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

WAT 306 - Keperawatan Medikal Matakuliah

Bedah II

Tahun Akademik, Periode : 2021-2022 - 2

Hari Terjadwal : Senin

Dosen Pengampu 1. Ns., Ni Made Suarti, M.Kep

Jam : 07:30 - 09:10

:502/C

2. Ns., Nia Rosliany,

Ruang Kuliah, Grup

M.Kep.,Sp.Kep.MB

3. Ns., Henrianto Karolus Siregar,

M.Kep

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tanga
Perkuliahan Ke	: 1	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal		
Senin, 21 I	Februari 2022		
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa T		
Hadir			Tanggal, Par
Γidak Hadir		-	BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	: 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik : Asuhan keperawatan pada gangguan sistem neurologi (Trauma kepala)	
		 Metode Perkuliahan : Zoom meeting	
		Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, review anatomi fisiologi persarafan (diskusi dan tanya jawab), menjelaskan	
Camin 00 l	Taharasi 0000	materi, memberik kesempatan mahasiswa untuk bertanya,	
Senin, 28 I	Februari 2022	memberikan tugas untuk diskusi di pertemuan berikutnya, menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua sesuai nama-nama yg ada di portal (sejumlah 37 orang), ditambah 1 orang mhs yg	
		namanya belum ada, atas nama Tasya	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa	Asuhan keperawatan pada pasien dengan Cidera kepala	
Hadir	37 Org	Konsep teori : - Pengertian	
Tidak Hadir	2 Org		Tanggal, Par
Donagonti I		- etiologi	BAAK
rengganu r	Perkuliahan Ke	- patofisiologi	
		- Manifestasi klinik	
		- Komplikasi	
		- Pemeriksaan diagnostik	
		- Penatalaksanaan	
		Konsep askep : pengkajian, diagnosis, intervensi, implementasi keperawatan.	
Perkuliahan Ke	: 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Konsep Dasar Disfungsi Hipofisis Asuhan Keperawatan Hipofisis	
		Metode perkuliahan:	
Senin, 28 I	Februari 2022	Zoom, Whatsapp, Email	
		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		Hadir semua	

Jumlah Mahasiswa	Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Tragel, Petruliahan Ke Penggami Petruliahan Kelapar Injodisa Pengalahan pengangan Kelapar Injodisa Pengalahan penganganah Pengalahan Keperawatan Pengangan Petruliahan Kelapar Injodisa Pengalahan pengangan Kelapar Injodisa Pengalahan pengangan Kelapar Injodisa Pengalahan pengangan Kelapar Injodisa Pengalahan Keperawatan Karaus Sengar Mikap Tojak jagar Residuahan Residuah Tunggal Desen Pengalahan Zengan Debunga Thyorid dan Para Thyorid Aktivata Belajar Zengan Petruliahan Zengan Petruliahan Mahabiswa pangalahan Kelapar Injodisa Pengapar Petruliahan Ke Pengapar Pengapar Pengapar Tirod Pengapar Kelapar Tirod Pengapar Petruliahan Ke Pengapar Peng	Jumlah N	Mahasiswa		
Foreign February Peruntahan Ke Pergyana Kelenjar Indotas - Peruntahan Kelenjar Indotas - Peruntahan Perunjaga Keenjar Indotas - Peruntahan Kelenjar Indotas - Peruntahan Mahasawa Jang Indota Indotas - Peruntahan Mahasawa - Indotas In	Hadir			
Peneganti Perulihan Ke Addiscass Kinik Kengar Injedisis Addiscass Kinik Kengar Injedisis Addiscass Kinik Kengar Injedisis Addiscass Kinik Kengar Injedisis Addiscass Representative Relegiar Professis Addiscass Penerijang Kelerjar Professis Addiscass Penerijang Kelerjar Injedisis Penarbilakananan Kengar Injedisis Penarbilakananan Kengar Injedisis Penarbilakananan Kengar Injedisis Penarbilakananan Kengar Injedisis Penarbilakanan Intervensi keparawatan Intervensi keparawatan Penarbilakan Kengar Mikap Tepitakan Kengar Injedisis Penarbilakan Penarbila	Tidak Hadir	0 Org		
- Hamdessas Kinik Kelenjar Inpofes - Horestassa Penusian Kelenjar Inpofes - Penariksaas Penusian Kelenjar Inpofesia - Penariksaas Penusian Kelenjar Inpofesian - Penariksaas Penusian Kelenjar Inpofesian - Penariksaas Penusian Kelenjar Inpofesian - Interversia Keperawatan - Penariksaas Penusian Kelenjar Inpofesian Interversia Keperawatan - Interversia Mahasias Penusian Kelenjar Inpofesian Interversia Keperawatan - Penariksa Hadir Penariksaas Penusian Interversia Kelenjar Interversia	Pengganti P	l erkuliahan Ke		DAAN
Kongikas Penyaki Kelanjar hipolais Pennatinsaana Kelenjar Inpolais Lauhari Kaperwatan Perunjanja Kelenjar hipolais Lauhari Kaperwatan Penutahan Keles Daganasi keperawatan - Diagnasi keperawatan - Diagnasi keperawatan - Inderwasi Kelenjar Troid				
Persentaksaan Perunjang Kelenjar Ipodisis Pendakskaanaan Kelenjar Ipodisis 2. Asuhan Keperwatan Kelenjar Ipodisis Pendajalan koper mokatan - Diagnosa keperswatan - Diagnosa keperswatan - Intervensi keperswatan - Persentialista keperswatan - Persentialista keperswatan - Persentialista keperswatan - Pendajar Imperindisi Kandus Singar, Mikep Tojak ajar: - 1. Konsep Dasar Diadnyaji Tryroid dan Para Thyroid - Asuhan Keperawatan Diadnyaji Tryroid dan Para Thyroid - Asuhan Keperawatan Diadnyaji Tryroid dan Para Thyroid - Melode perfuliahan: - Dasen membusa pendulahan, menjelaskan maleri, disuksi di kelas, memberi teedback dan menulup pendulahan - Mahasiswa yang lidak hadir: - Hadir semua - Juriah Melaasiwa - Juri				
Perstatishtennan Kelenjar hipofisis 2. Asuhan Keperawatan Kelenjar hipofisis - Pengiana keperawatan - Intervensi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Intervensi Interv				
2. Asuhan Keperwatan Keleriyar hipofilais - Penghajian keperawatan - Diagnosa keperawatan - Interverval keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Pendudiahan Ke : 2 - Pokok Bahasan - Na Heriatro Kardus Sirogar, M Kep - Topik ajar: - Konsep Dasar Bishungai Thyroid dan Para Thyroid - Z. Asuhan Keperawatan Dahangai Thyroid dan Para Thyroid - Metode perkuliahan: - Zoon, Whatsapp, Email - Aktivitas Belajar: - Dosen membula perkuliahan: - Zoon, Whatsapp, Email - Aktivitas Belajar: - Dosen membula perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan - Mahasaswa yang tidak hadir: - Hudir semua - Mahasaswa yang tidak hadir: - Hudir semua - Nonsep Dasar Kelenjar Tiroid - Sub Pokok Bahasan - Mahasaswa Yang tidak hadir: - Yangalan Perkuliahan Ke - Penggana Perkuliahan Ke - Penggana Perkuliahan Ke - Penggana Perkuliahan Apa? - Penggana Perkuliahan Ke - Penggana Perkuliahan Apa? - Penggana Perkuliahan Ke - Penggana Perkuliahan Apar Tiroid - Delungai Tyroid - Pentalaksanaan Para Thyroid - Pentalaksanaan Para Thyroid - Pentalaksanaan Para Thyroid - Pengalan keperawatan - Diagnosa kelenjar Tiroid - Delungai Pungai Kelenjar Tiroid - Pentalaksanaan Para Thyroid - P				
- Penglajian keperawatan - Infaronas keperawatan - Infaronas keperawatan - Infaronas keperawatan - Infaronas keperawatan - Evaluasi keperawatan - Infaronasi keper				
Diagnosa keparawatan Intervensi keparawatan Intervensi keparawatan Intervensi keparawatan				
- Intervensi kaparawatan - Implementali kaparawatan - Implementali kaparawatan - Evaluasi kaparawatan - Intervensi kaparawatan - Implementali kaparawatan			- Pengkajian keperawatan	
Implementasi keperawatan Evaluasi keperawatan - Evaluasi kepera			- Diagnosa keperawatan	
- Evaluasis keparawatan			- Intervensi keperawatan	
Perkuliahan Ke : 2 Bard an Tanggal Osen Pengajar : Ns. Herrianto Karokus Siregar, M.Kep Topik ajar: 1. Konsep Dasar Distungsi Thyroid dan Para Thyroid 2. Asuhan Keperawatan Metode perkuliahan: Zoom, Whatsapp, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua 1. Konsep Keperawatan. Hadir 39 Org Fengganii Perkuliahan Ke Pengganii Perkuliahan Ke - Feran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Gangguan Kelenjar Tiroid - Gangguan Kelenjar Tiroid - Gangguan Kelenjar Tiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Tiroid - Feran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Feran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Feran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Tiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Tiroid - Feran Dan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengikajian keperawatan - Diagnosa keperawatan - Intervensi keperawatan - Implementasi keperawatan			-Implementasi keperawatan	
Mari dan Tanggal Dosen Pengajar : Ns. Henrianto Karolus Sirogar, M.Kep Topik sjar: 1. Konsep Dasar Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid Metode perkulishan: Zoom, Whataspo, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkulishan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkulishan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua 1. Konsep Keperawatan Hadir semua 4. Kelenjar Tiroid 4. Kelenjar Tiroid 4. Hadir semua			- Evaluasi keperawatan	
Mari dan Tanggal Dosen Pengajar : Ns. Henrianto Karolus Sirogar, M.Kep Topik sjar: 1. Konsep Dasar Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid Metode perkulishan: Zoom, Whataspo, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkulishan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkulishan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua 1. Konsep Keperawatan Hadir semua 4. Kelenjar Tiroid 4. Kelenjar Tiroid 4. Hadir semua				
Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep Topik sjar: 1. Konsep Dasar Distungsi Thyroid dan Para Thyroid 2. Asuhan Keperawatan Distungsi Thyroid dan Para Thyroid Metode perkuliahan Metode perkuliahan Zoom. Whatsapp. Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumilah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan Hadir 30 Org				Dosen
Topik ajar: 1. Konsep Dasar Distungsi Thyroid dan Para Thyroid 2. Asuhan Kaperawatan Distungsi Thyroid dan Para Thyroid Metode perkuliahan: 2. Zoom, Whatsapp, Email Aktivitae Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumitah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan Hadir 39 0'g - Kebenjar Tiroid - Fengganti Pertuliahan Ke Pengganti Pertuliahan Ke Pengganti Pertuliahan Ke - Fenga Melenjar Tiroid - Gangguan Kelenjar Tiroid - Peran Dan Eurogsi Kelenjar Tiroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Faktor Resiko PenyaktrGangguan Tiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengkajian keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid - Pengkajian keperawatan - Diagnosa keperawatan - Innervensi keperawatan - Implementasi keperawatan - Evaluasi keperawatan	Harı dar	n Langgal		
1. Konsep Dasar Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid Metode perkuliahan: Zoom, Whatsapp, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumiah Mahasiswa 1. Konsep Reperawatan. Hadir 39 Org Hodenjar Tiroid Menghasilkan Apa? Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke - Fungsi Kelenjar Tiroid - Paran Dan Fungsi Kolonjar Tiroid - Distungsi Tyroid - Faktor Resiko Penyakti/Gangguan Tiroid - Penantalaksanaan-Para Thyroid - Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengkaljian keperawatan - Intervensi keperawatan - Intervensi keperawatan - Intervensi keperawatan - Implementasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan				
2. Asuhan Keperawatan Distungsi Thyroid dan Para Thyroid Metode perkuliahan: Zoom, Whatsapp, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumiah Mahasiswa Jumiah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan. Hadir 90 rg			Topik ajar:	
Metode perkuliahan: Zoom, Whatsapp, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumish Mahasiswa Jumish Mahasiswa Jumish Mahasiswa Jumish Mahasiswa Jumish Mahasiswa Jumish Mahasiswa Jamish Mahasiswa Ja			Konsep Dasar Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid	
Selasa, 01 Maret 2022 Zoom, Whatsapp, Email Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumiah Mahasiswa Jumiah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan. Hadir 39 Org Kelenjar Tiroid Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? Pengganti Perkuliahan Ke Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid Gangguan Kelenjar Tiroid Obstungsi Tyroid Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid Penatalaksanaan-Para Thyroid Fungsi Kelenjar Paratiroid Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengsi Kelenjar Paratiroid - Pengsi Kelenjar Paratiroid - Pengsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengkaijan keperawatan - Diagnosa keperawatan - Intervensi keperawatan - Intervensi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan			Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid	
Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan. Hadir 93 Org Kelenjar Tiroid Kelenjar Tiroid Fengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Penandan Kelenjar Tiroid -Disfungsi Kelenjar Tiroid -Disfungsi Kelenjar Tiroid -Disfungsi Tyroid -Penatalaksanan-Para Thyroid -Penatalaksanan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid -Pengsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid			Metode perkuliahan:	
Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan. Hadir 39 Org	Selasa, 01	Maret 2022	Zoom, Whatsapp, Email	
Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua Junlah Mahasiswa Junlah Mahasiswa Junlah Mahasiswa Akonsep Keperawatan. Konsep Dasar Kelenjar Tiroid -Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? -Fungsi Kelenjar Tiroid -Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Disfungsi Tyroid -Faktor Resiko Penyakti/Gangguan Tiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Tiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Tiroid -Fungsi Kelenjar Tiroid -Fungsi Kelenjar Tiroid -Fungsi Kelenjar Tiroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Fungsi Kelenjar Tiroid -Fungsi Kelenjar			Aktivitas Belajar:	
Hadir semua			Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa Hadir 39 Org Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Gangguan Kelenjar Tiroid -Distrugsi Kelenjar Tiroid -Paran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Paran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Paran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Distrugsi Tyroid -Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid -Penatalaksanaan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid -Pengsi Kelenjar Paratiroid			Mahasiswa yang tidak hadir:	
Jumlah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan.			Hadir semua	
Jumlah Mahasiswa 1. Konsep Keperawatan.				
Hadir 39 Org - Konsep Dasar Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? - Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? - Fungsi Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? - Fungsi Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? - Fungsi Kelenjar Tiroid - Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Penatalaksanaan-Para Tiroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengkajian keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid - Pengkajian keperawatan - Intervensi keperawatan - Implementasi keperawatan - Implementasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Penghajian keperawatan - Penghaj	Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Tidak Hadir 0 Org - Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? - Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa? - Fungsi Kelenjar Tiroid - Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid - Disfungsi Tyroid - Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Penatalaksanaan-Para Thyroid - Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid - Pengkajian keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid - Pengkajian keperawatan - Diagnosa keperawatan - Intervensi keperawatan - Implementasi keperawatan - Implementasi keperawatan - Implementasi keperawatan - Evaluasi keperawatan - Eval			1. Konsep Keperawatan.	
Fengganti Perkuliahan Ke		-	-Konsep Dasar Kelenjar Tiroid	Tanggal Paraf
-Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid -Gangguan Kelenjar Tiroid -Disfungsi Tyroid -Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid -Penatalaksanaan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan	Tidak Hadir	0 Org	-Kelenjar Tiroid Menghasilkan Apa?	
-Gangguan Kelenjar Tiroid -Disfungsi Tyroid -Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid -Penatalaksanaan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan	Pengganti P	erkuliahan Ke	-Fungsi Kelenjar Tiroid	
-Disfungsi Tyroid -Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid -Penatalaksanaan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			-Peran Dan Fungsi Kelenjar Tiroid	
-Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid -Penatalaksanaan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			-Gangguan Kelenjar Tiroid	
-Penatalaksanaan-Para Thyroid -Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			-Disfungsi Tyroid	
-Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			-Faktor Resiko Penyakit/Gangguan Tiroid	
-Fungsi Kelenjar Paratiroid -Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			-Penatalaksanaan-Para Thyroid	
-Gangguan Fungsi Kelenjar Paratiroid 2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan				
2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid -Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan				
-Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			all ggall i aligo i toolija i alallod	
-Pengkajian keperawatan -Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan			2. Asuhan Keperawatan Disfungsi Thyroid dan Para Thyroid	
-Diagnosa keperawatan -Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan				
-Intervensi keperawatan -Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan				
-Implementasi keperawatan -Evaluasi keperawatan				
-Evaluasi keperawatan				
Perkuliahan Ke: 3 Pokok Bahasan Dosen			ı-Evaluası Keperawatan	
FUNUN DATIASATI DUSEN	Parkuliahan Ka	3	Dokok Rahasan	Doson
	- Omunanan Ne .	J	ι όνον βαπαράπ	הספון

