

FORMULIR BERITA ACARA PERKULIAHAN

Halaman

: Page 1 of 2

Mata Kuliah : Teknologi Farmasi  
 Penanggung Jawab Mata Kuliah : Kiki Raki Hidayati, M.Farm  
 Beban Studi : 2.SKS (0.SKS Teori, 2.SKS Praktikum, 0.SKS Klinik)  
 Penempatan : Semester IV...  
 Dosen Pengampu : 1. Kiki Raki Hidayati, M.Farm  
 2.  
 3.  
 4.

Pert	Hari, tgl	Jam	Pokok Bahasan	Tanda Tangan		Jml Kehadiranmhs		Tugas	
				Mahasiswa	Dosen	hadir	Tdk hadir	Bentuk	Dateline
1	Rabu, 12/2/24	08.00-09.50	Pengantar Teknologi Farmasi ; ketentuan umum pembuatan obat yang baik.	[Signature]	[Signature]	9	-		
2	Rabu, 19/2/24	08.00-09.50	Dasar2 operasional teknologi - konsep dasar why GMP/CPB -Bahan awal - produk antara - produk jadi - pinalian - dll.	[Signature]	[Signature]	9	-		
3	Rabu, 26/2/24	08.00-09.50	Proses farmasi serutan tablet dengan metode granulasi basah, kering dan kempa langsung	[Signature]	[Signature]	9	-		
4	Rabu, 9/3/24	08.00-09.50	Jenis dan fungsi bahan tambahan	[Signature]	[Signature]	9	-		
5	Rabu, 11/3/24	08.00-09.50	Evaluasi Sifat fisik granul	[Signature]	[Signature]	9	-		
6	Rabu, 18/3/24	08.00-09.50	Evaluasi: Sejalan tablet	[Signature]	[Signature]	9	-		
7	Rabu, 25/3/24	08.00-09.50	Macam2 evaluasi dan problema pencetakan tablet	[Signature]	[Signature]	9	-		
8	Rabu, 29/3/24	08.00-09.50	UT S	[Signature]	[Signature]	9	-		
9	Rabu, 29/3/24	08.00-09.50	Proses pembuatan tablet salut, evaluasi, dan permasalahan dalam penyulih	[Signature]	[Signature]	9	-		
10	Rabu, 6/5/24	08.00-09.50	metode pembuatan dan evaluasi Sejalan Suspensi	[Signature]	[Signature]	9	-		

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA		Kode/No. Dokumen : FORMBAAK/17/02
FORMULIR BERITA ACARA PERKULIAHAN		Tanggal : Revisi :
		Halaman : Page 2 of 2

Pert	Hari, tgl	Jam	Pokok Bahasan	Tanda Tangan	Jml Kehadiranmhs	Tugas
11	Rabu, 13/5/24	08.00-09.50	Metode Pembuatan dan evaluasi sedrath Salep		9	-
12	Rabu, 20/5/24	08.00-09.50	Metode pembuatan dan evaluasi Sedrath gel		9	-
13	Rabu, 27/5/24	08.00-09.50	Metode pembuatan dan evaluasi Sedrath krim		9	-
14	Rabu, 3/6/24	08.00-09.50	Metode pembuatan dan evaluasi Sedrath emulsi		9	-
15	Rabu 10/6/24	08.00-09.50	Metode pembuatan dan evaluasi Suppositoria dan Onda		9	-
16	Rabu, 17/6/24	08.00-09.50	UAS		9	

Mengesahkan,  
Ketua Program Studi,  
  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI YOGYAKARTA

Bantul, ..... 2024  
Penanggung Jawab Mata Kuliah

(Kiki Rizki Hidayati, M.Farm )



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

## REKAP MATERI KULIAH Semester : Genap 2023/2024

**Program Studi** : FARMASI - DIII Reguler  
**Mata Kuliah** : Teknologi Farmasi (FTB410)  
**Nama Kelas** : FAR4  
**Dosen** : KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.

