SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA DAFTAR HADIR MAHASISWA DAN DOSEN (DHMD) KELAS REGULER

Matakuliah : WAT 204 - Farmakologi Tahun Akademik, Periode : 2022/2023 - 2

Dosen Pengampu 1. Dameria Saragih, M.Kep Hari Terjadwal : Jumat

Jam : 09:10 - 10:50

2. dr. Hingawati Setio, MARS Ruang Kuliah, Grup : 502 / B

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke	: 1	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Nama dosen pengajar apt.Soerini Sudibyo.S.Si	
Jumat, 24 Februari 2023		topik perkuliahan konsep dasar farmakologi dan farmakoterapi metode perkuliahan offline kelas B 9.10 - 10.50 aktivitas belajar dosen membuka perkuliahan menjelaskan materi diskusi di kelas memberi feed back menutup perkuliahan	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Hadir	Mahasiswa 24 Org	konsep dasar farmakologi Pengertian Farmakologi,Farmakognosi,Farmakologi klinik,Farmakologi Terapi,Toksikologi	
Tidak Hadir	2 Org	Tujuan dan manfaat 2 mahasiswa tidak hadir	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti I	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	: 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Nama Dosen Pengajar : apt Soerini Sudibyo.S.Si	
Jumat, 03 Maret 2023		waktu : 9.10-10.50 pokok bahasan : farmakokinetik metode perkuliahan : offline • aktivitas belajar • dosen membuka perkuliahan • menjelaskan materi • diskusi di kelas • memberi feed back • menutup perkuliahan	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	26 Org	yang mencakup farmakokinetik	
Tidak Hadir	0 Org	pengertian absorbsi,metabolisme,distribusi,biotransformasi dan ekskresi kehadiran semua mahasiswa hadir	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti I	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke: 3		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen pengajar : apt soerini sudibyo.s.si	
		waktu :9.10 -10.50	
		pokok bahasan :Farmakodinamik	
		metode perkuliahan :offline	
		aktivitas belajar	
Jumat, 10	Maret 2023	dosen membuka perkuliahan menjelaskan materi	
		diskusi di kelas	
		memberi feedback memberi tugas	
		menutup perkuliahan	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah N	l Mahasiswa		
Hadir	26 Org	yang mencakup farmakodinamik	
	-	pengertian mekanisme obat,reseptor obat,transmisi sinyal biologi,sinyal obat	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir	0 Org	interaksi obat reseptor,antagonisme farmakodinamik,kerja obat yang diperantai reseptor	BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke	kehadiran: hadir semua	
Perkuliahan Ke	: 4	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	n Tanggal	Nama Dosen pengajar : apt soerini sudibyo.s.si	
		waktu :9.10 -10.50	
l	Marrat 0000	pokok bahasan :Penggolongan obat	
Jumat, 17 Maret 2023		metode perkuliahan :offline	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah N	Mahasiswa	aktivitas belajar	
Hadir	25 Org	menjelaskan materi penggolongan obat	
Tidak Hadir	1 Org	obat otonom,obat kardiovaskuler,pencernaan,pernafasan,oksitosin,hornon dan antagonis,obat lokal,topikal,obat kemoterapi,antimikroba dan parasit imunosupresan,obat hematologi,obat yang mempengaruhi air dan elektrolit,vitamin dan	Tanggal, Paraf
		mineral, nutrisi parenteral dan imunisasi	BAAK
Pengganti P	Perkuliahan Ke	diskusi :di kelas	
		memberi :feed back	
		menutup perkuliahan	
Perkuliahan Ke	: 5	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	n Tanggal	Nama Dosen pengajar : apt soerini sudibyo.s.si	
		waktu :9.10-10.50	
		pokok bahasan :membaca resep obat	
Jumat, 24	Maret 2023	cara penamaan obat,sediaan obat dan cara membacanya,teknik penyimpanan obat	
		metode perkuliahan :offline	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah N	Mahasiswa	aktivitas belajar	
Hadir	26 Org	menjelaskan materi cara penamaan obat,sediaan obat dan cara membaca resep ,peraturan yang tertera di obat	
Tidak Hadir	0 Org	teknik penyimpanan obat dan cara membaca singkatan resep obat	Tanggal, Paraf
. Ioan i Idali	, J. J. B	diskusi :di kelas	BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke	memberi :feed back	
		menutup perkuliahan	
Perkuliahan Ke: 6			

1	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama dosen: Dameria Saragih MKep	
		Pokok Bahasan; Prinsip pemberian obat dan komunikasinya	
Jumat, 31	Maret 2023	Waktu; 100 MENIT	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Salam pembuka	
Hadir	24 Org	penjelasan materi prinsip 10 benar	
Tidak Hadir	2 Org	1. benar informasi	Tanggal, Paraf
		2. benar pengkajian	BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		3. benar pasien	
		4. benar nama obat	
		5. benar dosis	
		6. benar pencampuran	
		7. benar cara	
		8.benar waktu	
		9,benar evaluasi	
		10 benar dokumentasi	
		11 tahapan komunikasi pemberian obat	
		tanya jawab	
		kesimpulan	
		salam penutup.	