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari da	n Tanggal	Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik : Asuhan keperawatan pada gangguan sistem neurologi (Meningitis & Enchepalitis)	
		Metode Perkuliahan : Zoom meeting	
		Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, review anatomi fisiologi persarafan (diskusi dan tanya jawab), menjelaskan materi, memberik kesempatan mahasiswa untuk bertanya,	
Senin, 07	Maret 2022	memberikan tugas untuk diskusi di pertemuan berikutnya, menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua sesuai nama-nama yg ada di portal (sejumlah 37 orang), ditambah 1 orang mhs yg	
		namanya belum ada, atas nama Tasya	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	1. Konsep teori	
Hadir	39 Org	- Pengertian	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir	0 Org	- Etiologi	BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke	- Patofisiologi	
		- Tanda & gejala	
		- Komplikasi	
		- Pemeriksaan diagnostik	
		- Penatalaksanaan	
		2. Konsep Askep, meliputi : pengkajian sampai evaluasi	
Perkuliahan Ke: 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Konsep Dasar Cusing Syndrome Dan Hiperaldosteron	
		Metode perkuliahan:	
Calass 00	Marret 0000	Zoom, Whatsapp, Email	
Seiasa, 08	3 Maret 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		Hadir semua	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	Konsep Keperawatan:	
Hadir	39 Org	- Definisi Cusing syndrome& Hiperaldosteron	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir	0 Org	- Etiologi Cusing syndrome& Hiperaldosteron	BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke	- Manifestasi Cusing syndrome& Hiperaldosteron	
		- Patiofisiologi Cusing syndrome& Hiperaldosteron	
		- Pemeriksaan penunjang Cusing syndrome& Hiperaldosteron	
		- Penatalaksanaan Cusing syndrome& Hiperaldosteron	
		2. Konsep Asuhan Keperawatan	
		- Pengkajian	
		- Diagnosa keperawatan	
		- Intervensi	
		-Implementasi	
		- Evaluasi	
Perkuliahan Ke	: 3	Pokok Bahasan	Dosen

Perl	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari da	ın Tanggal	Dosen Pengajar :	1
		Ns. Nis Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik ajar:	
		Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke	
		Metode perkuliahan:	
		i ·	
Rabu, 09	Maret 2022	Zoom meeting, whatsapp dan email	
		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan jalannya diskusi, mahasiswa mempresentasikan hasil diskusinya, dilanjutkan dengan disukusi, diakhiri dengan memberikan feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		Hadir semua	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	1. Konsep teori Stroke	
Hadir	39 Org	- Pengertian	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir	0 Org	- Etiologi	BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke	- Patofisiologi	
		- Tanda & gejala	
		- Komplikasi	
		- Pemeriksaan penunjang	
		- Penatalaksanaan	
		Konsep asuhan keperawatan Stroke	
		- Pengkajian	
		- Diagnosis keperawatan	
		- Intervensi kep	
		- Implementasi kep	
		- Evaluasi	
Perkuliahan Ke	: 3	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	ın Tanggal	Dosen Pengajar	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Asuhan Keperawatan Cusing Syndrome Dan Aldosteronisme	
		Metode perkuliahan:	
		Zoom, Whatsapp, Email	
Rabu, 09	Maret 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		2 Orang : Rosa Aulia (izin), Dewi Alfrida (izin).	
		Le Orang . 1103a Adiia (IZIII), Dewi Alinda (IZIII).	1

Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah N	Mahasiswa	1. Asuhan Keperawatan Cusing Syndrome:	
Hadir	39 Org	-Pengkajian keperawatan	
Tidak Hadir	0 Org	-Diagnosa keperawatan	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	erkuliahan Ke	-Intervensi keperawatan	
		-Implementasi keperawatan	
		-Evaluasi keperawatan	
		2. Asuhan Keperawatan Aldosteronisme:	
		-Pengkajian keperawatan	
		-Diagnosa keperawatan	
		-Intervensi keperawatan	
		-Implementasi keperawatan	
		-Evaluasi keperawatan	
Perkuliahan Ke : Hari da	1 Tanggal	Pokok Bahasan Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	Dosen
l ian da		Topik : Asuhan keperawatan pada gangguan sistem neurologi (HNP)	
		Metode Perkuliahan : Zoom meeting	
Senin, 14	Maret 2022	Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, mahasiswa kelompok 3 dan 4 mempresentasikan makalahnya secara bergantian, diskusi (tanya jawab), diskusi ditutup, dosen memberikan evaluasi dan	
		masukan-masukan terkait materi yg sudah didiskusikan, dan terakhir dosen menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M Hadir	Mahasiswa 37 Org	1. Konsep Keperawatan.	
Tidak Hadir	2 Org	I-Defenisi HNP	Tanggal, Paraf
		-Etiologi HNP	BAAK
Pengganti F	erkuliahan Ke	-Patofisiologi HNP	
		I-Manisfestasi Klinik HNP	
		I-Komplikasi HNP	
		-Pemeriksaan Penunjang HNP	
		-Penatalaksanaan HNP	
		2. Asuhan Keperwatan HNP	
		- Pengkajian keperawatan	
		- Diagnosa keperawatan	
		- Intervensi keperawatan	
		-Implementasi keperawatan	
		- Evaluasi keperawatan	
Daylouliahaa 14		Deliali Dahasan	Dear."
Perkuliahan Ke : Hari da	1 4 n Tanggal	Pokok Bahasan Dosen Pengajar	Dosen
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Konsep Keperawatan Diabetes Mellitus Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus	
		Metode perkuliahan:	
Selaca 15	Maret 2022	Zoom, Whatsapp, Email	
Ociasa, 10		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemu	Jan	Materi yang diberikan Sesuai dengan	Tanda Tangan
		Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	
Jumlah Mah		Pendahuluan Definisi Diabetes Mellitus	
	Org	Etiologi	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir 0 C	Org	Patofisiologi Klasifikasi Diabetes Mellitus	BAAK
Pengganti Perki	uliahan Ke	Manifestasi Klinis	
		Komplikasi Penatalaksanaan	
		Pemeriksaan Diagnostik	
		Asuhan Keperawatan Diabetes Mellitus	
		Pengkajian keperawatan	
		Diagnosa keperawatan	
		Intervensi keperawatan Implementasi keperawatan	
		Evaluasi keperawatan	
Perkuliahan Ke: 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Ta	anggal	Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik : Asuhan keperawatan pada gangguan sistem neurologi (Tumor otak & TIK)	
		Metode Perkuliahan : Zoom meeting	
		Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, mahasiswa kelompok 6 mempresentasikan makalahnya secara	
Rabu, 16 Mar	ret 2022	bergantian, diskusi (tanya jawab), diskusi ditutup, dosen memberikan evaluasi dan	
		masukan-masukan terkait materi yg sudah didiskusikan, dan terakhir dosen menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mah		1. Konsep teori tumor otak dan TIK	
Hadir 39	Org	Definisi Tumor otak dan TIK	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir 0 C	Org	Etiologi Patofisiologi TIK	BAAK
Pengganti Perki	uliahan Ke	KlasifikasiTumor otak	
		Manifestasi Klinis Komplikasi	
		Penatalaksanaan	
		Pemeriksaan Diagnostik	
		2. Asuhan Keperawatan Tumor Otak & TIK	
		Pengkajian keperawatan Diagnasa keperawatan	
		Diagnosa keperawatan Intervensi keperawatan	
		Implementasi keperawatan Evaluasi keperawatan	
		• Evaluasi reperawatan	
Perkuliahan Ke: 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Ta		Dosen Pengajar:	200011
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Konsep Dasar Urolitiasis dan Asuhan Keperawatan Urolitiasis	
		Metode perkuliahan:	
Rabu, 16 Mar	ret 2022	Zoom, Whatsapp, Email	
		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		Hadir semua	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah	Mahasiswa	1.Konsep keperawatan Urolitiasis:	
Hadir	38 Org	1	
Tidak Hadir	1 Org	-Defenisi -Etiologi	Tanggal, Paraf
Pengganti F	Perkuliahan Ke	4 ⁻	BAAK
1 chgganti i	Circularian No	-Klasifkasi	
		-Pathway	
		-Manifestasi klinis	
		-Penatalaksanaan	
		-Pemeriksaan diagnostik	
		2.Asuhan keperawatan Urolitiasis:	
		-Pengkajian keperawatan	
		-Diagnosa keperawatan	
		-Intervensi keperawatan	
		-Implementasi keperawatan	
		-Evaluasi keperawatan	
Perkuliahan Ke	: 5	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Dosen Pengajar	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Konsep Dasar dan Asuhan Keperawatan Gagal Ginjal Akut	
		Metode perkuliahan:	
		Zoom, Whatsapp, Email	
Rabu, 09	Maret 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		Hadir semua	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	COST STORT BUILDON	
Hadir	37 Org	1. Konsep dasar Gagal Ginjal Akut:	
Tidak Hadir	2 Org	Pengertian gagal ginjal Akut	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	l Perkuliahan Ke	Klarifikasi	Britit
- 55		Etiologi Patofisiologi	
		Manisfestasi Klinik	
		Komplikasi Pemeriksaan penunjang	
		Pemeriksaan penunjang Penatalaksanaan medis	
		2. Asuhan Keperawatan Gagal Ginjal Akut:	
		Pengkajian keperawatan	
		Diagnosa keperawatan	
		Intervensi keperawatan Implementasi keperawatan	
		Implementasi keperawatan Evaluasi keperawatan	
Perkuliahan Ke	: 5	Pokok Bahasan	Dosen

