparasi sediaan parenteral volume kecil 6. Evaluasi sediaan parenteral volume kecil	20		
10	Sabtu 27 Mei 2023	Sediaan Parenteral Volume Besar 1. Pengertian 2. Keuntungan dan kerugian 3. Karakteristik komponen bahan tambahan sediaan parenteral volume besar 4. Prinsip formulasi sediaan parenteral volume besar 5. Preparasi sediaan parenteral volume kecil 6. Evaluasi sediaan parenteral volume besar	20		
11	Sabtu 3 Jun 2023	Produk Ophthalmik 1. Pengertian 2. Pembagian sediaan mata 3. Keuntungan dan kerugian 4. Anatomi saluran mata 5. Karakteristik komponen bahan tambahan sediaan mata	20		
12	Sabtu 10 Jun 2023	Produk Ophthalmik; tetes mata dan cairan kontak lensa bentuk larutan & dispersi 1. Prinsip formulasi sediaan mata 2. Preparasi sediaan mata 3. Evaluasi sediaan mata	20		
13	Sabtu 17 Jun 2023	Produk Ophthalmik; Sediaan salep mata 1. Pemilihan basis salep 2. Prinsip formulasi sediaan salep mata 3. Preparasi sediaan salep mata 4. Evaluasi sediaan salep mata	20		
14	Sabtu 24 Jun 2023	Kemasan/wadah 1. Batasan pengemasan 2. Bahan pengemas 3. c. Jenis kemasan	20		
15	Sabtu 1 Jul 2023	Produksi sediaan steril di Industri 1. Tahapan produksi 2. CPOB sediaan steril 3. Pengaturan sistem pengemasan sediaan steril	20		
16		Ujian Akhir Semester			

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, 29 Juli 2023

Dosen ybs

FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Farmasi

Semester : Genap 2022/2023
 Mata Kuliah : Teknologi Sediaan Farmasi 3
 Kelas : 6G
 Dosen : FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1904015020	DJUWITA SEPTIANI	90	70	52	60	62.60	C
2	1904015237	SINDY MEGA PUSPITA	90	80	74	70	75.20	B
3	2004015011	SEKAR VIDYA ASTUTI	90	70	70	50	64.00	C
4	2004015023	ANGGUN WIDIA NINGRUM	90	70	52	60	62.60	C
5	2004015061	ANGGIANI JUARSA PUTRI	90	80	69	50	65.70	C
6	2004015088	AFAF ISYRAQ YUSRAN	90	80	76	60	71.80	B
7	2004015094	INDAH MULYANI	90	80	71	63	71.50	B
8	2004015097	MHD HAFARI MAULUDIN	90	70	52	60	62.60	C
9	2004015121	RISMA AULIA	90	80	76	68	75.00	B
10	2004015149	NABILLA RIZKI	0	0		0		
11	2004015163	ELI PUSPITASARI	90	80	78	65	74.40	B
12	2004015191	HANNA KUSUMASTUTI	90	80	78	82	81.20	A
13	2004015193	KHAERİYAH PUSPA AULIA SETIAWAN	90	80	86	65	76.80	B
14	2004015209	SHINTA PUTRI SARASWATI	90	80	86	74	80.40	A
15	2004015212	HAYKHAL ZIKI LAMADIDO	90	80	76	45	65.80	C
16	2004015213	FITRI YUNIANI	90	70	32	60	56.60	C
17	2004015215	YUPITASARI WIDIANTO PUTRI	90	80	76	63	73.00	B
18	2004015216	GUSTIN SAID LARASATI	90	80	58	53	63.60	C
19	2004015221	RIZKA NAILATUL FIQRIYAH	90	80	72	86	81.00	A
20	2204019001	WIDI NURTIATI	90	80	74	58	70.40	B

Ttd



FAHJAR PRISISKA, S.Si., Apt., M.Farm.