Pertemuan Ke	Tanggal	Isi Pertemuan
1	<b>Rencana:</b> 2024-02-12 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-02-12	<b>Tema:</b> Pendahuluan Teknologi Sediaan Farmasi <b>Pokok Bahasan:</b> Kontrak Perkuliahan MK TSF Pendahuluan <b>Keterangan:</b>
2	<b>Rencana:</b> 2024-02-19 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Dasar - dasar operasional teknologi <b>Pokok Bahasan:</b> Dasar - dasar operasional teknologi; konsep dasar why GMP/CPOB; bahan awal; produk antara; produk jadi; produk ruahan; produk jadi, bets, lot <b>Keterangan:</b>
3	<b>Rencana:</b> 2024-02-26 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> proses formulasi sediaan tablet dengan metode granulasi basah, granulasi kering, kempa langsung <b>Pokok Bahasan:</b> granulasi basah, granulasi kering, kempa langsung <b>Keterangan:</b>
4	<b>Rencana:</b> 2024-03-04 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Jenis dan fungsi bahan tambahan <b>Pokok Bahasan:</b> bahan pengisi, bahan pengikat, bahan penghancur, bahan pelicin, pelicir dan anti lengket, zat warna tablet <b>Keterangan:</b>
5	<b>Rencana:</b> 2024-03-11 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Evaluasi sifat fisik granul <b>Pokok Bahasan:</b> waktu alir, pengetapan granul, sudut diam granul, kompaktilitas, daya serap air, diameter rata-rata granul <b>Keterangan:</b>
6	<b>Rencana:</b> 2024-03-18 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Evaluasi sediaan tablet <b>Pokok Bahasan:</b> uji visual, keseragaman bobot, keseragaman ukuran, uti kekerasan, uti kerapuhan, uti waktu hancur <b>Keterangan:</b>
7	<b>Rencana:</b> 2024-03-25 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> macam-macam evaluasi dan problema pencetakan tablet <b>Pokok Bahasan:</b> uji disolusi, permasalahan dalam pencetakan tablet <b>Keterangan:</b>
8	<b>Rencana:</b> 2024-04-22 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> UTS <b>Pokok Bahasan:</b> UTS <b>Keterangan:</b>
	<b>Rencana:</b> 2024-04-29	<b>Tema:</b> Tablet salut

9	<b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Pokok Bahasan:</b> proses pembuatan tablet salut, permasalahan penyalutan <b>Keterangan:</b>
10	<b>Rencana:</b> 2024-05-06 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Suspensi <b>Pokok Bahasan:</b> Metode pembuatan, formulasi, evaluasi, formulasi pembuatan sabun <b>Keterangan:</b>
11	<b>Rencana:</b> 2024-05-13 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Salep <b>Pokok Bahasan:</b> jenis basis salep, pembuatan, evaluasi salep , nano partikel <b>Keterangan:</b>
12	<b>Rencana:</b> 2024-05-20 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Gel <b>Pokok Bahasan:</b> bahan pembuatan gel, metode pembuatan, evaluasi gel <b>Keterangan:</b>
13	<b>Rencana:</b> 2024-05-27 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> krim <b>Pokok Bahasan:</b> bahan pembuatan krim, metode pembuatan, evaluasi krim <b>Keterangan:</b>
14	<b>Rencana:</b> 2024-06-03 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Emulsi <b>Pokok Bahasan:</b> bahan emulgator, macam tipe emulsi, cara pembuatan emulsi, ketidakstabilan emulsi, evaluasi <b>Keterangan:</b>
15	<b>Rencana:</b> 2024-06-10 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> Suppositoria dan ovula <b>Pokok Bahasan:</b> jenis dan basis suppositoria dan ovula, pembuatan, evaluasi <b>Keterangan:</b>
16	<b>Rencana:</b> 2024-06-17 <b>Pelaksanaan:</b> 2024-08-28	<b>Tema:</b> UAS <b>Pokok Bahasan:</b> UAS <b>Keterangan:</b>

Bantul, 28 Agustus 2024

Dosen Pengampu



KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.  
NIDN: 0928069401

NIDN:



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### DAFTAR PRESENSI KULIAH

Program Studi FARMASI - DIII Reguler

Semester : Genap 2023/2024

Mata Kuliah : Teknologi Farmasi  
Nama Kelas : FAR4  
Jumlah Peserta : 9  
Dosen : KIKI RIZKI HANDAYANI, M.Farm.

No.	NIM	Nama	Tatap Muka Ke / Tanggal							
			1	2	3	4	5	6	7	8
<b>MAHASISWA</b>										
1	M22030001	HASYA FITRINISA HARSONO	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
2	M22030002	IKA MUSLIMAH PRATIWI	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	✓
3	M22030003	LIYA DAMAYANTI	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
4	M22030004	NAJWA NADIA SYAHBANA	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
5	M22030005	SEKAR KINASIH	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
6	M22030006	UQDAH IZZATIL MILLAH	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
7	M22030007	ANNISA JIHAN WIJAYANTI	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	✓
8	M22030008	NABILA SYAIFUDIN	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
9	M22030009	NOVIATIN RAHMATUNNISSA	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
<b>DOSEN PENGAJAR</b>										
1	0109202303	KIKI RIZKI HANDAYANI, M.Farm.	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs
Tanda Tangan Dosen										

Bantul, 12 Februari 2024

*Kiki Rizki Handayani, M.Farm*

NIDN: 0728069901



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### DAFTAR PRESENSI KULIAH

Program Studi FARMASI - DIII Reguler  
Semester : Genap 2023/2024

Mata Kuliah : Teknologi Farmasi


Nama Kelas : FAR4

Jumlah Peserta : 9

Dosen : KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.