Place of the control		emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Topik sjer: Konsep Dates den Aushan Keperawatan Gagal Ginjal Krenik Metode perkulahani Zoom, Whatsaep, Email Aktivitas Bedajar: Dosen memberikas pekuliahani Hadri semua Juma 09:01:01:05 Dosen memberikas pekuliahani Hadri semua Juma Northiani Canada Ginjal Kronik Hadri semua Juma Northiani Canada Ginjal Kronik Hadri semua Tasak Hadri Perkuliahan Ke Pengganil Perkuliahan Ke Tapak 2002 Alimah Manada Pengan Penggan P	Hari da	n Tanggal		
Topik sjer: Konsep Dates den Aushan Keperawatan Gagal Ginjal Krenik Metode perkulahani Zoom, Whatsaep, Email Aktivitas Bedajar: Dosen memberikas pekuliahani Hadri semua Juma 09:01:01:05 Dosen memberikas pekuliahani Hadri semua Juma Northiani Canada Ginjal Kronik Hadri semua Juma Northiani Canada Ginjal Kronik Hadri semua Tasak Hadri Perkuliahan Ke Pengganil Perkuliahan Ke Tapak 2002 Alimah Manada Pengan Penggan P			Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
Rebu. 23 Maret 2022 Korasp Disser dan Asulhan Kaparawatan Gagal Ginjel Kronik Metode perkulahan: Zono, Windenge, Emal Aktivitas Belajar: Dosen membus, perkulahan, menjelaskan materi, daulai di kalas, member feedback dan menutup perkulahan Mahasiawa unga tidak hadir: Hadir serura				
Metode porturiliaham: Zoom, Whitehapp, Erhall Advites Belajar: Does membula perfuliahan, menjelaskan materi, daukai di ketas, memberi teedback dan menutup pekuliahan Mahaslawa yang tidak hadir: Hadir semua				
Sabu, 28 Maret 2022 Zoom, Whatsapp, Email Activities Belajar: Cook membraking portunitation with Membraking variety depths hader: Hader semus Hader Hader Hader semus Hader Hader Hader Hader Hader semus Hader Hader semus Hader Hader semus Hader Hader semus				
Aktivitas Belajar: Dosen membuka pedulahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkulahan Mahasiawa yang tidak hadir: Hadir semus Jami 201-1050 Jumish Mahasiawa 1. Konsep dasar Gagal Ginjal Kronik: - Pengganan Perfuliahan Ko Pengganan Pengganan Pengganan Pengganan Pengganan Gagal Ginjal Kronik: - Penghajian keperawatan - Diagnosa keperawatan - Diagnosa keperawatan - Penguanan Reparanganan Gagal Ginjal Kronik: - Penghajian keperawatan - Diagnosa keperawatan - Penkulahan Ke : S - Penghajian keperawatan - Penkulahan Keperawatan - Penguanan Penguananan Penguanananananananananananananananananana				
Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, daukai di kelas, memberi feodback dan menutup perkuliahan Mahasiawa yang tidak hadir:	Rabu, 23	Maret 2022		
Mahasiawa yang tidak hadir: Hadir semua				
Hadir semua				
Sub-Polick Bahasan Mehasiswa Mehasi			Mahasiswa yang tidak hadir:	
Number N			Hadir semua	
Number N	ļ	00.40.40.50		
Hadri Naber				Manasiswa
Manifesta Mani				
Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Patolisalogia (linik - Manifestasi (linik - Patolisalogia (linik - Pengkajian keperawatan - Pendaliskan keperawatan - Diagnosa keperawatan - Intervensi keperawatan - Intervensi keperawatan - Intervensi keperawatan - Perkuliahan Ke: S Penkajian keperawatan - Pendaliskan keperawatan pada pasien dengan ganggan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis) - Metode: Zoom meeling - Aklifitas Pembelajaran: Pasien membuka perkuliahan, merjetaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem - muskuloskeletal (tranja jawab), menjetaskan materi, member kesempatan mits untuk bertanya, menutup pekuliahan Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10 - Juniah Mahasiawa - Ronsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis - Pengganti Perkuliahan Ke - Pengganti Pendaliskan Ke - Pengganti Pendaliskan Ke - Pengganti Pendaliskan	Tidak Hadir		Klarifikasi	
Manifestasi Klinik Permerikaan penunjang Permerikaan penunjang Penerikalakananan Pengkuliahan Ke: 5		Porkuliahan Ka		BAAK
Penduliahan Ke : 5	r engganti r	-erkullariari Ne	Manisfestasi Klinik	
Perfuliahan Ke : 5 Pondalaiksanaan medis 2. Asuhan Keperawatan Gagal Ginjal Kronik: Pengkajan keperawatan 1 Diagnosa keperawatan 1 Intervenai keperawatan 1 Intervenai keperawatan 2 Evaluasi keperawatan 2 Evaluasi keperawatan 2 Topik: Asuhan Keperawatan Pokok Bahasan 2 Topik: Asuhan Keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis) Metode : Zoom meeting Aktiflas Pembelajaran: Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (tarya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyai) Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyai) Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyai) Mahasiswa Mahasiswa Mahasiswa Mahasiswa Mahasiswa Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke 1 Tanggal, Paraf BAAK Tanggal, Paraf BAAK 1 Diagnosa keperawatan 2 Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi			l '	
Perkuliahan Ke : 5 Pokok Bahasan Posen : Ns. Nia Rosilany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik : Asuhan Keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis) Motode : Zoom meeting Aktifitias Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan lujuan pembelajaran, review antis sistem muskuloskeletal (tanya jawab), menjelaskan maten, memberi kesempatan mihs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Korsep teori penyakti Fraktur & Osteoporosis a. Pengerilan b. Eitologi d. Manifestasi klinis e. Kompilkasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkaljian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi e				
Diagnosa koperawatan Intervensi keperawatan Intervensi keperawatan Intervensi keperawatan Implementasi keperawatan Evaluasi			2. Asuhan Keperawatan Gagal Ginjal Kronik:	
Intervental keperawatan Intervental keperawatan Evaluasi kepe			Pengkajian keperawatan	
Perkuliahan Ke : 5 Pokok Bahasan Dosen : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik : Asuhan Keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis) Metode : Zoom meeting Aktiflas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (tanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke I. Penatialaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi				
Perkuliahan Ke : 5 Hari dan Tanggal Rabu, 23 Maret 2022 Rabu, 23 Maret 2022 Aktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review antis sistem muskuloskeletal (fraktur & Osteoporosis) Metode : Zoom meeting Aktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review antis sistem muskuloskeletal (fanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi				
Hari dan Tanggal Bama Dosen : Ns. Nia Rosilany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik : Asuhan Keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis) Metode : Zoom meeting Aktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (Itanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10			Evaluasi keperawatan	
Hari dan Tanggal Bama Dosen : Ns. Nia Rosilany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik : Asuhan Keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis) Metode : Zoom meeting Aktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (Itanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10	Parkuliahan Ka	· 5	Pokok Rahacan	Dosen
Habu, 23 Maret 2022 Mktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (tanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Pangkeluar masuk karena gangguan sinyal) Mahasiswa Pangumi Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Consept teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi				DOSCII
Habu, 23 Maret 2022 Mktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (tanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Pangkeluar masuk karena gangguan sinyal) Mahasiswa Pangumi Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Consept teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi			Topik : Asuhan Keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Fraktur & Osteoporosis)	
Aktifitas Pembelajaran : Pasien membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, review anfis sistem muskuloskeletal (tanya jawab), menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jama				
Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal) Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Jumlah Mahasiswa Hadir Tidak Hadir				
Jam 12:30-14:10 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Hadir Consepteori penyakit Fraktur & Osteoporosis Regardi Perkuliahan Ke Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Pengganti Perkuliahan Ke Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Nonsepteori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Rabu, 23	Maret 2022		
Jumlah Hasisiwa Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis Hadir a. Pengertian Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi e. Evaluasi			Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua, hanya ada beberapa mahasiswa yang keluar masuk karena gangguan sinyal)	
Jumlah Hasisiwa Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis Hadir a. Pengertian Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi e. Evaluasi				
Jumlah Hasisiwa Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis Hadir a. Pengertian Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi e. Evaluasi		1	I	
Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi Tanggal, Paraf BAAK Tanggal, Paraf BAAK I Hadir BAAK Tanggal, Paraf BAAK I Hadir BAAK I	Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
BAAK Pengganti Perkuliahan Ke c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi				Mahasiswa
Pengganti Perkuliahan Ke c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah		Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis	
d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir		Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian	Tanggal, Paraf
e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi	Tanggal, Paraf
f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi	Tanggal, Paraf
2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis	Tanggal, Paraf
a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi	Tanggal, Paraf
b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan	Tanggal, Paraf
c. Intervensi d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis	Tanggal, Paraf
d. Implementasi e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis	Tanggal, Paraf
e. Evaluasi	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian	Tanggal, Paraf
	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan	Tanggal, Paraf
Perkuliahan Ke: 6 Pokok Bahasan Dosen	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi	Tanggal, Paraf
Perkuliahan Ke: 6 Pokok Bahasan Dosen	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi	Tanggal, Paraf
	Jumlah Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa	Konsep teori penyakit Fraktur & Osteoporosis a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Fraktur & Osteoporosis a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi	Tanggal, Paraf

Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dar	Tanggal	Nama Dosen Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik : Askep pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal (Gout & Artritis Rhematoid)	
		Metode : Zoom meeting	
Senin, 28	Maret 2022	Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, menjelaskan materi, memberi kesempatan mhs untuk bertanya, menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua, hanya beberapa mahasiswa keluar masuk karena gangguan sinyal seperti Filhayati Jaitun)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	Konsep teori : Gout & Artritis Rheumatoid	
Hadir	38 Org	- pengertian	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir	1 Org	- Etiologi	BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke	- Patofisiologi	
		- Tanda dan gejala	
		- Komplikasi	
		- Penatalaksanaan	
		Konsep askep Gout & Artritis Rheumatoid	
		- Pengkajian Gout & Artritis Rheumatoid	
		- Daignosa keperawatan Gout & Artritis Rheumatoid	
		- Intervensi Gout & Artritis Rheumatoid	
		- Implementasi Gout & Artritis Rheumatoid	
		- Evaluasi Gout & Artritis Rheumatoid	
		- Evaluasi Gout & Artifits Affeutifatolu	
Perkuliahan Ke: 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	Tanggal	Dosen Pengajar	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		Konsep Keperawatan Benigna Prostat Hiperplasia (BPH).Asuhan Keperawatan Benigna Prostat Hiperplasia (BPH).	
		Metode perkuliahan:	
Selasa, 29	Maret 2022	Zoom, Whatsapp, Email	
		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		1 Orang : Dewi Alfrida (izin).	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	Pendahuluan Definici PRIJ (Penigna Prostat Hiparalesia)	
Hadir	39 Org	Definisi BPH (Benigna Prostat Hiperplasia) Etiologi	Tongral David
Tidak Hadir	0 Org	Anatomi Fisiologi Patofisiologi	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke	Klasifikasi BPH	
		Manifestasi Klinis Komplikasi	
		Penatalaksanaan	
		Pemeriksaan Diagnostik	
		Asuhan Keperawatan Benigna Prostat Hiperplasia (BPH).	
		Pengkajian keperawatan Diagnosa keperawatan	
		Intervensi keperawatan	
		Implementasi keperawatan Evaluasi keperawatan	
Perkuliahan Ke :	6	Pokok Bahasan	Dosen

Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan	Tanda Tangan
		Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	. unuu rungun
Hari dai	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Nis Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik ajar:	
		Asuhan keperawatan pada pasien dengan Osteomyelitis & Amputasi	
		Metode perkuliahan:	
		Zoom meeting, whatsapp dan email	
Rabu, 30	Maret 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan jalannya diskusi, mahasiswa mempresentasikan hasil diskusinya, dilanjutkan dengan disukusi, diakhiri dengan memberikan feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir: -	
		Hadir semua	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	Konsep teori Osteomyelitis & Amputasi	
Hadir		- Pengertian	Tanggal, Paraf
Tidak Hadir		- Etiologi	BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke	- Patofisiologi	
		- Tanda & gejala	
		- Komplikasi	
		- Pemeriksaan penunjang	
		- Penatalaksanaan	
		2. Konsep asuhan Osteomyelitis & Amputasi	
		- Pengkajian	
		- Diagnosis keperawatan	
		- Intervensi kep	
		- Implementasi kep	
		- Evaluasi	
Perkuliahan Ke	: 6	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Nis Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik ajar:	
		Asuhan keperawatan pada pasien dengan Osteoartritis dan Osteosarcoma	
		Metode perkuliahan:	
		Zoom meeting, whatsapp dan email	
Rabu, 30	Maret 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan jalannya diskusi, mahasiswa mempresentasikan hasil diskusinya, dilanjutkan dengan disukusi, diakhiri dengan memberikan feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir: - M. Joan (quota habis)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah N	/lahasiswa	Konsep teori Osteoartritis dan Osteosarcoma	
Hadir		- Pengertian	
Tidak Hadir		- Etiologi	Tanggal, Paraf
Pengganti P	erkuliahan Ke	· ·	BAAK
1 Criggaria i	CINGIIGII INC	- Patofisiologi	
		- Tanda & gejala	
		- Komplikasi	
		- Pemeriksaan penunjang	
		- Penatalaksanaan	
		2. Konsep asuhan Osteoartritis dan Osteosarcoma	
		- Pengkajian	
		- Diagnosis keperawatan	
		- Intervensi kep	
		- Implementasi kep	
		- Evaluasi	
Perkuliahan Ke :		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Nis Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik ajar:	
		Asuhan keperawatan pada Trend dan Issue KMB	
		Metode perkuliahan:	
Camin 04	A = ::! 0000	Zoom meeting, whatsapp dan email	
Senin, 04	April 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan perkuliahan bahwa mahasiswa yang ditunjuk harus memaparkan jurnal hasil	
		temuannya tentang trend dan issue, setiap 1 mahasiswa selesai memaparkan kemudian didiskusikan di kelas, diakhiri dengan memberikan feedback dan menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	/ahasiswa	Topik yang dibahas mengenai :	
Hadir	39 Org	- Jurnal Telenursing pada pasien pallitatif	
Tidak Hadir	0 Org	- Jurnal Telemedicine pada pasien dengan stroke	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke	- Jurnal penggunaan madu untuk perawatan luka	DAVIC
Perkuliahan Ke :	8	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	n Tanggal	Dosen Pengajar	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		• UTI	
		Incontinensia	
0.1	- Ail 0000	Metode perkuliahan:	
Selasa, 0	5 April 2022	Zoom, Whatsapp, Email	
		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuksi di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
.lumlah	Mahasiswa	Pendahuluan	
Hadir	37 Org	Definisi UTI & Incontinensia	
Tidak Hadir		Etiologi Andromi Finislagi	Tanggal, Paraf
	2 Org	Anatomi Fisiologi Patofisiologi	BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke	Klasifikasi Incontinensia	
		Manifestasi Klinis Komplikasi	
		Penatalaksanaan	
		Pemeriksaan Diagnostik	
		Asuhan Keperawatan UTI & Incontinensia	
		Pengkajian keperawatan	
		Diagnosa keperawatan	
		Intervensi keperawatan Implementasi keperawatan	
		Evaluasi keperawatan	
Perkuliahan Ke		Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Nis Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik ajar:	
		Asuhan keperawatan pada Trend dan Issue KMB (lanjutan)	
		Metode perkuliahan:	
Rabu. 06	6 April 2022	Zoom meeting, whatsapp dan email	
		Aktivitas Belajar:	
		Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan perkuliahan bahwa mahasiswa yang ditunjuk harus memaparkan jurnal hasil	
		temuannya tentang trend dan issue, setiap 1 mahasiswa selesai memaparkan kemudian didiskusikan di kelas, diakhiri	
		dengan memberikan feedback dan menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa yang tidak hadir: - Yulia (izin)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	Jurnal kepatuhan minum obat dengan TB Paru	
Hadir	38 Org	2. Jurnal Telenursing pada pasien dengan Diabetes Mellitus	Tananal Danat
Tidak Hadir	1 Org	3. Jurnal telemedicine di wilayah jawa di masa pandemik	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	: 10	Pokok Bahasan	Dosen
	n Tanggal	Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
		Topik : Ujian Tahapan sistem Muskuloskeletal (UTAP)	
		Metode : Ujian Online (G Form)	
		Aktifitas mengajar : Dosen meminta 10 menit sebelum ujian dimulai semua mahasiswa sudah siap-siap depan camera dan mengisi absensi. Selanjutnya pada jam 13.00 dosen mengirimkan link ujian dan mahasiswa mulai mengerjakan soal. Waktu	
Rabu, 06	6 April 2022	ujian hanya selama 30 menit (dengan jumlah soal 20 butir). 5 menit sebelum ujian berakhir mahasiswa diinfokan untuk siap-	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	siap submit. Ujian berakhir	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Muhammad Joan.	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	iviaiiasiswa		
Jumlah Hadir	39 Org		
	39 Org		Tanggal, Paraf
Hadir Tidak Hadir	39 Org 0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir Tidak Hadir	39 Org		
Hadir Tidak Hadir	39 Org 0 Org Perkuliahan Ke	Pokok Bahasan	

Hari dan Tanggal	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)						
	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3						
	Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6						
	Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
Senin, 09 Mei 2022	Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem muskuloskeletal						
	Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline)						
	Aktifitas pengajaran: Dosen memutar video prosedur tindakan keperawatan pada sistem muskuloskeletal, mahasiswa menonton, selanjutnya dosen mendemonstrasikan kembali tindakan keperawatan disesuaikan dengan buku Modul KMB II yang sudah dibagikan sebelumnya oleh koordinator MK. Selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan.						
	mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadur semua)						
Senin, 09 Mei 2022	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6						
	Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3						
	Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.						
	Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem endokrin						
	Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline)						
	Aktifitas pengajaran: Dosen mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem endokrin disesuaikan dengan buku Modul KMB II yang sudah dibagikan sebelumnya oleh koordinator MK, selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan.						
	mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadur semua)						
Jam 07:30-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa					
	Tindakan keperawatan pada sistem muskuloskeletal						
	a. Mengkaji tonus otot	Tanggal, Paraf					
	b. mengajarkan pasien dengan menggunakan alat bantu kruk	BAAK					
1 engganti i erkullarian ke	- Two point gait						
	- Three point gait						
	- Four point gait						
	- Swing to						
	e. Penkes (contoh: cara berjalan dengan menggunakan alat bantu)						
	2. Tindakan keperawatan pada sistem endokrin						
I	a. Pemeriksaan kadar gula darah						
	b. Penyuntikan insulin						
	c. Pemeriksaan sensitifitas kaki						
	c. Pemeriksaan sensitifitas kaki d. Penkes (contoh; perawatan kaki DM, diet DM, senam kaki)						

Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)						
Hari dar	n Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3						
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6						
		Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem Neurologi						
		Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline)						
		Aktifitas pengajaran: Aktifitas pengajaran: Dosen memutar video prosedur tindakan keperawatan pada sistem neurologi, mahasiswa menonton, selanjutnya dosen mendemonstrasikan kembali tindakan keperawatan disesuaikan dengan buku Modul KMB II yang sudah dibagikan sebelumnya oleh koordinator MK. Selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan.						
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadur semua)						
Selasa, 1	0 Mei 2022							
		Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6						
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3						
		Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.						
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan						
		Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline)						
		Aktifitas pengajaran: Dosen mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan disesuaikan dengan buku Modul KMB II yang sudah dibagikan sebelumnya oleh koordinator MK, selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan.						
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadur semua)						
Jam	07:30-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa					
Jumlah M Hadir	Mahasiswa 39 Org	Tindakan keperawatan pada sistem neurologi						
Tidak Hadir	0 Org	a. Pengkajian GCS	Tanggal, Paraf					
	erkuliahan Ke	b. Pengkajian koordinasi	BAAK					
r engganti r	erkullariari Ne	c. ROM pasif						
		d. Pengkajian syaraf kranial						
		f. Pengkajian rangsang meningeal						
		- Kaku kuduk						
		- Brudzinski 1						
		- Brudzinski 2						
		- Kernig						
		- Laseq						
		2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan						
		a. Pemasangan kateter						
		b. Pelepasan kateter						
		c. perawatan kateter						
		d. Irigasi kateter						
		e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril						
		f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)						
Perkuliahan Ke :	13	Pokok Bahasan	Dosen					

Haird dam Tanggal	Perte	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)					
Pentoiming Ns. Nia Rosilany, M.Kao Sp. Kap MB Topik: Tindakan keperawatan pada agraguan sistem Neurologi (Lanjutan) Metode: Demonstrasi dan Pe-demonstrasi (Offlino) Akhtitas pengajaran: Dosen melanjukan untuk mendemonstrasikan tindakan keperawatan yang belum selesai di pertemuan sebelumya. Selenjunya diskusi atau tarya jawab dilanjukan drogan memira beberapa mahasawa untuk melakakan redemonstrasi dindakan keperawatan pada sistem neurologi pendulahan. mahasiawa yang tidak hadir : (Hadir semua) Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6 Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 2 dan 3 Pembimbing: Na Herinano Kariolus, M.Kap. Topik: Tindakan Keperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Re-Gemonstrasi (Offlino) Akhtitas pengajaran: Dosen melanjukan merchemoratrasikan indakan keperawatan yang belum luntas, selenjunya diskula atu selenjunya diskula diskular dan semonstrasi sindakan keperawatan satu persatu, di akhiri perkuliahan dosen memberikan feodback dan menutup perkuliahan. Jama 07.30-16.00 Authal Mahasiawa 4 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengajain OS D. Pengajain GS D. Pengajain GS D. Pengajain GS D. Pengajain GS D. Pengajain gang memingaal - Kaku kuduk - Brudzinski 2 - Kemig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan D. Pemagajain kepitakan kee D. Pelapasa kateter D. Pelapasa kateter D. Pelapasa kateter D. Pelapasa kateter D. Pengapathala totana pemerikaan urine skelil Fentkes (conthr) pencagahan penyakit batu perkemihan, pencagahan UTI, pencagahan GSK)	Hari dar	Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3					
Topic: Tricitiscan keperawatan pada gangguan sistem Neurologi (Lanjutan) Metodo Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offlice) Aktitas panggiaran: Dosen melanjutkan untuk mendemonstrasikan findiskan keperawatan yang belum selasai di pertemuan sebelumpa. Selanjurinya diskusi atatu tarvaji snebu, cilanjufatan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Pukul 18:30 - 16:00 Kelompok 4, 5 dan 8 Pukul 18:30 - 16:00 Kelompok 4, 2 dan 3 Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep. Topik: Trudskan keperawatan pada gangguan sistem perkemitian Medodo: Demonstrasi dan Fe-demonstrasi (Offlice) Aktifitas penggiaran: Obsen melanjufkan untuk diskular re-demonstrasi kenter perkemitian yang belum turitas - delanjuritya dilawal dalat sinya jerabi. dilanjufkan dengan memimia beberasa matasarian untuk melakukan re-demonstrasi undukan keperawatan pada panguan sistem perkemitian verdemonstrasikan tirudakan keperawatan perkemitian yang belum turitas - delanjuritya dilawal dalat sinya jerabi. dilanjufkan dengan memimia beberasa matasarian untuk melakukan re-demonstrasi undukan keperawatan pada sistem mendemonstrasikan tirudakan keperawatan perkemitian re-demonstrasi undukan keperawatan pada sistem neurologi Jam @ 73-0-1600 Jumia Mahasiawa Jumia Mahasiawa Hadir @ 50 Og Fenggaan Perkutishan Ko - Penggiajian sogram seningsal - Pengkajian rangsang meningsal - Rotuscinski 1 - Pengkajian rangsang meningsal - Keksi kusuk - Pengkajian rangsang meningsal - Keksi kusuk - Pengkajian rangsang meningsal - Rotuscinski 1 - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kerng - Lisacq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemithan - Permasangan kateter - Penganatrikan tahan pemerikkaan urine steril - Perkes (contot: pencepahan penerikkaan urine steril - Perkes (contot: pencepahan penyakit batu perkemithan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6					
Additias pengajaran Dosen melanjakan untuk mendemonstrasikan Indakan keperawatan yang belum selesai di pentemuan sebelumyan. Selanjuryan dikusi datu tanya jawah, dilanjukan dengan meminiab biberapa mahasiswa untuk melakukian redemonstrasi kehalumya. Selanjuryan dikusi datu tanya jawah, dilanjukan dengan meminiab biberapa mahasiswa untuk melakukian redemonstrasi kehaluman. Pekul 08 00 -11.00 Ketempok 1, 5 dan 3 Pembimbing: Ns. Henrianto Kardus, Mikrip. Tojak: Tridukan keperawatan pada gengguan sistem perkemihan Melode: Demonstrasi dan Re demonstrasi (Olline) Additias pengajaran: Dosen melanjukan mendemonstrasi keteringan mahasiswa untuk melakukian reperawatan atah persaut, di ahiri perkelikian disean memberikan lebebarapa mahasiswa untuk melakukian reperawatan pada gengguan sistem perkemihan Melode: Demonstrasi dan Re demonstrasi (Olline) Additias pengajaran: Dosen melanjukan mendemonstrasi keteringan mahasiswa untuk melakukian reperawatan pada sistem memberikan deberapa mahasiswa untuk melakukian reperawatan pada sistem nembigia melakan keperawatan redebuk dan merutip perkuliahan. mahasiswa yang tidak hadir : (Hadir serua) Jumiah Mahasiswa 1. Tindakan keperawatan pada sistem nembigia a. Pengajain CSS b. Pengkajian koordinasi 1. Pengkajian koordinasi 2. ROM pasif d. Pengkajian koordinasi 1. Pengkajian koordinasi 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelapaan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilah bahan pemerikasaa urine steril 1. Perkes (cortoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)	Rabu, 11 Mei 2022 Jam 07:30-16:00 Jumlah Mahasiswa Hadir 39 Org Tidak Hadir 0 Org	Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
Additisa pengajaran: Dosen melanjukhan untuk mendemonatasikan indakan keparawatan yang belum selesal di pertemuan sebelumnya. Selenjumya diskusi atau tanya jarab, dilanjukhan dangan menintan beberapa mahasiawa untuk melakukan mendup perkuluhian. mahasiawa yang tidak hadir :- (Hadir semua) Pukul 06.00 - 11.30 Ketompok 4, 5-dan 6 Pukul 12.30 - 16.00 Ketompok 4, 5-dan 6 Pukul 12.30 - 16.00 Ketompok 1, 2-dan 3 Pembiritorgo. Na. Henriamo Karolus, MiKep. Tojck: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Redemonstrasi (Offline) Additisa pengajaran: Dosen melanjuhan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas selanjutnya diskusi atau tanya jawab, olianjukan dengan menintia beberapa mahasiawa untuk melakukan re-demonstrasi kan indakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas selanjutnya diskusi atau tanya jawab, olianjukan degan menintia beberapa mahasiawa untuk melakukan re-demonstrasi kan indakan keperawatan sistem perkemihan nahasiawa yang tidak hadir :- (Hadir semua) Jama 20730-16:00 Additisa pengajaran: Dosen melanjukan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan heseberapa mahasiawa untuk melakukan re-demonstrasi kan sistem perkemihan mahasiawa yang tidak hadir :- (Hadir semua) Jama 20730-16:00 Org Tidak Hadir 2007 Tidak Hadir 2007 Pengajari Perketikan keperawatan pada sistem neurologi 1. Pengajain rangasang meningsal 4. Pengkajian koordinasi 6. Pengkajian koordinasi 6. Pengkajian koordinasi 7. Pendesikan keperawatan pada sistem perkemihan 8. Pengananjaan kateter 9. Pelapasan katuter 9. Pelapasan katuter 9. Pengambilan kahara pemerikasan urine steril 1. Pentes (contoh: pencegahan penyakit batus perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem Neurologi (Lanjutan)					
Sebelumnys Selanjumya diskusi atau tanya jawab, dilanjufkan dengan meminia beberapa mahasiawa untuk melikukian redembarkan feedback dan menutup perkuliahan. mahasiawa yang tidak hadir :- (Hadir semua)			Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline)					
Rabu, 11 Mei 2022 Pukul 18.30 - 18.00 Kelompok 1, 2 dan 3 Pembintining: Ns. Herrichto Karolus, M.Kep. Topik: Tindakan kaperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline) Aktilita pempajaan: Doom melarjukhan mondemonstrasikan tindakan kaperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas, sebingtinga dikakal atat lanya jawab, dilanjukan dingan meminte beberapa mahasiswa untuk melatukan re-demonstrasia indakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan desen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. mahasiswa yang tidak hadir : -(Hadir semua) Jumiah Mahasiswa 1. Tindakan keperawatan satu pesatu, di akhir perkuliahan desen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. mahasiswa yang tidak hadir : -(Hadir semua) 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengganta Perkuliahan Ke b. Pengganta Perkuliahan Ke c. ROM pasif d. Pengganta para pendingsal			sebelumnya. Selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re- demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup					
Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6 Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3 Pembimbing Ns. Henrianto Karolus, M Kep. Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline) Addiffias pengajarra: Dosen melanjutkan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjuktan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, diahiri perkulishan dosen memberikan feedback dan menutup perkulishan. Jumlah Mahasiswa Jumlah Mahasiswa 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. ROM pengkajian syarat kranial f. Pengkajian narangang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 2 - Kernig - Laseg 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateler b. Pelepasan kateler c. perawatan kateler d. Irigasi kateter e. Pengambian bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)					
Pukul 12:30 - 16:00 Kelompok 1, 2 dan 3 Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep. Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline) Aktifitas pengajaran: Dosen melanjutkan mendemonstrasikan lindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas selenjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi indakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. Jumi 97:30-18:00 Jumikh Mahasiswa Hadir 99 Org Pengganit Perkuliahan Ke Pengganit Perkuliahan Ke Pengganitahan Ke 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkaijan okordinasi c. ROM pasif d. Pengkaijan syaraf kranial 1. Pengkaijan angasang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 1 - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter c. perawatan kateter d. Ingasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)	Rabu, 11	Mei 2022						
Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep. Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (diline) Aktifitas pengajaran: Dosen melanjukkan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas , selanjutnya diskusi atu tanya jawab, dilanjutkan dengan meminita beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhiri perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. Jumiah Mahasiswa	nabu, 11 Mei 2022		Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6					
Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline) Aktifitas pengajiran: Dosen melanjulkan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas, and pengantintya diskua iatu tanya jawab, dilanjukan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi indakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. Jumlah Mahasiswa yang tidak hadir: - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian Gor Org D. Pengkajian Gor Ginsal D. Pengkajian koordinasi C. ROM pasif d. Pengkajian syaraf kranial I. Pengkajian syaraf kranial I. Pengkajian rangsang meningeal - Raku kutuk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi katetor e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3					
Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline) Aktifitas pengajaran: Dosen melanjutkan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas selanjutnya diskuai atau tarya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakuan re-demonstrasi mahasiswa yang tidak hadir :- (Hadir semua) Jam 07:30-16:00 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Jumilah Mahasiswa 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a Pengkajian GCS Pengkajian koordinasi c. ROM pasif d. Pengkajian koordinasi c. ROM pasif d. Pengkajian ragsang meningeal f. Pen			Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.					
Aktifitas pengajaran: Dosen melanjutkan mendemonstrasikan tindakan keperawatan sistem perkemihan yang belum tuntas selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persakui, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. Jam			Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan					
solanjunya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi tindakan keperawatan satu persatu, di akhir perkuliahan dosen memberikan feedback dan menutup perkuliahan. Julma			Metode: Demonstrasi dan Re-demonstrasi (Offline)					
Jam 07:30-16:00 Sub Pokok Bahasan Mahasiswa Hadir 39 Org Tidak Hadir 0 Org Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan - a. Pemasangan kateter - b. Pelepasan kateter - d. Irigasi kateter - d. Irigasi kateter - e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril - I. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK) Mahasiswa Mahasiswa Mahasiswa Amapana Mahasiswa Amapana Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK Panak Tanggal, Paraf BAAK Tangg			selanjutnya diskusi atau tanya jawab, dilanjutkan dengan meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan re-demonstrasi					
Jumlah Mahasiswa Hadir 39 Org Tidak Hadir 0 Org Pengganti Perkuliahan Ke Pengganti Perkuliahan Ke 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. ROM pasif d. Pengkajian syaraf kranial f. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)					
Hadir 39 Org a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi Tanggal, Paraf BAAK Pengganti Perkuliahan Ke c. ROM pasif c. ROM pasif d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)	Jam	07:30-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa				
Tidak Hadir 0 Org b. Pengkajian Koordinasi b. Pengkajian koordinasi c. ROM pasif d. Pengkajian syaraf kranial f. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq c. Romig - Laseq c. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			Tindakan keperawatan pada sistem neurologi					
Dengganti Perkuliahan Ke C. ROM pasif d. Pengkajian syaraf kranial f. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			a. Pengkajian GCS	Tanggal, Paraf				
d. Pengkajian syaraf kranial f. Pengkajian rangsang meningeal			b. Pengkajian koordinasi					
f. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)	Pengganti P	erkuliahan Ke	c. ROM pasif					
- Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			d. Pengkajian syaraf kranial					
- Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			f. Pengkajian rangsang meningeal					
- Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			- Kaku kuduk					
- Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			- Brudzinski 1					
- Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			- Brudzinski 2					
2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			- Kernig					
a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			- Laseq					
b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan					
c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			a. Pemasangan kateter					
d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			b. Pelepasan kateter					
e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			c. perawatan kateter					
f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)			d. Irigasi kateter					
			e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril					
Perkuliahan Ke: 14 Pokok Bahasan Dosen			f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)					
POKOK BARIASARI DOSEN	Porkulioban V -	14	Pakak Pahasan	Docon				
	erkunanan ke :	14	F UNUN DAIIASAII	DOSEII				

