

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04015050 - Sistem Penghantaran Obat
 Kelas : 7D
 Dosen : FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Okt 2022	11 Okt 2022	18 Okt 2022	25 Okt 2022	1 Novr 2022	8 Novr 2022	15 Novr 2022	28 Novr 2022	6 Des 2022	13 Des 2022	20 Des 2022	27 Des 2022	3 Jan 2023	10 Jan 2023			17 Jan 2023
22	1904015188	NAZALAH RIZQIATUL AMALIAH L	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	1904015193	WITRI SAFIRA RAHMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	1904015201	DEVI AGNA SULISTYANINGSIH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	1904015217	AHMAD ZUHDI FIRMANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	1904015225	SHELLA APRILIYANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	1904015228	DESTANIA NUR FAUZIYYAH LESTARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	1904015241	TUTI RAHMAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	1904015249	KHAHREN BIMAJA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
30	1904015276	NISA AZKA SABRINA	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
Jumlah hadir :			30.00	30	26	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30		

Jakarta, 30 Januari 2023

Dosen ybs

Dr. apt. Fith Khaira Nursal, M.Si.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Proq. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015050 – Sistem Penghantaran Obat

Jadwal Kuliah R.KA206 Jumat 09:41–11:20

Kelas : 7D

Dosen : D030607 – FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 4 Okt 2022	Pendahuluan	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
2	Selasa 11 Okt 2022	Sistem penghantaran sediaan oral/Oral Drug Delivery	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
3	Selasa 18 Okt 2022	Sistem penghantaran sediaan melalui kolon	26	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
4	Selasa 25 Okt 2022	Sistem penghantaran sediaan Transmucosal: Karakteristik fisiologis dan biokimia Mukosa, Teori bioadesif, Evaluasi sediaan bioadesif	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
5	Selasa 1 Nov 2022	Sistem penghantaran sediaan Transmucosal: Mekanisme penghantaran dan pelepasan sistem bioadesif, Jenis jenis sediaan bioadesif	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
6	Selasa 8 Nov 2022	Sistem Penghantaran Sediaan nasal/pulmonary: Keunggulan dan kelemahan penghantaran saluran pernafasan/pulmonary–nasal, Pengembangan formulasi (bentuk sediaan, faktor–faktor yang mempengaruhi absorpsi obat, pertimbangan formulasi)	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
7	Selasa 15 Nov 2022	Sistem Penghantaran Sediaan nasal/pulmonary: Jenis sediaan nasal dan mekanisme penghantarannya, Jenis sediaan pulmonary (metode inhaler/nebulizer) dan mekanisme penghantarannya	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Matakuliah : 04015050 – Sistem Penghantaran Obat
 Kelas : 7D
 Dosen : D030607 – FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

Jadwal Kuliah R.KA206 Jumat 09:41–11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
8	Senin 28 Nov 2022	Ujian Tengah Semester	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
9	Selasa 6 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Okular	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
10	Selasa 13 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Transdermal: Keunggulan dan kelemahan, Jalur penetrasi obat melalui kulit, Faktor-faktor yang mempengaruhi permeasi kulit, Faktor yang mempengaruhi absorpsi percutan	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
11	Selasa 20 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Transdermal: Strategi untuk meningkatkan permeabilitas obat / optimasi sistem penghantaran transdermal	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
12	Selasa 27 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Syaraf Pusat	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
13	Selasa 3 Jan 2023	Sistem Penghantaran Obat dengan Nanoteknologi: Pembagian nanopartikel dalam penghantaran obat, Tantangan dalam nanoteknologi, Keunggulan nanoteknologi	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
14	Selasa 10 Jan 2023	Sistem Penghantaran Obat dengan Nanoteknologi: Persyaratan dalam formulasi nanoteknologi, Evaluasi sediaan nanoteknologi	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL

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, 31 Jan 2023

Dosen ybs



FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Proq. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015050 – Sistem Penghantaran Obat

Jadwal Kuliah R.KA206 Jumat 09:41–11:20

Kelas : 7D

Dosen : D030607 – FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
15	Selasa 17 Jan 2023	Sistem Penghantaran Obat dengan Nanoteknologi: Produk nanoteknologi (nano carrier dan nano drug)	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL
16	Selasa 31 Jan 2023	Ujian Akhir Semester	30	FRISKA	FITH KHAIRA NURSAL

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Sistem Penghantaran Obat
 Kelas : 7D
 Dosen : FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (10 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1804015004	WIWIN SEPTIANI	90	70	60	80	74.00	B
2	1904015014	FRISKA UTAMI	100	78	70	64	70.80	B
3	1904015018	ADE RAHMANIA TEREZZA	100	80	68	78	77.40	B
4	1904015030	SINDI AYU PUTRI	100	78	60	60	65.80	C
5	1904015044	KHAERUNISA DWI MEGA UTAMI	100	75	64	76	74.70	B
6	1904015054	ELWINA SEPTIANI	100	80	62	60	66.60	C
7	1904015067	AULIA NURCHAKIKI	90	80	68	78	76.40	B
8	1904015069	NUR DWI KOMALA SEPTIVIRA	100	80	66	74	74.80	B
9	1904015070	SITA MELIANI	90	75	64	66	68.70	B
10	1904015077	RACHMATYA NUR OKTAVIANTY	100	80	70	78	78.00	B
11	1904015100	FADLURROHMAN	100	79	56	60	64.70	C
12	1904015107	MAULIDYA TASYAH NURJANNAH	100	78	64	56	65.00	C
13	1904015111	WIDIATI	100	80	56	64	66.80	C
14	1904015126	ADITIA KARTAWINATA ADIKUSUMAH	100	75	62	68	70.10	B
15	1904015145	TASHA ASYARI	100	80	74	86	83.20	A
16	1904015154	SUNDARI KUSUMA ADIIE	100	78	78	70	76.20	B
17	1904015161	WIDYA NURFATHANAH	100	80	74	86	83.20	A
18	1904015163	ADE FIRMANSYAH	100	78	66	62	68.60	B
19	1904015179	SRI MITASARI	100	83	62	68	70.90	B
20	1904015180	AULIA NURFADHILAH	100	80	62	82	77.60	B
21	1904015187	MUHAMMAD ALIFIAN DEWANTARA	100	80	48	60	62.40	C
22	1904015188	NAZALAH RIZQIATUL AMALIAH L	100	80	68	72	74.40	B
23	1904015193	WITRI SAFIRA RAHMAN	100	83	66	80	78.10	B
24	1904015201	DEVI AGNA SULISTYANINGSIH	100	80	82	84	84.60	A
25	1904015217	AHMAD ZUHDI FIRMANSYAH	100	75	56	70	69.30	B
26	1904015225	SHELLA APRILIYANA	100	83	80	88	86.30	A
27	1904015228	DESTANIA NUR FAUZIYAH LESTARI	100	80	62	78	75.60	B

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
Proq. Studi : Farmasi
Semester : Gasal 2022/2023
Mata Kuliah : Sistem Penghantaran Obat
Kelas : 7D
Dosen : FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (10 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (50 %)	N RATA 2	N. HURUF
28	1904015241	TUTI RAHMAWATI	100	80	58	78	74.40	B
29	1904015249	KHAHREN BIMAJA	100	83	62	82	77.90	B
30	1904015276	NISA AZKA SABRINA	90	79	58	78	73.30	B

Ttd



FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si