Perkuliahan Ke	: 7	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	Tanggal	Nama dosen; Dameria Saragih	
		Waktu 100 menit	
1			1
Rabu, 26	April 2023	Pokok Bahasan ; Pemberian terapi obat Oral, subliqual, suppositoria, pervaginam	
Rabu, 26	April 2023	Pokok Bahasan ; Pemberian terapi obat Oral, subliqual, suppositoria, pervaginam	
Rabu, 26	April 2023 14:10-15:50	Pokok Bahasan ; Pemberian terapi obat Oral, subliqual, suppositoria, pervaginam Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jam			Mahasiswa
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jam Jumlah N	14:10-15:50 Mahasiswa	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam	
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 //ahasiswa 26 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis tanya jawab	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis tanya jawab	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis tanya jawab menugaskan perhitungan obat sesuai dosis yang dibutuhkan	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis tanya jawab menugaskan perhitungan obat sesuai dosis yang dibutuhkan mahasiswa memahami kesimpulan salam penutup	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis tanya jawab menugaskan perhitungan obat sesuai dosis yang dibutuhkan mahasiswa memahami kesimpulan	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	14:10-15:50 Mahasiswa 26 Org 0 Org	Sub Pokok Bahasan Salam pembuka penjelasan konsep pemberian terapi oral,subliqual,suppositoria,pervaginam pengertian Tujuan indikasi kontra indikasi penghitungan dosis tanya jawab menugaskan perhitungan obat sesuai dosis yang dibutuhkan mahasiswa memahami kesimpulan salam penutup	Tanggal, Paraf

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari da	an Tanggal	Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih	
		waktu : 9.10-10.50	
		pokok bahasan : Kolaborasi pemberian obat (farmakologi)	
		metode perkuliahan : offline	
Kamis, 2	7 April 2023	Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , memberi feed back, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Chundu Ayu Silviani, Velinda Nur Azizah, Nindia Evanesti, Harum Risma A, Nadilla Aulya N, Sevia Wahyuni R, Handoyo Eko S, Siti malika L (semua masih di kampung)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah		Kolaborasi pemberian obat (Farmakologi)	
Hadir	19 Org	- - Perawat merupakan matarantai terakhir	
		_ - Prinsip-prinsip pemberian terapi	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir	7 Org	- Perawat bertanggungjawab untuk mengikuti program yang tepat	BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke	- Peran dan Tanggung jawab perawat sehubungan dengan pemberian obat	
Perkuliahan Ke: 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen ; Dameria Br Saragih SKp.,MKep	
		Waktu 3x120 menit	
Rabu, 0	3 Mei 2023	konsep, prinsip dan tekhnik pemberian obat	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa	salam pembuka	
Hadir	23 Org	menjelaskan Konsep, prinsip dan tekhnik pemberian obat	
Tidak Hadir	3 Org	mendemonstrasikan pemberian obat	Tanggal, Paraf
- Idak Hadii	3 Oly	obat intravaginal obat rectal	BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke	sediaan obat sediaan obat sediaan obat sediaan obat	
		mahasiswa mendemonstrasikan pemberian obat	
		Efek samping obat Penanganan kegawat daruratan obat intravaginal dan rectal	
		kesimpuan	
		salam penutup	
Perkuliahan Ke	: 10	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih	
		waktu : 9.10-10.50	
		pokok bahasan : Pemberian obat topikal dan inhalasi	
		metode perkuliahan : offline	
Rabu, 0	3 Mei 2023	Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , role play pemberian obat inhalasi dan to[pikal memberi feed back, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : SEVIA WAHYUNI RESKIA, Maryani Oktaviani (sakit), CLAUDIA NATHASYA (tanpa keterangan)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa		
Hadir	23 Org	Obat-obat topikal : Obat kulit, tetes hidung, tetes telinga dan salep telinga	
Tidak Hadir	3 Org	obat-obat inhalasi. macam-macam inhalasi	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	e: 11	Pokok Bahasan	Dosen