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)						
Hari dan Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3						
	Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6						
	Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
	Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem muskuloskeletal						
	Metode: Re-Demonstrasi						
	Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 1 untuk melakukan ROM pasif, klp 2 untuk melakukan pengkajian tonus otot dan penkes, klp 3 untuk tindakan cara mengajarkan pasien menggunakan alat bantu kruk. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
	Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 4 untuk melakukan ROM pasif, klp 5 untuk melakukan pengkajian tonus otot dan penkes, klp 6 untuk tindakan cara mengajarkan pasien menggunakan alat bantu kruk. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
Kamis 12 Mai 2022	mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
Kamis, 12 Mei 2022	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6						
	Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3						
	Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.						
	Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem endokrin						
	Metode: Re-demonstrasi (Offline)						
	Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 4 pemeriksaan gula darah, klp 5 penyuntikan insulin, klp 6 penkes dan pemeriksaan sensitifitas kaki. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
	Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 1 pemeriksaan gula darah, klp 2 penyuntikan insulin, klp 3 penkes dan pemeriksaan sensitifitas kaki. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
	mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
Jam 07:30-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa					
Jumlah Mahasiswa	Tindakan keperawatan pada sistem muskuloskeletal						
Hadir 39 Org	a. Mengkaji tonus otot	Tanggal, Paraf					
Tidak Hadir 0 Org	b. ROM pasif	BAAK					
Pengganti Perkuliahan Ke	b. mengajarkan pasien dengan menggunakan alat bantu kruk						
	- Two point gait						
	- Three point gait						
	- Four point gait						
	- Swing to						
	e. Penkes (contoh: cara berjalan dengan menggunakan alat bantu)						
	Tindakan keperawatan pada sistem endokrin						
	a. Pemeriksaan kadar gula darah						
	b. Penyuntikan insulin						
	c. Pemeriksaan sensitifitas kaki						
	d. Penkes (contoh; perawatan kaki DM, diet DM, senam kaki)						
Perkuliahan Ke: 15	Pokok Bahasan	Dosen					

	temuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)						
Hari da	an Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3						
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6						
		Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem Neurologi						
		Metode: Re-Demonstrasi						
		Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 1 untuk melakukan pengkajian GCS klp 2 untuk melakukan pengkajian syaraf kranial, klp 3 untuk tindakan pengkajian rangsang meningeal. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
		Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 4 untuk melakukan pengkajian GCS, klp 5 untuk melakukan pengkajian syaraf kranial, klp 6 untuk tindakan pengkajian rangsang meningeal. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
Jumat, 13 Mei 2022								
		Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6						
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3						
		Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.						
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem endokrin						
		Metode: Re-demonstrasi (Offline)						
		Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 4 pemeriksaan gula darah, klp 5 penyuntikan insulin, klp 6 penkes dan pemeriksaan sensitifitas kaki. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
		Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 1 pemasangan dan pelepaasan kateter, klp 2 perawatan kateter, klp 3 Penkes. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan pengamatan oleh dosen. Dosen memfeedback prosedur tindakan mahasiswa yang sudah dilakukan. Setelah semua kebagian, maka mahasiswa berpindah ke						
		prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.						
lam.	07:30-16:00	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
	07:30-16:00 Mahasiswa	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.	Mahasiswa					
Jumlah		prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa					
Jumlah Hadir	Mahasiswa	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS	Mahasiswa					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Hadir Tidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir	Mahasiswa 39 Org 0 Org Perkuliahan Ke	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril	Mahasiswa Tanggal, Paraf					
Jumlah Hadir Fidak Hadir Pengganti l	Mahasiswa 39 Org 0 Org Perkuliahan Ke	prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. mahasiswa yang tidak hadir :- (Hadir semua) Sub Pokok Bahasan 1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi a. Pengkajian GCS b. Pengkajian koordinasi c. Pengkajian syaraf kranial d. Pengkajian rangsang meningeal - Kaku kuduk - Brudzinski 1 - Brudzinski 2 - Kernig - Laseq 2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan a. Pemasangan kateter b. Pelepasan kateter c. perawatan kateter d. Irigasi kateter e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)	Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK					

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan	Tanda Tangan						
Jam	07:30-16:00	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa						
	Mahasiswa	JUD FUNUN DAHASAH	iviailasisWa						
Hadir	39 Org								
Tidak Hadir	0 Org	Ta							
Pengganti F	Perkuliahan Ke		BAAK						
Perkuliahan Ke	. 17	Pokok Bahasan	Danas						
	n Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3	Dosen						
Tian da		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6							
		Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB							
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem muskuloskeletal							
		Metode: Peer to peer							
		Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 1 untuk melakukan ROM pasif, klp 2 untuk melakukan pengkajian tonus otot dan penkes, klp 3 untuk tindakan cara mengajarkan pasien menggunakan alat bantu kruk. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan dievaluasi oleh temannya dalam satu kelompok (di cek list di buku modul mhs) secara bergantian. Setelah semua kebagian peer to peer pada tindakan tsb maka kelompok berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.							
		Pukul 12.30 - 16.00 Dosen membagi kelompok : klp 4 untuk melakukan ROM pasif, klp 5 untuk melakukan pengkajian tonus otot dan penkes, klp 6 untuk tindakan cara mengajarkan pasien menggunakan alat bantu kruk. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan dievaluasi oleh temannya dalam satu kelompok (di cek list di buku modul mhs) secara bergantian. Setelah semua kebagian peer to peer pada tindakan tsb maka kelompok berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.							
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)							
Selasa, 1	7 Mei 2022	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6							
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3							
		Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.							
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem endokrin							
		Metode: Re-demonstrasi (Offline)							
		Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen membagi kelompok : klp 4 pemeriksaan gula darah, klp 5 penyuntikan insulin, klp 6 penkes dan pemeriksaan sensitifitas kaki. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan dievaluasi oleh temannya dalam satu kelompok (di cek list di buku modul mhs) secara bergantian. Setelah semua kebagian peer to peer pada tindakan tsb maka kelompok berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai. Pukul 12.30 - 16.00 Dosen membagi kelompok : klp 1 pemeriksaan gula darah, klp 2 penyuntikan insulin, klp 3 penkes dan pemeriksaan sensitifitas kaki. Setiap mahasiswa secara bergantian melakukan tindakan keperawatan dengan dievaluasi oleh temannya dalam satu kelompok (di cek list di buku modul mhs) secara bergantian. Setelah semua kebagian peer to peer pada tindakan tsb maka kelompok berpindah ke prosedur tindakan kep yang lainnya sampai waktu selesai.							
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)							
Jam	07:30-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa						
Jumlah I	Mahasiswa								
Hadir		Tindakan keperawatan pada sistem muskuloskeletal							
Tidak Hadir		a. Mengkaji tonus otot	Tanggal, Paraf BAAK						
Pengganti F	l Perkuliahan Ke	b. ROM pasif	SAAR						
		c. mengajarkan pasien dengan menggunakan alat bantu kruk							
		- Two point gait							
		- Three point gait							
		- Four point gait							
		- Swing to							
		d. Penkes (contoh: cara berjalan dengan menggunakan alat bantu)							
		2. Tindakan keperawatan pada sistem endokrin							
		a. Pemeriksaan kadar gula darah							
		b. Penyuntikan insulin							
		c. Pemeriksaan sensitifitas kaki							
		d. Penkes (contoh; perawatan kaki DM, diet DM, senam kaki)							
		,							

Pertemuan Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)								
Perkuliahan Ke: 18 Pokok Bahasan Hari dan Tanggal Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3								
Hari dar	Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3						
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6						
Perkuliahan Ke: 18 Hari dan Tanggal Rabu, 18 Mei 2022		Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem Neurologi						
Rabu, 18 Mei 2022		Metode: Ujian sistem Neurologi (offline)						
		Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 1,2 dan 3, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa.						
		Pukul 12.30 - 16.00 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 4, 5 dan 6, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa						
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
		Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6						
		Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3						
		Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.						
		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem perkemihan						
		Metode: Ujian sistem perkemihan (Offline)						
		Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 4, 5 dan 6, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa.						
		Pukul 12.30 - 16.00 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 1, 2 dan 3, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa						
		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
Jam		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa					
	lahasiswa	Tindakan keperawatan pada sistem neurologi						
		a. Pengkajian GCS	Tanggal, Paraf					
	1 12 17	b. Pengkajian koordinasi	BAAK					
Pengganti P	erkullanan Ke	c. Pengkajian syaraf kranial						
		d. Pengkajian rangsang meningeal						
		- Kaku kuduk						
		- Brudzinski 1						
		- Brudzinski 2						
		- Kernig						
		- Laseq						
		2. Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan						
		a. Pemasangan kateter						
		b. Pelepasan kateter						
		c. perawatan kateter						
		d. Irigasi kateter						
		e. Pengambilan bahan pemeriksaan urine steril						
		f. Penkes (contoh: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK)						
Perkuliahan Ke :	19	Pokok Bahasan	Dosen					

Pertemuan			Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangar					
	Hari dan	Tanggal	Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 1, 2 dan 3						
		994	Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 4, 5 dan 6						
			Pembimbing: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB						
	Hari dan Tanggal Kamis, 19 Mei 2022 am 07:30-16:00 Jumlah Mahasiswa		Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem Muskuloskeletal						
			Metode: Ujian sistem Muskuloskeletal(offline)						
			Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 1,2 dan 3, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa.						
			Pukul 12.30 - 16.00 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 4, 5 dan 6, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa						
	Kamis, 19 Mei 2022		mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
	Kamis, 19 Mei 2022		Pukul 08.00 - 11.30 Kelompok 4, 5 dan 6						
Kamis, 19 Mei 2022		IVICI ZUZZ	Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok 1, 2 dan 3						
			Pembimbing: Ns. Henrianto Karolus, M.Kep.						
			Topik: Tindakan keperawatan pada gangguan sistem endokrin						
			Metode: Ujian sistem endokrin (Offline)						
			Aktifitas pengajaran: Pukul 08.00 - 11.30 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 4, 5 dan 6, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa.						
			Pukul 12.30 - 16.00 Dosen memanggil satu persatu mahasiswa klp 1, 2 dan 3, kemudian disuruh mengambil 1 dari 3 kocokan, selanjutnya melakukan tindakan keperawatan sesuai kocokan yang diambil, dosen menilai tindakan mahasiswa						
			mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)						
Jam		07:30-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa					
	Jumlah M	ahasiswa	Tindakan keperawatan pada sistem muskuloskeletal						
Hadir			a. ROM pasif						
Γidak	Hadir		b. mengajarkan pasien dengan menggunakan alat bantu kruk	Tanggal, Para BAAK					
F	Pengganti Pe	erkuliahan Ke	- Two point gait						
			- Three point gait						
			- Four point gait						
			1 - 5WII0 10						
			- Swing to						
			Swirig to Tindakan keperawatan pada sistem endokrin						
			Tindakan keperawatan pada sistem endokrin						
Perku	uliahan Ke :	20	Tindakan keperawatan pada sistem endokrin a. Pemeriksaan kadar gula darah	Dosen					
Perku		20 Tanggal	Tindakan keperawatan pada sistem endokrin a. Pemeriksaan kadar gula darah b. Penyuntikan insulin	Dosen					
Perku	Hari dan		Tindakan keperawatan pada sistem endokrin a. Pemeriksaan kadar gula darah b. Penyuntikan insulin	Dosen					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan				
Jumlah N	Mahasiswa	1. Tindakan keperawatan pada sistem neurologi					
Hadir		a. Pengkajian GCS					
Tidak Hadir		b. Pengkajian syaraf kranial	Tanggal, Paraf				
Pengganti P	erkuliahan Ke		BAAK				
1 Crigganti i	Citalianan ito	c. Pengkajian rangsang meningeal					
		- Kaku kuduk					
		- Brudzinski 1					
		- Brudzinski 2					
		- Kernig					
		- Laseq					
		Tindakan keperawatan pada sistem perkemihan					
		a. Pemasangan kateter					
		b. Pelepasan kateter					
		c. perawatan kateter					
Perkuliahan Ke :	: 21	Pokok Bahasan	Dosen				
	n Tanggal						
Senin, 2	5 Juli 2022						
Jam	07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan						
Hadir	Jumlah Mahasiswa						
			Tanggal, Paraf				
Tidak Hadir			BAAK				
Pengganti P	Perkuliahan Ke						
UTS		Pokok Bahasan	Dosen				
Hari dan Tanggal			DUSCII				
Hari dar	n Tanggal	Nama Dosen : Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	Dogen				
Hari daı	n Tanggal	Nama Dosen : Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak)	Doscii				
Hari dar	n Tanggal		Boscii				
		Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak)	Doscii				
	n Tanggal 1 April 2022	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting	Dodon				
		Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan	Dodon				
		Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan.	Doson				
Kamis, 21	1 April 2022	Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih).					
Kamis, 21 Jam		Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan	Mahasiswa				
Kamis, 21 Jam	1 April 2022 07:30-09:10	Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK					
Kamis, 21 Jam Jumlah N	1 April 2022 07:30-09:10 Mahasiswa	Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi	Mahasiswa				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	1 April 2022 07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org	Topik Ajar: Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode: Zoom meeting Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Tumor Otak dan TIK	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Tumor Otak dan TIK a. Pengkajian	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan Z. Teori Askep pada pasien dengan Tumor Otak dan TIK a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Tumor Otak dan TIK a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Tumor Otak dan TIK a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi	Mahasiswa Tanggal, Paraf				
Kamis, 21 Jam Jumlah M Hadir Tidak Hadir	07:30-09:10 Mahasiswa 39 Org 0 Org	Topik Ajar : Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi (Tumor otak) Metode : Zoom meeting Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan, mempersilahkan mhs klp 6 untuk mempresentasikan makalah hasil diskusinya, tanya jawab, dosen memberikan evaluasi dan masukannya, dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 orang atas nama Muhammad Joan Prasetio (karena masuk ruang zoom setelah perkuliahan berlangsung selama 1 jam lebih). Sub Pokok Bahasan Konsep teori penyakit Tumor otak dan TIK a. Pengertian b. Etiologi c. Patofisiologi d. Manifestasi klinis e. Komplikasi f. Penatalaksanaan 2. Teori Askep pada pasien dengan Tumor Otak dan TIK a. Pengkajian b. Diagnosa keperawatan c. Intervensi d. Implementasi	Mahasiswa Tanggal, Paraf				

