

Pengisian presensi peserta kelas berhasil



Cari Kelas



← Kembali ke Daftar

🖨 Dosen ▼

🖨 Mahasiswa ▼

[Detail Kelas \(/siakad/data_kelas/detail/393981\)](/siakad/data_kelas/detail/393981)

[Dosen Pengajar \(/siakad/data_pengajar/detail/393981\)](/siakad/data_pengajar/detail/393981)

[Peserta Kelas \(/siakad/list_peserta/393981\)](/siakad/list_peserta/393981)

[Kontrak Kuliah \(/siakad/data_kontrakkul/detail/393981\)](/siakad/data_kontrakkul/detail/393981)

[Jadwal Perkuliahan \(/siakad/list_perkuliahan/393981\)](/siakad/list_perkuliahan/393981)

[Presensi Kelas \(/siakad/list_absensi/393981\)](/siakad/list_absensi/393981)

[Kesan Perkuliahan \(/siakad/list_kesanmhs/393981\)](/siakad/list_kesanmhs/393981)

[Jadwal Ujian \(/siakad/list_jadwalujian/393981\)](/siakad/list_jadwalujian/393981)

[Nilai Perkuliahan \(/siakad/set_nilai/393981\)](/siakad/set_nilai/393981)

[Rekap Kuesioner \(/siakad/list_angketkelas/393981\)](/siakad/list_angketkelas/393981)

[RPS \(/siakad/view_rps/393981\)](/siakad/view_rps/393981)

[Tugas Kuliah \(/siakad/list_forumkelas/393981\)](/siakad/list_forumkelas/393981)

Program Studi

S1 - Ilmu Keperawatan

Periode

2022/2023 Genap

Mata Kuliah

0902009 - Farmakologi Keperawatan - 3 SKS

Nama Kelas

REG B

Kurikulum

2021

Sistem Kuliah


Reguler


Kapasitas


60


Peserta


47


Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
1	Senin, 20 Feb 2023 12:50 - 16:10	<p>Pengantar Farmakologi</p> <hr/> <p>1. Pengantar Farmakologi 2. Farmakokinetik & farmakodinamik obat dalam tubuh : a. Efek obat dalam tubuh manusia 1) Proses absorpsi dan distribusi obat 3) Metabolisme dan Ekskresi obat b. Biokimia dan Fisiologi Obat 1) Mekanisme kerja obat 2) Reseptor dan interaksi obat 4) Antagonisme Farmakologi 5) Kerja obat tidak diperantarai reseptor 6) Regulasi Obat 7) Indikasi & kontraindikasi obat</p> <p>Bahan pembelajaran yang dibagikan : RPS.Farmakologi Keperawatan</p>	Ns Aisyah, M.Kepp	FIK204	46	97.87	



Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
2	Senin, 27 Feb 2023 12:50 - 16:10	<p>1. Pengantar Farmakologi 2. Farmakokinetik dan farmakodinamik obat dalam tubuh : a. Efek obat dalam tubuh manusia 1) Proses absorpsi 2) Distribusi obat 3) Metabolisme obat 4) Ekskresi obat b. Biokimia dan Fisiologi Obat 1) Mekanisme kerja obat 2) Reseptor obat 3) Interaksi obat 4) Antagonis Farmakologi 5) Kerja obat tidak diperantarai reseptor 6) Regulasi Obat 7) Indikasi dan kontra indikasi obat</p> <hr/> <p>Pengantar farmakologi dalam keperawatan</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	



Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
3	Senin, 6 Mar 2023 12:50 - 16:10	<p>Prinsip Dasar Farmakologi. 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. Respons obat Pada Individu</p> <hr/> <p>Prinsip dasar farmasi : Interaksi obat, penggolongan obat dan efek samping obat</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	



Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
4	Senin, 13 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.	FIK204	47	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
5	Senin, 20 Mar 2023 12:50 - 16:10	Lab : Memberikan terapi : oral, injeksi , topikal, tetes, inhalasi, penghitungan dosis obat (injeksi) <hr/> Menyusun SOP : pemberian terapi oral, topikal, tetes , inhalasi dan suntikan. Prakt ek menentukan dosis obat	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
6	Senin, 27 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.	FIK204	47	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
7	Senin, 3 Apr 2023 12:50 - 16:10	<p>I. Obat Pernafasan : a. Obat untuk penyakit Asma b. Obat-obat untuk alergi , seperti ; Rhinitis, Batuk dan Demam (Terapi dengan Nebulasi)</p> <hr/> <p>I. Obat Pernafasan : a. Obat untuk penyakit Asma b. Obat-obat untuk alergi , seperti ; Rhinitis, Batuk dan Demam (Terapi dengan Nebulasi)</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	
8	Senin, 10 Apr 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	FIK204	47	100.00	
9	Senin, 8 Mei 2023 12:50 - 16:10	<p>Toksikologi dan cara penanganannya</p> <hr/> <p>Toksikologi dan cara penanganannya</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
11	Senin, 15 Mei 2023 12:50 - 16:10	<p>Pengelolaan obat sepanjang kehidupan : a. Terapi obat selama kehamilan dan menyusui b. Terapi obat pada pasien anak c. Terapi obat pada lansia/orang tua</p> <hr/> <p>Pengelolaan obat sepanjang kehidupan : a. Terapi obat selama kehamilan dan menyusui b. Terapi obat pada pasien anak c. Terapi obat pada lansia/orang tua</p>	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	
12	Senin, 22 Mei 2023 12:50 - 16:10	<p>Obat yang mempengaruhi jantung, pembuluh darah dan darah dan obat cardiovascular</p> <hr/> <p>Obat yang mempengaruhi jantung, pembuluh darah dan darah dan obat cardiovascular</p>	Miciko Umeda, S.Kp., M.Biomed.		47	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
13	Senin, 29 Mei 2023 12:50 - 16:10	Obat Saluran Cerna <hr/> Obat Saluran Cerna	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	46	97.87	
14	Senin, 5 Jun 2023 07:30 - 11:00	Obat sistim e ndokrin dan o bat kemotera pi <hr/> Obat sistim e ndokrin dan o bat kemotera pi	Miciko Umeda, S.Kp., M.Biome d.		47	100.00	
15	Senin, 12 Jun 2023 12:50 - 16:10	Laboratorium klinik : Penghit ungan dosis obat, kebutuh an cairan, pe mberian obat : oral, sub ling ual, inhalasi , supp, injeksi : I ntra cutan, S C, IM, dan IV <hr/> Laboratorium klinik : Penghit ungan dosis obat, kebutuh an cairan, pe mberian obat : oral, sub ling ual, inhalasi , supp, injeksi : I ntra cutan, S C, IM, dan IV	Ns Aisyah, M.Ke p	FIK204	47	100.00	