Aurilah Mahasiswa Pemberian doat Parenteral :	Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 7.30-09.50 pokok bahasan : Pemberian obat Parenteral metode perkuliahan : online Aktivitas belajar 2.50sen membuka perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua Pemberian obat Parenteral memberi feed back, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua Pemberian obat Parenteral : 1.1 Intra Vena Pemberian obat Parenteral : 1.1 Intra Vena 26 Org 2.5 ubcutaneus 3.1 intra Musculer 4.1 intra Vena Penkuliahan Ke 12 Pokok Bahasan Pokok Bahasan Pemberian obat Parenteral : 1.1 Intra Vena Penkuliahan Ke 1.2 Pokok Bahasan Pokok Bahasan Pemberian obat Parenteral : Pemberian obat Paren	anggal, Para BAAK
wold 2.7.30 08.50 Kamis, 11 Mol 2023 Alfacia behalvi and production of the produc	Waktu : 7.30-09.50 pokok bahasan : Pemberian obat Parenteral metode perkuliahan : online Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan meteri, diskusi di kelas , role play pemberian obat Parenteral memberi feed back, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Matura yang bahasan Jumlah Mahasiswa Pemberian obat Parenteral : 1. Intra Vena 1. Intra Vena 2. Subcutaneus 3. intra Musculer 4. intra Vena Pengganti Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan 7ang Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan Pokok Bahasan Hari dan Tanggal Maktu 1x120 menit Waktu 1x120 menit	anggal, Para BAAK
Percentage Pe	Kamis, 11 Mei 2023 Pokok bahasan : Pemberian obat Parenteral metode perkuliahan : online Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , role play pemberian obat Parenteral memberi feed back, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua	anggal, Para BAAK
Mahitaban Ko: 12 Petakanan mahai Perakanan pendananan pendananan pendanan mater, diakai dikata, role pisy pemberian obat Perakanan mater, diakai dikata, role pisy pemberian obat Perakanan Mahitabanasaan yang idak hadir: hadir semua Mahitabanasaan Pemberian abat Parameteral: Jamiah Mahitabanasaan Pemberian abat Parameteral: Jamiah Mahitabana Ko: 12 Pemberian abat Parameteral: Jerakanan Ko: 12 Petakananan pemberian abat Mahitabananan Pemberian abat Mahitabananan Pemberian abat Mahitabananan pemberian abat abatan rekam media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakananan pemberian abat abatan rekam media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakananan pemberian abat abatan rekam media Pengagaran Perakahanan Ko Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakananan pemberian abat abatan rekam media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakanan media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakanan media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakanan media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan perakanan media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Jerakananan pemberian abat Mendalamentalahan pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian abat Mendalamentalahan media pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian berakanan pemberian abat dalam rekam media Perakananan pemberian pembe	Kamis, 11 Mei 2023 metode perkuliahan : online Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , role play pemberian obat Parenteral memberi feed back, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua Madir : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , role play pemberian obat Parenterial : Sub Pokok Bahasan Jumlah Mahasiswa Pemberian obat Parenteral : 1. Intra Vena Hadir 26 Org Tidak Hadir O Org 2. Subcutaneus 3. intra Musculer 4. intra Vena Tangal Tanga	anggal, Para BAAK
Advanced in bed 2225 Amounts of the display — Decementary perfusionary perfusionar	Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , role play pemberian obat Parenteral memberi feed back, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Ma Jumlah Mahasiswa Pemberian obat Parenteral : 1. Intra Vena 2. Subcutaneus 3. intra Musculer Pengganti Perkuliahan Ke 12 Pokok Bahasan Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	anggal, Para BAAK
Advanced in bed 2225 Amounts of the display — Decementary perfusionary perfusionar	Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas , role play pemberian obat Parenteral memberi feed back, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Pemberian obat Parenteral : 1. Intra Vena 26 Org 1. Intra Vena 2. Subcutaneus 3. intra Musculer 4. intra Vena Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	anggal, Para BAAK
Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Fembarian obat Parenteral ; Intra Vana Tanggal Paral BakK Pembarian obat Parenteral ; Intra Vana Tanggal Paral BakK Pembarian obat Parenteral ; Intra Vana Tanggal Paral BakK Pembarian obat Parenteral ; Intra Vana Tanggal Paral BakK Pembarian obat Parenteral ; Intra Vana Perbaganal Perbalahan Ko 12 Subobateaua Sura Musouler Aurita Vana Pokok Bahasan Dosen	Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Ma Jumlah Mahasiswa Pemberian obat Parenteral : Hadir 26 Org 1. Intra Vena 2. Subcutaneus 3. intra Musculer 4. intra Vena Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	anggal, Para BAAK
Aurilah Mahasiswa Pemberian doat Parenteral :	Pemberian obat Parenteral :	anggal, Para BAAK
Hadri 26 Grg 1. Intra Vena 2. Suboutsneus 3. Intra Muscular 2. Suboutsneus 3. Intra Muscular 3. Intra Muscular 4. Intra Vena 4.	Hadir 26 Org 1. Intra Vena 2. Subcutaneus 3. intra Musculer 4. intra Vena Perkuliahan Ke: 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	BAAK
Tanggal, Parat Bursulishan Ke : 12 Potok Bahasan Perkulishan Ke : 12 Potok Bahasan Portokamentasian pada pelaksanaan portobrian obat disam reputation but Mahasiswa Alaufah Mahasiswa Perkulishan Ke : 13 Potok Bahasan Perkulishan Perkulishan Ke : 13 Potok Bahasan Perkulishan Ke : 13 Potok Bahasan Perkulishan Perku	Tidak Hadir 0 Org 2. Subcutaneus 3. intra Musculer 4. intra Vena Perkuliahan Ke : 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	BAAK
Clask Hadir 12 Pengganti Perkuliahan Ke 4, Intra Wana.	Pengganti Perkuliahan Ke Perkuliahan Ke: 12 Perkuliahan Ke: 12 Perkuliahan Tanggal nama dosen: Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	BAAK
Same	Pengganti Perkuliahan Ke Perkuliahan Ke: 12 Perkuliahan Ke: 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen: Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	BAAK
Perkuliahan Ke: 12 Pokok Bahasan Dosen Jumat, 12 Mei 2023 Prinsip pendokumentalian pada pelaksanaan pemberian obat. Jumat, 12 Mei 2023 Prinsip pendokumentalian pada pelaksanaan pemberian obat. SALAM PEMBUKA Jumlah Mahasawa SALAM PEMBUKA Merjelaskan prinsip pendokumentalian Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Tanggal, Parati Bahak Kamis, 15 Juni 2023 Posen Penggair : Tri Sehyaningsih waktu : 14.00:15.50 pokok bahasan : Demonstrasi kati Intra cutan dan intra vena metoda perkuliahan : Praktik Lab Jumlah Mahasiswa enguang mendemonstrasikan penberian obat Intra cutan dan intra cutan dan intra vena metoda perkuliahan : Praktik Lab Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Janggal, Parati Bahak Janggal, Parati	Perkuliahan Ke: 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen: Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	Dosen
Perkuliahan Ke : 12	Perkuliahan Ke: 12 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	Dosen
Hari dan Tanggal Jumal, 12 Mei 2023 Pengganti Perkuliahan Ke: 13 Hari dan Tanggal Kamis, 15 Juni 2023 Abilitas bajara and penderungan penderunga	Hari dan Tanggal nama dosen :Dameria Br Saragih SKp.,MKep Waktu 1x120 menit	Dosen
Maktu 1x120 menit	Waktu 1x120 menit	
Jumat, 12 Mei 2023 Prinsip pendokumentasian pada pelaksanaan pemberian obat. Sub Pokok Bahasan Mahasiswa		
lam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Jumiah Mahasiswa Jumiah Mahasiswa SALAM PEMBUKA Monjelaskan prinsip pendokumentasian Pelaksanaan pemberian obat. 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke 2. Pelaksanaan pemberian obat Mendokumentasikan perasat yang telah dilakukan. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke : 13 Pokok Bahasan Demoerian obat Mendokumentasikan perasat Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14 00-15 50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Prakik Lab Kamis, 15 Juni 2023 Prakik Lab diutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan Pokok Bahasan Pokok Bahasan Pokok Bahasan Dosen Dosen Mahasiswa intra vena metode perkuliahan : Prakik Lab Aktivitäs belsjar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan atat-alat yang akan dipakai dalam prakik, menjelasah ratisg pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, prakik Lab diutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Jumiah Mahasiswa tadir 25 Org Idak Hadir 1 Org Mahasiswa injeksi Intra cutan dan intra vena Mahasiswa Penggani Perkuliahan Ke	Jumat, 12 Mei 2023 Prinsip pendokumentasian pada pelaksanaan pemberian obat.	