Pert	emuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari da	n Tanggal	Dosen Pengajar :	
		Ns. Henrianto Karolus Siregar, M.Kep	
		Topik ajar:	
		UTAP Sistem Endokrin. Soal UTAP sebanyak 25 soal (Tanggal 08 April 2022)	
		Metode perkuliahan:	
	0 1 11 0000	Zoom, Whatsapp, Email	
Jumat, 2	9 Juli 2022	Aktivitas Belajar:	
		Dosen mengirimkan link gform UTAP untuk dikerjakan mahasiswa selama 1 jam.	
		Mahasiswa yang tidak hadir:	
		Hadir semua.	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah I	Mahasiswa	Ujian Tahap Akhir MK. KMB II Sistem Endokrin dilakukan secara daring menggunakan aplikasi Gform.	
Hadir	39 Org	Soal ujian sebanyak 25 soal dan dilkerjakan mahasiswa selama 1 jam.	
Tidak Hadir	0 Org	Selama berlangsungnya ujian semua mahasiswa mengerjakan dengan sungguh-sungguh.	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	l Perkuliahan Ke	Ujian tahap akhir sistem endokrin berjalan dengan baik.	2.341

Program Keperawatan

Reguler D3 Keperawatan C Kuliah : Matakuliah Medikal 2021-2022 Program : Tahun Semester :

Kelas : Semester

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

N-	NPM		Inmile Dentembre		Dawaantaaa				
No.	NPIVI	Nama	Jumlah Pertemuan	Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	Persentase	
1.	2011078	ADINDA SALSABILAH	36	36	0	0	0	100%	
2.	2011079	ALSEFIA FADIYANI	36	36	0	0	0	100%	
3.	2011080	ANDINI NOVITASARI	36	36	0	0	0	100%	
4.	2011081	APRICIA KUSUMA DEWI	36	36	0	0	0	100%	
5.	2011082	AYU RATNA NURHALIFAH	36	36	0	0	0	100%	
6.	2011083	BELLA PUSPITA SARI	36	36	0	0	0	100%	
7.	2011084	CAROLINE ANGELLYCA	36	36	0	0	0	100%	
8.	2011085	CHINTYA TRINITA	36	36	0	0	0	100%	
9.	2011086	DEA ADITYA PARAMITA	36	36	0	0	0	100%	
10.	2011087	DEWI ALFRIDA	36	34	2	0	0	94%	
11.	2011088	DILA SRI OKTAVIANI	36	36	0	0	0	100%	
12.	2011089	DINDA HAPPY AYU SILVIA	36	36	0	0	0	100%	
13.	2011090	DWI FITRIYANI	36	36	0	0	0	100%	
14.	2011091	ERNI WIDIYASARI	36	36	0	0	0	100%	
15.	2011092	EVA HERMANA LIA PUTRI	36	36	0	0	0	100%	
16.	2011093	FAISAL HAMDANI	36	36	0	0	0	100%	
17.	2011094	FARAH RAIHANA	36	36	0	0	0	100%	
18.	2011095	FILHAYATI JANATUN	36	36	0	0	0	100%	
19.	2011096	IMELDA WIDYA NINGSIH	36	36	0	0	0	100%	
20.	2011097	IREN ADELA	36	36	0	0	0	100%	
21.	2011098	KAMILAH HAYATUN NUFUS	36	36	0	0	0	100%	
22.	2011099	LEWINDA OCTA ULY SIMBOLON T	36	35	0	0	0	100%	
23.	2011100	LUSITANIA EKA TEJONINGRUM	36	36	0	0	0	100%	
24.	2011101	MEGAWATI TRI FAJRIANA	36	36	0	0	0	100%	
25.	2011102	MEISYA DWI SYAFITRI	36	36	0	0	0	100%	
26.	2011103	MUHAMMAD JOAN PRASETIO	36	35	0	0	1	97%	
27.	2011104	NIA ARDITYA HIDAYAH	36	36	0	0	0	100%	
28.	2011105	NURUL AENI	36	36	0	0	0	100%	
29.	2011106	PUTRI ALICIA FAUZI	36	36	0	0	0	100%	
30.	2011107	RESTI NOVIANA	36	36	0	0	0	100%	
31.	2011108	ROSA AULIA	36	35	1	0	0	97%	
32.	2011109	SHELA PRADITA UMIASTUTI	36	36	0	0	0	100%	
33.	2011110	SITI ROUDHOTUL MA'WA	36	36	0	0	0	100%	
34.	2011111	SUBAGYO	36	36	0	0	0	100%	
35.	2011112	TAHSYA ASTI AMALIA JASMAN	36	36	0	0	0	100%	
36.	2011113	TIKA MAY NANDA	36	36	0	0	0	100%	
37.	2011114	TRI HALIMAH NUR RAHMADHANI	36	36	0	0	0	100%	
38.	2011115	YULIA KARTIKA RAHMAWATI	36	35	1	0	0	97%	
39.	2011116	ZAKIYYAH ARIEF ATSHILLAH	36	36	0	0	0	100%	

uarti, M.Kep.S.Pd. Koordinator



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/f	Paraf		1	•			,	
No.	NPM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15:	16	Jumlah
			17.	13.	13	23	21												1
1	2011078	Adinda Salsabilah	09/05 And	09/05	9/05 Any	9/05	10/05	10/os	10/or	19/05 Am	11/05 And	11/03 And	11/05	1/05	12/05 Aut	12/05	12/05	12/05	
2	2011079	Alsefia Fadiyani	09/05	09/05	09/05	09/95	10/05	19/951	10/05	10/05	11/05,	"/05	11/or	11/25	Lyos	who	1405	12/08	
3	2011080	Andini Novitasari	09/05	99/05	09/01	09/05	10/05	10/05	24	10/05	11/05	11/05	11/03	1/05	12/05	(2/05	12/05	17/65	
4	2011081	Apricia Kusuma Dewi	09/05 Dein	9/05 Deir	Deni Deni	09/05 Dem	Dein Dein	Ce/05	Pois Doin	lu/os	1º/or	aen Den	11/05 Der	W/os-	Jeni Deni	2405 Dui	1405 Den	12/05- Dun	
5	2011082	Ayu Ratna Nurhalifah	og/		09/05 2/14	9/03	Ava.	10/05 10/05	To far	10/05	1/05	The Sale	19/US	Alos alas	2/05	1405 Thete	70t ships	2/05	
6	2011083	Bella Puspita Sari	12in	12 in	09/05	69/05 121n	10/05	10/25 Anal	10/05 Out	10/0	11/05	11/of	1/05	1/05	1705	15/06	Their	Ann	Nen Ek rakit knts
7	2011084	Caroline Angellyca	Cot	OF OT	og/or	09/01	0/05	Cont	10/05 Cas	1º/05	11/05 Cart	U/US - Cay	17/us Cut	"/oj Cud	12/05	705 Cert	Cent	17/05 Const	
8	2011085	Chintya Trinita	octor Sut	Sut	00)105 But	05 105 Sub	10 lor	10 los	10 105	Sut	10101	11 los	11105 Sut	11 105 Smb.	12/05 Just	12/05	12/or	12 lot	
9	2011086	Dea Aditya Paramita	09/01	9/05	9/05 Day	09/05	10/05 Houst	10/05		10/05	11/05	11/05	11/05	12/05 Alway	(2- oc	Mas and	(4 or	Mary A	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/P	araf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Co	11	12:	13	14	15	16	Jumla
			17	18	,5	2.3	21							-					
10	2011087	Dewi Alfrida	6Ady	Alan	9/05 Alu	9/05 Han	10/05 Adu	10/05 Aar	10/05 Adn	1905 Da	705 Han	1/05 Han	11/05 Hom	1/of Ala	12/05 Adu	12/os	12/05 Dan	12/45	
11	2011088	Dila Sri Oktaviani	09/05	9/05	09/05	9/05	1905	10/05	10/95	10/05	1/00	11/07	11/25	1/25	1705	12/05	1708	1 yos	
12	2011089	Dinda Happy Ayu Silvia	Coy os	09/05 July	09/05 Auc	9/05	Co/os	94	10/25	10/05 Sul	1/05 Auk	1/05	1/05	11/05	(2/05 Aut	12/05	12/05 Au	12/05	
13	2011090	Dwi Fitriyani	09/05 13/101	09/05	09/05	99/05 19Wd5	10/05	19/05	10/05 What	10/05	11/05	West	"/os	11/25	12/05 Dome	(2/05 Drue	12/05 Du	12/05 Om	
14	2011091	Emi Widiyasari	09/05	·9/vs	9/05	aks 1	10/05	10/05	101 1	1/05	0.	11/05	11/05	1/05	12/05	12/05/	12/05	12/05/	
15	2011092	Eva Hermana Lia Putri	9/05 EUN	09/05 EUW	09/05 EUW	9/05 EW	10705 EUV	14/05 EW	19/05 EW	10/05 EW	111	"/os Eew	"/s" EUW	"/05 EUV	(2/es	12/05 QUW	12/05 au	12/05	
16	2011093	Faisal Hamdani	9/05 Tale	19/05 Fest	09/05	09/05 DAM	10/05	10/05 Toost1	10/05	10/05	11/05	1/05 FM	11/05	11/05	12/05	12/05	12/05	12/05	
17	2011094	Farah Raihana		09/05 lund.	9/05	9/05	19/85 Grang	10/03	10/05	(°/05 Trenal)	1/05 hund	1/05 hunaly	11/05 branda	11/05 hural	12/05 homa	12/05 - haval	12/13	12/or	
18	2011095	Filhayati Janatun	9/00	5/05,	9/05 Tr	9/05	10/05- Fil	10/05	24	7/05 Fe	"/os Fe	11/05 De	"Tos	11/05 pu	12/05 Te	12/65 Fre	Te/at	12/95 Ful	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

: Selasa / 09:10 - 10:50 Hari/Jam

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/F	Paraf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	lo	10	12	13	14	15	16	Jumlal
				1	72	,	- 1												
19	2011096	Imelda Widya Ningsih	00/05	00)/02	09/05	00/05	10/02	10/05	10/05	10/05	njos	200	11/05	11/02	2/05	15/05	14 05	12/05	
13	2011030	Initiate vitaya viingoin	any	Inel	gnill	mel	July	mel	gnile	mel	mill	mill	mel	Free	gnel	gnel	gnel	Inell	
20	2011097	Iren Adela	09105	09/05	09/05	09/08	10 (05	50/02	60/05	0/05	ulos	10/05	20111	11/65	1265	12/05	Wos	Cos.	
20	2011037	II OTI Adola	Hul	The	Jenf	gant	Hanf	Jeng	Jones	Thul	The	Hul	Hanf	Jemy	glas	Hamp	Jame	Jamp	
21	2011098	Kamilah Hayatun Nufus	00/02	10/00	03/00	100/05	100/05	109/09	106/05	09/05	09/05	09/08	09/08	09/07	199/01	\$105	ploya	11/	~
21	2011030	Namilal Hayatur Hulus	and	And	time	Som	ml	mi	aml	Am	(m)	1m	Jm	Jul	This	ams	April	Ang	
22	2011099	Lewinda Octa Uly Simbolon T	09/05	03/05	09/05		co/os	09/05	09/05	00/05	9/05	9/05	09/05	0)105.	18/0	19/05	405	18/05	
	2011000	Learning Cold City Children	lut	CA	Cota	Mar	Mile	Wa	Um	(Apr	Mr	leta	Cha	we	(Not	(USC	(UK	Ch	
23	2011100	Lusitania Eka Tejoningrum	09/07	09/05	9/07		10/05		lo/or		11/05		11/05	"lor	12/05	12 or	14/07	16/07	
	2011100	Lookaria Lita vojernigrani	lig	Cua	04	14	ey!	Lug	4	ly	RA	eg .	ly	ly	4	U	4	GN.	
24	2011101	Megawati Tri Fajriana	09/05	09/05	09/05	08/05.	16/05/22	10/08	21	10/05	1/04	11/05	1/22	11/05	12/08	12/01	11/05	12/08	
	2011101	mogaria: III ajiana	Healt	Mouth	Mult	Assist	Adult	Milt.	Aphili	Mili	Starte	White	Abilt	Milt	Milt	Mult	solit.	While	
25	2011102	Meisya Dwi Syafitri	20/20	03/05	20120	09/00	2010	10/05	10/05	10/05	"les	11/05	"/05	11/05	12/05		12/05		
20	2011102	moleya bur eyanar	New	Ha	M	ixter	Mar	May	M	M	DE	Mar	and .	Alle	Ma	M	M	MW	
26	2011103	Muhammad Joan Prasetio	E 205	0635/05	#5/0×	ontos	DO/05	-1	00/05	05/ot	09/0	09/05	00/05	09/25	-	_		-	
20	2011100	Mananina Scarr rassio	la -	lla	9	kr	92	Le	1	0	9	Ce	Le		R.	24	nt	0	
27	2011104	Nia Arditya Hidayah	09/01	1000	99/65	on/ar	PO 60	100/4	10 /00	1	colos	(4/th	Mile	19 70	1401	-	NV	190	
	2311104		in	CAN	att	OF	1 ONE	A	-07	JE-	GAT	OF	Hall	-01	M	m	///		



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen Dosen Anggota : Ns. Ni Made Suarti M.Kep

