

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

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

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

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Okt 2022	12 Okt 2022	19 Okt 2022	26 Okt 2022	2 Novr 2022	9 Novr 2022	16 Novr 2022	28 Novr 2022	7 Des 2022	14 Des 2022	21 Des 2022	28 Des 2022	4 Jan 2023	11 Jan 2023			18 Jan 2023	31 Jan 2023
22	1904015207	POPI NURFAHMA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	X	V	V	V	V	14	88	
23	1904015219	ARFINA UMARAJATI	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94	
24	1904015224	SRI QURRATUL AINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
25	1904015242	TIARA WICAHYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	94	
26	1904015244	ANIS SUKMANINGRUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
27	1904015245	SAUSAN NABILA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	15	94	
28	1904015259	MUHAMMAD SYAFIQ KHADDAFI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	X	V	V	V	13	81	
29	1904015266	NUR ALIFA AZYYATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
30	1904015280	MAHADILLA ANGELA	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94	
Jumlah hadir :			30.00	30	30	30	30	22	30	30	24	30	26	28	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
 Kelas : 7G
 Dosen : D030607 – FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

Jadwal Kuliah R.KA209 Rabu 13:01–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	Pendahuluan	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
2	Rabu 12 Okt 2022	Sistem penghantaran sediaan oral/Oral Drug Delivery	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
3	Rabu 19 Okt 2022	Sistem penghantaran sediaan melalui kolon	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
4	Rabu 26 Okt 2022	Sistem penghantaran sediaan Transmucosal: Karakteristik fisiologis dan biokimia Mukosa, Teori bioadesif, Evaluasi sediaan bioadesif	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
5	Rabu 2 Nov 2022	Sistem penghantaran sediaan Transmucosal: Mekanisme penghantaran dan pelepasan sistem bioadesif, Jenis jenis sediaan bioadesif	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
6	Rabu 9 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)	22	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
7	Rabu 16 Nov 2022	Sistem Penghantaran Sediaan nasal/pulmonary: Jenis sediaan nasal dan mekanisme penghantarannya, Jenis sediaan pulmonary (metode inhaler/nebulizer) dan mekanisme penghantarannya	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

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

Jadwal Kuliah R.KA209 Rabu 13:01–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
8	Senin 28 Nov 2022	Ujian Tengah Semester	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
9	Rabu 7 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Okular	24	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
10	Rabu 14 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	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
11	Rabu 21 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Transdermal: Strategi untuk meningkatkan permeabilitas obat / optimasi sistem penghantaran transdermal	26	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
12	Rabu 28 Des 2022	Sistem Penghantaran Sediaan Syaraf Pusat	28	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
13	Rabu 4 Jan 2023	Sistem Penghantaran Obat dengan Nanoteknologi: Pembagian nanopartikel dalam penghantaran obat, Tantangan dalam nanoteknologi, Keunggulan nanoteknologi	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
14	Rabu 11 Jan 2023	Sistem Penghantaran Obat dengan Nanoteknologi: Persyaratan dalam formulasi nanoteknologi, Evaluasi sediaan nanoteknologi	30	FRISKI	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
Kelas : 7G
Dosen : D030607 – FITH KHAIRA NURSAL, Apt, Dr, S.Si, M.Si

Jadwal Kuliah R.KA209 Rabu 13:01–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
15	Rabu 18 Jan 2023	Sistem Penghantaran Obat dengan Nanoteknologi: Produk nanoteknologi (nano carrier dan nano drug)	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL
16	Selasa 31 Jan 2023	Ujian Akhir Semester	30	FRISKI	FITH KHAIRA NURSAL