

[← Kembali ke Daftar](#)[🖨 Dosen ▼](#)[🖨 Mahasiswa ▼](#)[Detail Kelas \(/siakad/data_kelas/detail/393980\)](/siakad/data_kelas/detail/393980)[Dosen Pengajar \(/siakad/data_pengajar/detail/393980\)](/siakad/data_pengajar/detail/393980)[Peserta Kelas \(/siakad/list_peserta/393980\)](/siakad/list_peserta/393980)[Kontrak Kuliah \(/siakad/data_kontrakkul/detail/393980\)](/siakad/data_kontrakkul/detail/393980)[Jadwal Perkuliahan \(/siakad/list_perkuliahan/393980\)](/siakad/list_perkuliahan/393980)[Presensi Kelas \(/siakad/list_absensi/393980\)](/siakad/list_absensi/393980)[Kesan Perkuliahan \(/siakad/list_kesanmhs/393980\)](/siakad/list_kesanmhs/393980)[Jadwal Ujian \(/siakad/list_jadwalujian/393980\)](/siakad/list_jadwalujian/393980)[Nilai Perkuliahan \(/siakad/set_nilai/393980\)](/siakad/set_nilai/393980)[Rekap Kuesioner \(/siakad/list_angketkelas/393980\)](/siakad/list_angketkelas/393980)[RPS \(/siakad/view_rps/393980\)](/siakad/view_rps/393980)[Tugas Kuliah \(/siakad/list_forumkelas/393980\)](/siakad/list_forumkelas/393980)**Program Studi**

S1 - Ilmu Keperawatan

Periode

2022/2023 Genap

Mata Kuliah

0902009 - Farmakologi Keperawatan - 3 SKS

Nama Kelas

REG C

Kurikulum

2021

Sistem Kuliah


Reguler


Kapasitas


60

Peserta


50

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
1	Kamis, 23 Feb 2023 12:50 - 16:10	1. Pengantar Farmakologi (sesuai yang ter tulis pada RPS) <hr/> Penjelasan Kontak belajar Pengantar farmakologi	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	




Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
2	Kamis, 2 Mar 2023 12:50 - 16:10	<p>Aplikasi Farmakologi Pada Praktik KeperawatanAspek legal pengelolaan obat oleh perawat : 1.Tanggung jawab ab perawat 2. Penerapan p harmakologi dalam perawat an pasien; a.</p> <hr/> <p>Aplikasi Farmakologi Pada Praktik KeperawatanAspek legal pengelolaan obat oleh perawat : B ahan pembel ajaran yang t elah dibagika n adalah Apli kasi Farmakol ogi Pada Prak tik Keperawat an Aspek leg al pengelolaa n obat oleh p erawat</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	





Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
3	Kamis, 9 Mar 2023 12:50 - 16:10	<p>Prinsip Dasar Farmakologi 1. Interaksi Obat 2. Klasifikasi/penggolongan obat : a. Obat – obat bebas b. Obat bebas terbatas c. Obat wajib apotek d. Obat Keras e. Obat psikotropika f. Obat tradisional 3. Efek samping Obat 4. Respon obat Pada Individu</p> <hr/> <p>Prinsip Dasar Farmakologi 1. Interaksi Obat 2. Klasifikasi/penggolongan obat : a. Obat – obat bebas b. Obat bebas terbatas c. Obat wajib apotek d. Obat Keras e. Obat psikotropika f. Obat tradisional 3. Efek samping Obat 4. Respon obat Pada Individu</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
4	Kamis, 16 Mar 2023 12:50 - 16:10	<p>Obat untuk Sistem saraf pusat a. Pengantar Farmakologi pada sistem saraf sentral b. Obat untuk gangguan neurogenerative (Penyakit Parkinson, Alzheimer dan Multiple Sclerosis) c. Obat- Obat Neurologi (Obat Epilepsi, Obat Spasme otot dan Spasticity) d. Obat -Obat Nyeri (Lokal Anastesi, Anastesi umum e. Opium/Narkotik, Analgesik, Opium antagonis. f. Obat untuk sakit kepala g. Obat Psikoterapi (Obat Anti psikotik, Anti Depresi, Obat gangguan bipolar, Obat sedative-Hipnotik)</p> <hr/> <p>Obat untuk Sistem saraf pusat</p>	Miciko Umeda, S.Kp., M.Biomed.	FIK205	50	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
5	Kamis, 23 Mar 2023 12:50 - 16:10	<p>Cara pemberian dan penghitungan dosis obat ; 1. Macam dan cara pemberian : a. Oral b. Topikal c. Tetes d. Injeksi 2. Penghitungan dosis obat</p> <hr/> <p>Cara pemberian dan penghitungan dosis obat ; 1. Macam dan cara pemberian : a. Oral b. Topikal c. Tetes d. Injeksi 2. Penghitungan dosis obat</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
6	Kamis, 30 Mar 2023 12:50 - 16:10	<p>Obat yang mempengaruhi keseimbangan cairan dan elektrolit (diuretic dan komponen yang mempengaruhi volume dan ion dalam cairan tubuh) :</p> <p>a. Macam-macam cairan b. Cara menghitung cairan</p> <hr/> <p>Obat yang mempengaruhi keseimbangan cairan dan elektrolit (diuretic dan komponen yang mempengaruhi volume dan ion dalam cairan tubuh) :</p> <p>a. Macam-macam cairan b. Cara menghitung cairan</p>	Miciko Umeda, S.Kp., M.Biomed. Ns Aisyah, M.Kept	FIK205	50	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
7	Kamis, 6 Apr 2023 12:50 - 16:10	<p>I. Obat Pernafasan :a. Obat untuk penyakit Asmab. Obat-obat untuk alergi , seperti ; Rhinitis, Batuk dan Demam(Terapi dengan Nebulasi)</p> <hr/> <p>Obat Pernafasan :a. Obat untuk penyakit Asmab. Obat-obat untuk alergi , seperti ; Rhinitis, Batuk dan Demam (Terapi dengan Nebulasi)</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	
8	Rabu, 12 Apr 2023 12:50 - 16:10	<p>uts</p> <hr/> <p>uts</p>			0	0.00	
9	Kamis, 11 Mei 2023 12:50 - 16:10	<p>Macam dan jenis toksikologi pada obat dan antisipasinya</p> <hr/> <p>Macam dan jenis toksikologi pada obat dan antisipasinya</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
11	Kamis, 18 Mei 2023 12:50 - 16:10	Obat sepanjang kehidupan (Obt saat hamil, melahirkan, anak dan Lansia) <hr/> Obat sepanjang kehidupan (Obt saat hamil, melahirkan, anak dan Lansia)	Ns Aisyah, M.Ke p		50	100.00	
12	Kamis, 25 Mei 2023 12:50 - 16:10	Obat saluran cerna <hr/> Obat saluran cerna	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	
13	Kamis, 1 Jun 2023 12:50 - 16:10	Obat yang mempengaruhi jantung, pembuluh darah dan darah <hr/> Obat yang mempengaruhi jantung, pembuluh darah dan darah	Miciko Umeda, S.Kp., M.Biomed.		50	100.00	
14	Kamis, 8 Jun 2023 12:50 - 16:10	OBAT-OBAT SALURAN PENCERNAAN <hr/> OBAT-OBAT SALURAN PENCERNAAN	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
15	Kamis, 15 Jun 2023 12:50 - 16:10	Laboratorium Klinik : penghitungan kebutuhan cairan/dosis, pemberian obat (injeksi, sup, inhalasi, sublingual) <hr/> Laboratorium Klinik : penghitungan kebutuhan cairan/dosis, pemberian obat (injeksi, sup, inhalasi, sublingual)	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK205	50	100.00	