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi

: Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/F	araf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	12-	21	30	4.	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumla
			19/5'21	9/5-21	9/5	9/50	10/5	10/5	10/5	10/5	11/5	11/5	11/5	11/5.	12/5	12/5	12/5	12/5	
28	2011105	Nurul Aeni	09/05	07/05	09/05	09/05	10/05	10/05	10/05	10/05	105	11/02	1/05	"/05	145 72		12/5 20		
20	2011105	Nutui Aetii	net	244	not	Just	aut	my	DOWAL	my -	and	Dut	not	note	74	THE	24	Nest	
29	2011106	Putri Alicia Fauzi	09/5	9/5/27	9/5/22	9/5/2	10/5/22	10/5/22	10/200	10/5 22	11/5 22	11/5 22	11/5	11/522	12/2 22	14/5 22	145 21	18/5 V2	
23	2011100	T dit Alloid T dd21	1 Ams	Ant	that	flut	My	Jhy2	they	the	the	Hm	Hm	Jam	Yest	1/m	Mint	dent	
30	2011107	Resti Noviana		09/05	09/05			10/05	10/as	19/05	11/05	11/05	TOT	11/05	65	12/05	12/05	18/08	
	2011101	Trees review	Pfor	Fful	Paul	Plant	Rad	Am	Pine	Pfint	PINT	Pin	Pant.	Smil	10	Plant 1	At	April .	
31	2011108	Rosa Aulia	09/05	09/05	09/05	09/08	10/05	10/05	10/05	10/05	11/05	11/05	0/05	11/05	-	12/05	12/05	12/05	
			NA	au	dh	th	M	dr	H	de	H	dh	In	Shr	Im	Im	Im	dm	
32	2011109	Shela Pradita Umiastuti		09/05		09/05		10/05	10/05	10/05	11/05		11/05	11/05	100	02/08	12/00	11/05	
			Sula	8692	gur	Spole	Sulv	942	gul	8/4/2	8/4/2	9/2	Sul	ghel2	gur	SH	Sep	*	
33	2011110	Siti Roudhotul Ma'wa	09/05	04/05	09/05	oglos	69/05	Logas	6705	40/01	06/0s	11/05	11/05	4/95	12/05	12/5	12/5	12/1	
			1	4	4	9	8	1	4,	1	4	4	1,	7	T		1	7	
34	2011111	Subagyo		0960	09/05	09/05	10/65	(0/0	16/55	10/00	11/65	iller	11/05	11968	12/5/20	12/520	12/5	12/5 22	
			207605	Cir	a	Ci	ar	ar	ju	Cin	4	0-	an	Cr	(gr	Cu.	a	Ch	
35	2011112	Tahsya Asti Amalia Jasman		09/05	09/05		10/05	10/05		_		11/5	11/5	11/5	12/5	19.15	12/5	12/5	
			Tany	Tair	Taire		Tamp	,	115/	Tonig	tail	Tany	Tarel	Tail	Toy	tit	TH	40y	
36	2011113	Tika May Nanda		00) 00	003 005	60/00	10/05	WOC	000	20/5	w 5	14 9 1	11/5	11/1	12/5		12/5	1971	
			And And	* The state of the	ANT	AL STATE OF THE ST	44	脚	AMA!	Jan-	AM!	April -	44	JAM.	MA-	the -	god	thut	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

· Selasa / 09:10 - 10:50 Hari/Jam

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

: Semua Peserta / 1

Program Studi : D3 Keperawatan

										Pertem	uan ke/F	Paraf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	1			-	,	-	:	(=	,		47	-	112	*:	•	1.	Jumlah
			43	1.1	- 13	2.	29												
37	2011114	Tri Halimah Nur Rahmadhani	4/05	9105	9105	9/00	10/05	Wor	10/05	Mor	18 lot	18(or	11/ot	12/05	12/65	12/05	relot	celor	
31	2011114	TH Faillian Nut Karillauriani	林	File	Typ	Rh	THE	Fly	Ry	Pf	Fy	74	Fb	Sy	The	Fit	44	T\$	
38	2011115	Yulia Kartika Rahmawati	2/05	0 105	5/05	1/05	10/00	10/05	10/05	10/05	11/65	11/05	11/05	11/05	12/05	12/05	12/05	(2/05	
30	2011113	Tulia Katuka Katililawau	Glang.	Ory	Glew	glut.	All	age	OW	Efen	98	CHEU.	gew.	CH4	ORet	de	Glut	elu.	
39	2011116	Zakiyyah Arief Atshillah	09/05	09/05	09/05	09/05	10/05	wolve	10/05	10/05	relos	10 (05	10/05	14/05	12/05	(2/05	12/05	12/05	
35	2011110	Zakiyyan Ariel Alshillan	264	Had	Hosp.	ala	264	Has	26	262	Has	264	Hard	202	261	24	स्क	063	
			dmil.	< mid	Space	< hod	Righ	Physical	Marie	- Mig	· m.	n. Mi	SMY .	karta Pusat,	(mi)	1 day	2m	<ni< td=""><td></td></ni<>	
			4. 1.	. 1	. 1	4.1	1	P	Only	Line	2000	- and	Whigh	11/10	Min	This	2 Mos	- Ra	W
								an					Mengeta						

Print Date: Wednesday, 11 May 2022



PERKUMPULAN HUSADA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi

: Semua Peserta / 1

			Ju	mat	[Pertemu	an ke/Paraf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	17 18	9 5	20 21	22 23	24	25 26	27	25	29	90	3/:	3:2	Jumlah
			13/10 19/10	1187 , 13	3/1 17/1	17/ 17/	17/1	18/ 13/	13/	13/1	19/05	19/05	(5/65	19/00	-
1	2011078	Adinda Salsabilah	13/05 22 75 2 And Au	An II	5 22 17/5 2	A 160	AW	ys 22 75 2	1 /5 22 Harf	13/5'22 And	fart	And	Aul	tool	
2	2011079	Alsefia Fadiyani	1405 1403 autus Julius		195 19/95		Mos audu	8/09 18/95 24 COULUS	18 (F)	18/45 August	19/65 avolet	09/95	19/00		
3	2011080	Andini Novitasari	13/05 12/05 Sh Sh	13/05 13	PE 1705	12 1/2	1		4/05	10/05	10/05	15/05	15/05	15/05	
4	2011081	Apricia Kusuma Dewi	13/05 12/65 Dein Dein	13/05 1	1	14/05 17/05 Dem Dem	100	18/05 10/05 Din Din	(8/05 Div	10/05 Deri	Den	Die	Der Der	1905 Dan	
5	2011082	Ayu Ratna Nurhalifah	13/05 13/65 Alde Ath.		16T 18/85	To Charles	17/0x	105 18/05 Auch.		18/6T	19 for	dich-	Alor.		
6	2011083	Bella Puspita Sari	12in 12ii	Charle	1Zin 17 or	17/0T 17/0	AT	8/05 8/05 Blot Out	18/05	18/09 Mul	Alud	And	19 for	Otwo	Nenek
7	2011084	Caroline Angellyca	1904 13/01 Cut Cut	7.60		04/68 17/0	1 1/1	0 0 0	100	10/05		065	19/08	"glos-	-
8	2011085	Chintya Trinita	13/05 13/05 Short Short	13/05 1	3 lor 17/0	Shuh Shuh	1 /1 / 1	1810 Blor Sul Aux	18/cs	18/0C	10/05 But	14 /or	Shot	She	
9 .	2011086	Dea Aditya Paramita	(3/05 13/0	(3/05)	1/0 5 13/5 Frank	17/05 17/0 18/04/19/0	The Think	18/05 12/05	10/65 P Buller	10/65	19/05	19/05	19/05 Alman	19/0T	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep.,Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/F	Paraf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	17	18	(9	20	21	22	23	24	25	26	27	22	29	50	37	32	Jumla
			13/05	13/05	13/05	13/05	21												
10	2011087	Dewi Alfrida	Harl	Alit	Adin	Han.	12/05 Adul	Han	Adu	105 Acm	(8/05 How		18/05 (Adru	18/05 Adm	19/c5 Adu	19/05 How	19/05	12/05 Hard	
11	2011088	Dila Sri Oktaviani	13/105	13/05	13/05	13/05	19/95	A Cos	17/05	100	1905	18/05	18/05	18/05	19/105	10 pos	200	19/05	
12	2011089	Dinda Happy Ayu Silvia	3/05	13/05	13/05	13/05	2	24%	Allo	200	240	AHL-	15 all	3ml	You	9/1	19/05	19/07	
13	2011090	Dwi Fitriyani	19/65 (2) OH	13/05 Run	13/25 D+1	13/05 Dty	9/2	12/08 Dru	6 1	W/B			(8/45 Www	UK DS	19/65 Hu	19/65 Dun	19/05	105 Dem	-
14	2011091	Erni Widiyasari	(3/05-1	13/0K	(3/ 21 (05)		wh		,	tul.		4		the	M	A STATE OF THE STA	4	111	
15	2011092	Eva Hermana Lia Putri	13/05 W	13/01/21	13/0521 EUN	13/05 21 Eur	Cem	Eur			-	Earl	EUW	EUW	EUW	EUN	EUU/	EUI/	
16	2011093	Faisal Hamdani	13/85-21 Food	13/05 ²¹	13/0721	13/05 H		Theold .	FA		And	Jank	THAT .	atri	THE WAR	Fish	Fresh	Arte	
17	2011094	Farah Raihana	13/21 dreunsofa	15/05	13/05 hand a	10/05 hoursela	herala	D.	haral	learch	0	luna	leusala	harral	0	1	0	lianala	
18	2011095	Filhayati Janatun	13/814 Fee	13/65		13/014	Par	Tim	Rí	Rie	Re				, Du	012	Ru	Pre	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen Dosen Anggota : Ns. Ni Made Suarti M.Kep

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/P	Paraf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	17	12	19	20	21	22	23	24	75	26	27	28	59	32	31	32	Jumlah
			:	:	72	,	11	12.0	101	1.04	n t	h.c.	.91 ~	.00	10 0	10/	100.0	les I	
19	2011096	Imelda Widya Ningsih	13/05 Frul	13/05 Amel	(3/05	13/05	Alos mel	17/or	Inel		Thel	greet greet	18/08 guel	and.	Mit	mel	19 Coe	(9 los	
			13/or	13/01	Inel	mel 18/00	Plet	Ho	17/15	1111	18/05	V	1/1"	8/85	10/08	19/05	,	1	
20	2011097	Iren Adela	ghel	Jul	Hul	sul	The	Del	me	rel	no	gif	21	Jul	gang	Jul	Hund	Ruf	
1	0044000	V 7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	13/08	(3/05	12/ pr	(3/6)	12/5	IRIS	11715	017/5	12/5	18/5	13/5	13/5	19/5	107/5	19/5	1915	
21	2011098	Kamilah Hayatun Nufus	Ins	And	The	m	this	Shil	and	ms	AN I	ME	on	(m)	the	AN	and	the	
22	2011099	Lewinda Octa Uly Simbolon T	_11-	6.2	-6	11=	17/05	170			18/05	(8/05	18/05	18/05	19/5	19/5	19/5	10/5	
		•	(60	(E	1990	100	1000	Ula	17/	We	(100	Use	do	la	W	W	IN	UND	
23	2011100	Lusitania Eka Tejoningrum	13/05	13/05	12/9-	13/05	17/or	lar	lor	lor	10/05	10/05	rolor	10/01	19/5	19/5	125	195 DAV.	
			121.6	13/05	Craft	1	04	64	CF.	47	199	A.C		-	My	lat	10015		
24	2011101	Megawati Tri Fajriana	13/05		13/05		17/00	11/01	17/05	17/05	1/0	00/08	(4/05	00/03	10/15	Vol5	-	19/5	
			Moitt	Atheitt	Atlett	Mark	Attento	Abith	Mill	Attent	Allas	There !	Attack	Mouth	MANUE	1000	ALL.	ASSINE	
25	2011102	Meisya Dwi Syafitri	13 105	13/05	13/05	13/05	12/05	17/05	12/05	12/05	18/05	20/81	18/05	18/05	19/5	17/5	19/5	19/5	
25	2011102	Meisya Dwi Syantri	Mo	MH	Ma	Mah	100	M	A	ADD	Mo	M	MO	Deter	ASSET	Mw	Adu	TARLW	
			- 'r ·	-5		- ~					in	~1_	in	in	10/5	19/5	1915	1915	
26	2011103	Muhammad Joan Prasetio	n	2		2	R	2	125	19eg	10	3.	2.	4	90	0	le.	4	
07	2011101	Nie Aedice Hiderah	ish	[~4	[3/	13/-	17/03/	10 N	m	176	ip	logn	No	eAM	m h	luli:	12:16	10%	
27	2011104	Nia Arditya Hidayah	A	M	all	ON	na	Sud	Dut-	24	M	n	n	2	IN	27	2	1	



PERKUMPULAN HUSADA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen Dosen Anggota : Ns. Ni Made Suarti M.Kep

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam : Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

										Pertem	uan ke/P	araf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	17	18	19	20	21	22	23	29	25	26	29	28.	29	30	31.	32	Jumla
			-	e.	11	1.0	4.												
	0011105		13/5	13/5	(3/5	15/5	17/5	17/5	17/5	17/5	18/5	18/5	12/5	18/5	19/5	1915	19/5	19/5	
28	2011105	Nurul Aeni	must sell	aust	met	met	Just	my	auf	ny	THE	My	Duff	ner	SURT	200/	SMIT	and	
29	2011106	Putri Alicia Fauzi	13 15	13/5	13/5	13/5	17/5	17/5	17/5	13/5	18/5	18/5	13/5	13/5	19/5	1915	10/5	19/5	
29	2011106	Putri Alicia Fauzi	My	Hunt	HM	that	this	Host	final	that	th.	flort	Kny	thy	fly	dhe	flux	fly	
30	2011107	Resti Noviana		13/8	13/5	63.12	49/5	17/5	17/5	17/s	Pini	PAL	Photo	Zhui-	19/5	19/5	1915	1915	
30	2011107	Resti Novialia	Photo	PAN	Phy	this	Phul	PANA	Fresh	HM.	18/5	18/5	18/5	18/5	HIM	FINH	I III	PM-	
31	2011108	Rosa Aulia	13/5	1315	1315	13/5	17/5	17/5	17/5	17/5	1815	18/5	(8(2	18/5	1945	19/5	19/5	19/5	
01	2011100	Nosa Adila	Im	dm	dh	Am	2600	Hu	Hw	Aw	Ah	dh	Ahr	Jan	dhe	Lu	Sh	do	
32	2011109	Shela Pradita Umiastuti	13/05	13/05	13/or	13/05	17/05	17/00	17/05	1/10	10	18/or	18/00	18/or	17/5	19/5	19/5	19/5	
	2011100	Chold Fragilia Chinastas	Shh	Suc	Style	Ship	Sur	Sh	Sth	Sus	THE	8/4	Slibr	8/1	au	Sh	Sh	8/1	
33	2011110	Siti Roudhotul Ma'wa	13/05	13/8	13/5	13/5	17/5	17/5	1715	17/5	18/5	08/5	18/5	1815-	13/5	19/5	19/5	19/5	
	2011110		17	1	1	1	+	1	4	1	4	#	#	1/2	1	1	4	1	
34	2011111	Subagyo	17/5	13/5	14/5	13/5	17/5	17/5	13/5	19/5	18/5	1815	10/6	8/2	1015	19/5	19/5	1915	
			G.	6	0	0	a.	a	Cu	0	an	0	0-	0	CR	Ca	Ce	Ce	
35	2011112	Tahsya Asti Amalia Jasman	13/5	13/5	13/1	13/5	17/5	17/5		17/1	1011	1015	18/5	10/5	19/5	19/5	19/5	1945	
			Tay	Land	tof	tat	THE	Tof	Tof	~ \	Try	ty	Tay.	Tuy	Jung	torg	Put	tang	
36	2011113	Tika May Nanda	13/5	19/5	13/5	1/5	17/5	17/5	1/5	1/8	18/5	15	19,	6/5,	19/5	19/5	19/5	19/5	1
				111	at the	MM	thy	1	-194	44	14	My.	My.	HA	1	HEAT	Ma	1	L