No.	NIM	Nama	Tatap Muka Ke / Tanggal							
			9	10	11	12	13	14	15	16
<b>MAHASISWA</b>										
1	M22030001	HASYA FITRINISA HARSONO	ain	ain	ain	ain	ain	ain	ain	ain
2	M22030002	IKA MUSLIMAH PRATIWI	ika	ika	ika	ika	ika	ika	ika	ika
3	M22030003	LIYA DAMAYANTI	liya	liya	liya	liya	liya	liya	liya	liya
4	M22030004	NAJWA NADIA SYAHBANA	na	na	na	na	na	na	na	na
5	M22030005	SEKAR KINASIH	sekar	sekar	sekar	sekar	sekar	sekar	sekar	sekar
6	M22030006	UQDAH IZZATIL MILLAH	uq	uq	uq	uq	uq	uq	uq	uq
7	M22030007	ANNISA JIHAN WIJAYANTI	an	an	an	an	an	an	an	an
8	M22030008	NABILA SYAIFUDIN	na	na	na	na	na	na	na	na
9	M22030009	NOVIATIN RAHMATUNNISSA	no	no	no	no	no	no	no	no
<b>DOSEN PENGAJAR</b>										
1	9990576112	KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.	kiki	kiki	kiki	kiki	kiki	kiki	kiki	kiki
Tanda Tangan Dosen										

Bantul, 29 April 2024

  
 KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.  
 NIDN: 0228069201



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### REKAP PRESENSI KULIAH

Semester : Genap 2023/2024

**Mata Kuliah** : Teknologi Farmasi (FTB410)  
**Nama Kelas** : FAR4  
**Dosen** : KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.  
**Dosen Yang Hadir** : (1 dari 16) (6.25%)  
 KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm. (15 dari 16) (93.75%)  
**Pertemuan Terlaksana** : 16 dari 16

No.	NIM	Nama	Prodi	Jml. Kehadiran	% Kehadiran	Sakit	Ijin	Alpa
1	M22030001	HASYA FITRINISA HARSONO	FARMASI	16	100	0	0	0
2	M22030002	IKA MUSLIMAH PRATIWI	FARMASI	16	100	0	0	0
3	M22030003	LIYA DAMAYANTI	FARMASI	16	100	0	0	0
4	M22030004	NAJWA NADIA SYAHBANA	FARMASI	16	100	0	0	0
5	M22030005	SEKAR KINASIH	FARMASI	16	100	0	0	0
6	M22030006	UQDAH IZZATIL MILLAH	FARMASI	16	100	0	0	0
7	M22030007	ANNISA JIHAN WIJAYANTI	FARMASI	16	100	0	0	0
8	M22030008	NABILA SYAIFUDIN	FARMASI	16	100	0	0	0
9	M22030009	NOVIATIN RAHMATUNNISSA	FARMASI	16	100	0	0	0

Bantul, 28 Agustus 2024  
Mengetahui,

Kiki Rizki Handayani, M.Farm  
NIDN: 0928069401



## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MADANI

Alamat : Jl. Wonosari Km. 10 Karanggayam, Sitimulyo, Piyungan,  
Bantul. Telp./Fax. : 02744353276  
Email : info@stikesmadani.ac.id  
Website : stikesmadani.ac.id

### DAFTAR NILAI AKHIR Program Studi FARMASI - DIII Reguler Semester : Genap 2023/2024

Mata Kuliah : FTB410 - Teknologi Farmasi  
Nama Kelas : FAR4  
Jumlah Peserta : 9  
Dosen : KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.

No.	NIM	Nama	Nilai Asal							Absolut	Relatif
			Tugas	Presensi	Sikap	UTS	UAS	Praktik	Lapangan		
1.	M22030001	HASYA FITRINISA HARSONO	80.00	100.00	80.00	66.00	60.00	0.00	0.00	73.50	B
2.	M22030002	IKA MUSLIMAH PRATIWI	80.00	100.00	80.00	46.00	68.00	0.00	0.00	70.50	B
3.	M22030003	LIYA DAMAYANTI	80.00	100.00	80.00	84.00	84.00	0.00	0.00	84.00	A
4.	M22030004	NAJWA NADIA SYAHBANA	80.00	100.00	80.00	62.00	58.00	0.00	0.00	72.00	B
5.	M22030005	SEKAR KINASIH	80.00	100.00	80.00	82.00	74.00	0.00	0.00	81.00	A
6.	M22030006	UQDAH IZZATIL MILLAH	80.00	100.00	80.00	76.00	92.00	0.00	0.00	84.00	A
7.	M22030007	ANNISA JIHAN WIJAYANTI	80.00	100.00	80.00	96.00	86.00	0.00	0.00	87.50	A
8.	M22030008	NABILA SYAIFUDIN	80.00	100.00	100.00	92.00	70.00	0.00	0.00	84.50	A
9.	M22030009	NOVIATIN RAHMATUNNISSA	80.00	100.00	75.00	60.00	44.00	0.00	0.00	67.50	BC

#### Mengetahui,

Nama Dosen	Tanda tangan
KIKI RIZKI HANDAYANI, S.Farm., M.Farm.	