Jumlah Mahasiswa SALAM PEMBUKA Hadir 25 Org Menjelaskan prinsip pendokumentasian Pidak Hadir 1 Org Pelaksanaan pemberian obat. Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke 2. Pelaksanaan pemberian obat. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Pokok Bahasan Dosen Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Pokok Bahasan Dosen Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar: Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praklik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praklik, Lab. dilubup setelah diskusi infakan injeksi. Kamis, 15 Juni 2023 Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan anteri, menjelaskan anteri menjelaskan a		
Hadir 25 Org Menjelaskan prinsip pendokumentasian Pelaksanaan pemberian obat. 1 Org Penggani Pertuliahan Ke Pelaksanaan pemberian obat Mendokumentasikan perasat yang telah dilakukan. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Penberian obat Mendokumentasikan perasat yang telah dilakukan. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14,00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Kamis, 15 Juni 2023 Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik. Henjeliaskan stragi pelaksanaa. Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan selah selajar praktik Lab. dihus selajar intra kena jelaksanaan. Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena intra vena yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Menama	Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Ma	Mahasiswa
Fidak Hadir 1 Org Pelaksanaan pemberian obat. 1. Membaca dan memahami instruksi pemberian obat dalam rekam medis 2. Pelaksanaan pemberian obat Mendokumentasikan perasat yang telah dilakukan. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Nama Dosen Pengajar: Tri Setyaningsih waktu : 14,00-15,50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Praktik Lab Aktivitas belajar : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-15,50 pokok bahasan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-15,50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-16,50 pokok bahasan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-16,50 pokok bahasan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-16,50 pokok bahasan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-16,50 pokok bahasan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Praktik Lab Aktivitas belajar : Setyaningsih waktu : 14,00-16,50 pokok bahasan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Praktik L	Jumlah Mahasiswa SALAM PEMBUKA	
1. Membaca dan memahami instruksi pemberian obat dalam rekam medis	Hadir 25 Org Menjelaskan prinsip pendokumentasian	
Pengganti Perkuliahan Ke 1. Membasa dan memahami instruksi pemberian obat dalam rekam medis 2. Pelaksanaan pemberian obat Mendokumentasikan perasat yang telah dilakukan. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Nama Dosen Pengajar : Tri Selyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, tab; ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Jamlah Maha	Tidak Hadir 1 Org	
yang telah dilakukan. Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Dosen Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14,00-15,50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Kamis, 15 Juni 2023 Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan stretgi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskust indaka ni nijeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa dadir 25 Org Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke	Membaca dan memahami instruksi pemberian obat dalam rekam medis	BAAK
Mendemonstrasikan makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Dosen Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan stregi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik, menjelaskan stregi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik, menjelaskan stregi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik, menjelaskan stregi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik, menjelaskan stregi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik, menjelaskan stregi pelaksanaan, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik, menjelaskan stregi pelaksanaan, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, intra vena, praktik Lab Sub Pokok Bahasan Mahasiswa dadir 25 Org Itidak Hadir 1 Org Mahasiswa injeksi Intra cutan dan intra vena Mahasiswa Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK	1 original Fortunation Free	
makasiswa menguang mendemonstrasikan kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Dosen Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar: Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan sitregi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jumlah Mahasiswa 1 Org		