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen Dosen Anggota : Ns. Ni Made Suarti M.Kep

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

Program Studi : D3 Keperawatan

										Pertem	uan ke/P	Paraf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	17:	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	2.8	29	30	31	32	Jumla
			17	12	13	2.	21												
37	2011114	Tri Halimah Nur Rahmadhani	1315	1315	1315	1315	17/05	17/01	17/05	17/05	B105	18105	18102	16102		19/5	1215	1915	
31	2011114	TH Hallmatt Nut Kanmaunani	Tole	sis	Fix	Fife	Tuf	ty	THE	Tuf	The	sh	Th	Fy	ty	the	tup.	Tup	
20	2044445	Yulia Kartika Rahmawati	(3/05	13/08	13/05	13/65	17/05	17/05	17/05	17/65	10/02	18 /02	10/05:	10/05	19/5	19/5	19/5	19/2	
38	2011115	Tulia Kartika Ranmawati	gral-	Equit.	Alet	ofler.	GHA.	etat	Olth.	Phot.	All	April.	Amf	dent.	Heut	Offert	Alut	oflet	
20	2044446	7-liberth Arief Atabillah	13/05	13/05	13/05	13 /05	17/05	17/0	17/05	17/05	18/05	18/05	18/05	18/00	19/5	1915	19/5	19/5	
39	2011116	Zakiyyah Arief Atshillah	200	Les	260	and a	200	24	de	A.	Her	Her	Had	Haf	200	263	day	Her	
PEmi	bimbing	Mia Rasliany	Land	< my	DW	any.	And.	100	ANT.	Ti.	mid	· A	lko a Ja	karta Pusat,	In I	pig .	Spril	drig	
	,	Henry Carolus.	Phi	gen jîl	ig of	rige 1	Thing	_ 1	1 1	1	, 1	,	Mengeta	ahui,	1	1	1	1	
					0	0	V							. 1	•				

Print Date: Wednesday, 11 May 2022



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

.....

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

									Pertemuan	ke/Paraf			
No.	NPM	Nama Mahasiswa	53	34	35 3	6	-	,				-	Jumla
			1 -	:5.	13 .	5 St							1
1	2011078	Adinda Salsabilah	00/05 2	108	20/05 20	108							
	2011070	Adilida Salsabilati	fost	fout ,	Aut De	4							1
2	2011079	Alsefia Fadiyani	20/05 2		7/150 29	105							
	2011070	rassia i dalyani	-	1	many and	4							
3	2011080	Andini Novitasari		100	20/05 20/	5							
			1	70	好处	_							
4	2011081	Apricia Kusuma Dewi			20/05 20								
			Dan &	En ?	Reir Der								
5	2011082	Ayu Ratna Nurhalifah		/	10/0T 10/	4							
			201 5 2	Mr.	the th								
6	2011083	Bella Puspita Sari	20/05 2	105	A	7					1.		
			Oluit	hat c		lost							
7	2011084	Caroline Angellyca	20/05 2	0/05	10/of 200	01							
				My (4 4	74		_	_				
8	2011085	Chintya Trinita	2//	/ /		105							-
			Sut S		Sut Su		-		_	-			
9	2011086	Dea Aditya Paramita			0/05 20/	43/	-			+			-
			Armen Kit	D Hope	HOMEN HAMON								



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email:admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

Kelas/Ruang : C / 506

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

										Pertem	uan ke/F	araf							
No.	NPM	Nama Mahasiswa	17	12	1.9	20	21	22	23	24	2)	26	27	25	201	35	81.	32	Jumla
			17	75	13	7.3	21												
10	2011087	Dewi Alfrida	29/65 [Abu	20/95 Ade	20/65 Adu	2%55 Adu													
11	2011088	Dila Sri Oktaviani	20/0K	20/95	20/05	20/05													
12	2011089	Dinda Happy Ayu Silvia	20/05	20/05	20/05	20/05													
13	2011090	Dwi Fitriyani	20/05	20/05 Drule	10/05	20/05 Dus													
14	2011091	Erni Widiyasari	ele	Jest I	off	Jet													
15	2011092	Eva Hermana Lia Putri	ale	EUL	ENDL	End													
16	2011093	Faisal Hamdani	and .	TAH															
17	2011094	Farah Raihana	20/05	20/00 landa	20/05	20/051													
18	2011095	Filhayati Janatun	Ju Ju	tu	Fré	/	,												



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Program

: Reguler

: Selasa / 09:10 - 10:50 Hari/Jam

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

									Pertem	uan ke/l	Paraf					
No.	NPM	Nama Mahasiswa				-	-		-				,	1-4	,	Jumla
			1	1	72	,	2.5									
19	2011096	Imelda Widya Ningsih	20/05	20/5	20/5 mel	20/5										
20	2011097	Iren Adela	20/5	20/05	20/05	20/5										
21	2011098	Kamilah Hayatun Nufus	Jan.	neg 2000th	30/01	Tof To										
21	2011096	Naminan Hayatun Nutus	20/05	20/02	And Tolo	20/00										
22	2011099	Lewinda Octa Uly Simbolon T	USE	Uba	Ü	10										
23	2011100	Lusitania Eka Tejoningrum	lot	lot	20 Cor	2 year										
24	2011101	Megawati Tri Fajriana	2010T	20709 Whit AA	2010s	20907 Setwith										
25	2011102	Meisya Dwi Syafitri		20/05	20/05	20/as						-				
26	2011103	Muhammad Joan Prasetio	25/5	2000	201.05	2076.										
27	2011104	Nia Arditya Hidayah	20/01	Was	wood	no										



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

Kelas/Ruang : C / 506

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

Rombel/Sesi : Semua Peserta / 1

MK/SKS Program

: Reguler

Program Studi : D3 Keperawatan

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

No. NPM		Nama Mahasiswa	Pertemuan ke/Paraf																
	NPM		17	18	19	26	,	-		-			1	,		8	:	4	Jumla
			-	15	th.	C	6.												
28	2011105	Nurul Aeni	2015	20/5	2015	20/5													
20	2011100	Train 7 to 11	Owla	P1)	Tref	and													
29	29 2011106	Putri Alicia Fauzi	20/5	2015															
			Mayb	thy	My	Hay													
30	2011107	Resti Noviana	20/5	20/9	20/5	20/8													
	2311101		Fan	BIH	Phot	Phil.													
31	31 2011108	Rosa Aulia	2015	rols	2015	2015													
			Ihr	Du	gh	The													
32	32 2011109	Shela Pradita Umiastuti	20/0	20/05	2905	20/05													
			All	SIA	84	8/h													
33	2011110	Siti Roudhotul Ma'wa	20/05	20/05	20/05	20/05													
			7	4	1	7													
34	2011111	Subagyo	20/5	0	20/5	7													
			a	ander	0010	0													
35	35 2011112	Tahsya Asti Amalia Jasman	20/5	20/5	20/8	V .						-							
			Juf 201	20/r	Joy 2010	Top													
36	2011113	Tika May Nanda		15	30/5	30/5													
			44	144	1 KM	Hat													



SEKOL H TINGGI ILMU KESEHATAN RS H SADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730 Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website: http://stikesrshusada.ac.id/, Email: admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Dosen

: Ns. Ni Made Suarti M.Kep

Kelas/Ruang

: C / 506

Dosen Anggota

: Ns. Nia Rosliany M.Kep., Sp.Kep.MB | Ns. Henrianto Karolus Siregar M.Kep

SMT/Th.Akad. : 2021-2022 Genap

MK/SKS

: Keperawatan Medikal Bedah II / 5 SKS

: Semua Peserta / 1 Rombel/Sesi

Program

: Reguler

Program Studi : D3 Keperawatan

Hari/Jam

: Selasa / 09:10 - 10:50

	NPM	Nama Mahasiswa	33		Pertemuan ke/Paraf												
No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	T -
			17	12	10	2	21										
	2011114	Tri Halimah Nur Rahmadhani	2015	2015	2015	2618											
37			Ty	The	Tex	Fit											
			20101	20/65	20/05	20/05											
38	2011115	Yulia Kartika Rahmawati	Glut	Ottal.	Alle	Olut.											
			20/65	20 605	20/05	20/05											
39	2011116	Zakiyyah Arief Atshillah	802	200	ang.	263											

Pembimbing Ma Rosliany Any
Henry Carolus

Kota Jakarta Pusat,

Print Date: Wednesday, 11 May 2022

REKAPITULASI NILAI KMB II TKT IIC PROGRAM DIPLOMA III KEPERAWATAN STIKES RS HUSADA JAKARTA

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	SIKAP	TEORI	TUGAS/SEMINAR	LAB	SIKAP	TEORI	AS/SEMIN	LAB	TOTAL	мити	LAMBANG	
			41111	120111			20%	30%	20%	30%	100%			
1	2011078	Adinda Salsabilah	81.00	86.40	82.25	86.00	16.2	25.92	16.45	25.80	84.37	3,85	A-	
2	2011079	Alsefia Fadiyani	80.50	81.20	78.00	75.75	16.1	24.36	15.60	22.73	78.79	3,35	В	
3	2011080	Andini Novitasari	80.50	81.60	84.50	86.25	16.1	24.48	16.90	25.88	83.36	3,85	A-	
4	2011081	Apricia Kusuma Dewi	80.00	76.40	81.25	86.00	16	22.92	16.25	25.80	80.97	3,35	В	
5	2011082	Ayu Ratna Nurhalifah	81.00	89.40	80.75	91.00	16.2	26.82	16.15	27.30	86.47	4	Α	
6	2011083	Bella Puspita Sari	77.00	71.60	78.50	83.50	15.4	21.48	15.70	25.05	77.63	3,35	В	
7	2011084	Caroline Angellyca	77.00	86.80	75.50	82.75	15.4	26.04	15.10	24.83	81.37	3,85	Α-	
8	2011085	Chintya Trinita	83.00	77.00	81.75	74.00	16.6	23.1	16.35	22.20	78.25	3,35	В	
9	2011086	Dea Aditya Paramita	80.00	81.60	76.25	72.75	16	24.48	15.25	21.83	77.56	3,35	В	
10	2011087	Dewi Alfrida	77.50	82.80	81.00	84.25	15.5	24.84	16.20	25.28	81.82	3,85	Α-	
11	2011088	Dila Sri Oktaviani	80.00	82.00	84.25	92.50	16	24.6	16.85	27.75	85.20	3,85	Α-	
12	2011089	Dinda Happy Ayu Silvia	81.00	82.80	83.50	85.00	16.2	24.84	16.70	25.50	83.24	3,85	Α-	
13	2011090	Dwi Fitriyani	77.50	81.80	79.25	75.00	15.5	24.54	15.85	22.50	78.39	3,35	В	
14	2011091	Erni Widiyasari	80.00	81.20	81.25	86.13	16	24.36	16.25	25.84	82.45	3,85	A-	
15	2011092	Eva Hermana Lia Putri	80.00	86.80	82.50	81.25	16	26.04	16.50	24.38	82.92	3,85	Α-	
16	2011093	Faisal Hamdani	75.50	82.00	79.00	79.50	15.1	24.6	15.80	23.85	79.35	3,35	В	
17	2011094	Farah Raihana	75.50	86.20	60.25	90.00	15.1	25.86	12.05	27.00	80.01	3,35	В	
18	2011095	Filhayati Janatun	75.50	85.20	80.50	80.25	15.1	25.56	16.10	24.08	80.84	3,35	В	
19	2011096	Imelda Widya Ningsih	76.60	83.60	77.25	70.75	15.32	25.08	15.45	21.23	77.08	3,35	В	
20	2011097	Iren Adela	76.00	82.80	77.25	82.25	15.2	24.84	15.45	24.68	80.17	3,35	В	
21	2011098	Kamilah Hayatun Nufus	81.50	87.00	83.25	90.75	16.3	26.1	16.65	27.23	86.28	4	Α	
22	2011099	Lewinda Octa Uly Simbolon T	80.00	79.40	81.75	84.38	16	23.82	16.35	25.31	81.48	3,85	A-	
23	2011100	Lusitania Eka Tejoningrum	79.50	84.00	80.50	86.00	15.9	25.2	16.10	25.80	83.00	3,85	A-	
24		Megawati Tri Fajriana	77.50	83.20	77.75	70.75	15.5	24.96	15.55	21.23	77.24	3,35	В	
25	2011102	Meisya Dwi Syafitri	77.50	82.80	79.00	74.63	15.5	24.84	15.80	22.39	78.53	3,35	В	
26	2011103	Muhammad Joan Prasetio	74.50	79.80	52.00	74.25	14.9	23.94	10.40	22.28	71.52	3	В	
27	2011104	Nia Arditya Hidayah	77.50	61.20	76.75	74.75	15.5	18.36	15.35	22.43	71.64	3	В	
28	2011105	Nurul Aeni	82.50	85.40	84.50	85.63	16.5	25.62	16.90	25.69	84.71	3,85	A-	
29	2011106	Putri Alicia Fauzi	80.00	78.80	78.25	86.88	16	23.64	15.65	26.06	81.35	3,85	A-	
30	2011107	Resti Noviana	77.50	74.60	76.50	75.50	15.5	22.38	15.30	22.65	75.83	3	В	
31	2011108	Rosa aulia	80.00	83.40	81.75	79.00	16	25.02	16.35	23.70	81.07	3,85	A-	
32	2011109	Shela Pradita Umiastuti	80.00	82.20	81.50	73.75	16	24.66	16.30	22.13	79.09	3,35	В	
33		Siti Roudhotul Ma'wa	83.00	86.80	81.00	92.50	16.6	26.04	16.20	27.75	86.59	4	Α	
34		Subagyo	80.00	81.00	79.50	69.50	16	24.3	15.90	20.85	77.05	3,35	В	
35	2011112	Tahsya Asti Amalia Jasman	80.00	76.40	80.25	77.00	16	22.92	16.05	23.10	78.07	3,35	В	
36		Tika May Nanda	80.00	80.20	81.75	84.88	16	24.06	16.35	25.46	81.87	3,85	A-	
37		Tri Halimah Nur Rahmadhani	80.00	82.80	80.50	85.13	16	24.84	16.10	25.54	82.48	3,85	A-	
38		Yulia Kartika Rahmawati	80.50	81.20	80.75	74.75	16.1	24.36	16.15	22.43	79.04	3,35	В	
39	2011116	Zakiyyah Arief Atshillah	80.50	86.60	82.00	78.69	16.1	25.98	16.40	23.61	82.09	3,85	A-	