kesimpulan salam penutup Perkuliahan Ke: 13 Pokok Bahasan Dosen Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jumlah Mahasiswa 4adir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke 4 Draganti Perkuliahan Ke 4	Mendemonstrasikan	
Perkuliahan Ke : 13 Pokok Bahasan Dosen Hari dan Tanggal Kamis, 15 Juni 2023 Kamis, 15 Juni 2023 Hari dan	makasiswa menguang mendemonstrasikan	
Perkuliahan Ke: 13 Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan sirtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. dihutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa demonstrasi injeksi Intra cutan dan intra vena Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke	kesimpulan	
Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke	salam penutup	
Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke		
waktu :14.00-15.50 pokok bahasan :Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan :Praktik Lab Aktivitas belajar :Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strlegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke Mahasiswa cutan dan intra vena Tanggal, Paraf BAAK	Parkuliahan Ka : 13	
pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan		Dosen
Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan Sub Pokok Bahasan Mahasiswa	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih	Dosen
Kamis, 15 Juni 2023 Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih	Dosen
praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50	Dosen
Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena	Dosen
Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke Tanggal, Paraf BAAK	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Kamis, 15 Juni 2023 Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena,	Dosen
Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke Tanggal, Paraf BAAK	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu :14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Kamis, 15 Juni 2023 Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi.	Dosen
Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Pengganti Perkuliahan Ke demonstrasi injeksi Intra cutan dan intra vena Tanggal, Paraf BAAK	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu :14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua.	
Tidak Hadir 1 Org demonstrasi injeksi Intra cutan dan intra vena Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Ma	
Pengganti Perkuliahan Ke	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu :14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Ma Jumlah Mahasiswa	
	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Ma Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org	Mahasiswa
	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan Ma Jumlah Mahasiswa Hadir 25 Org demonstrasi injeksi Intra cutan dan intra vena Tang	Mahasiswa anggal, Para
Perkuliahan Ke: 14 Pokok Bahasan Dosen	Hari dan Tanggal Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 14.00-15.50 pokok bahasan : Demonstrasi obat intra cutan dan intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra cutan dan intra vena, praktik Lab. ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir tidak ada, hadir semua. Jumlah Masiswa Hadir 25 Org Tidak Hadir 1 Org Tanganan intra cutan dan intra vena	Mahasiswa anggal, Para

Pertemuan Hari dan Tanggal Rabu, 21 Juni 2023		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
		Nama Dosen Pengajar : Tri Setyaningsih waktu : 07.30-10.50 pokok bahasan : Praktik peer to peer injeksi intra vena metode perkuliahan : Praktik Lab Aktivitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, menjelaskan alat-alat yang akan dipakai dalam praktik, menjelaskan strtegi pelaksanaa, Demonstrasi pemberian obat intra vena, praktik Lab. peer to peer, ditutup setelah diskusi tindakan injeksi. Mahasiswa yang tidak hadir: Claudi Nathasya katanya sakit	
Jam	07:30-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M	lahasiswa		
Hadir	25 Org	Praktik Laboratorium injeksi Intra Vena peer to peer	
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti P	erkuliahan Ke		
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen ; Surini	
		waktu ;60 menit	
Selasa, 11 April 2023		jumlah soal 40 pilihan ganda	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M	lahasiswa	sub pokok bahasan;	
Hadir	26 Org	Pengertian dalam farmakoterapi	
Tidak Hadir	0 Org	Pengertian farmakokinetik Pengertian farmakodinamik	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		Pengelompokan/penggolonga n jenis obat	
			_
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Kamis, 27 Juli 2023		Nama Dosen ; Dameria Br Saragih SKp.,MKep & Tri Setyaningsih SKep.,Sp.J Waktu 60 menit jumalh soal; 40 bentuk soal ; pilihan ganda	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M	lahasiswa	kisi2 soal	
Hadir		 - PRINSIP 10 BENAR PEMBERIAN TERAPI	
Tidak Hadir		- Terapi parenteral	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke	- terapi oral	
		- Terapi suppositoria - Terapi dermal	