

Program

Kuliah : Reguler
Program : S1 Keperawatan
Kelas : A

Matakuliah :
Tahun Semester :
Semester :

Keperawatan Dewasa
Sistem Endokrin,
Pencernaan,
2023/2024 Genap
4

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran			Persentase
				Hadir	Izin	Tidak Hadir	
1.	2230001	SUKMAWATI	26	26	0	0	100%
2.	2230002	NADINE SYAFIRA	26	26	0	0	100%
3.	2230003	CHATHRINE FANIAR YOAN ANARDI	26	24	2	0	92%
4.	2230004	RAHMADANIA LEYDITA	26	26	0	0	100%
5.	2230008	LINDA WIHANA	26	23	0	0	88%
6.	2230009	DITA OCTAVIANA	26	26	0	0	100%
7.	2230011	DINDA SALSABILLAH PUTRI	26	26	0	0	100%
8.	2230012	AUREL LATVIANA	26	26	0	0	100%
9.	2230013	LOLA ARTIKA	26	26	0	0	100%
10.	2230014	IMELLIA	26	26	0	0	100%
11.	2230015	LUTFI KHOIRUNISWAH	26	26	0	0	100%
12.	2230016	FITRI ADELLA	26	26	0	0	100%
13.	2230018	RAHMA MAULIDA	26	26	0	0	100%
14.	2230019	SILVIA AL BISYIR	26	26	0	0	100%
15.	2230020	ARINDA MELPRESSILIA HENDRA	26	26	0	0	100%
16.	2230021	OLIVIA SRI RAHAYU	26	26	0	0	100%
17.	2230023	SINTA LESTARI PUTRI	26	20	3	0	77%
18.	2230024	KAYLA RACHMAH	26	26	0	0	100%
19.	2230025	ROSALYNA EVAWANI SIHOMBING	26	26	0	0	100%
20.	2230026	TANIA FITRIALYN ABRAM	26	26	0	0	100%
21.	2230027	SUFANA ANGELINA	26	26	0	0	100%
22.	2230028	SYALWA HURUL AINI	26	24	0	2	92%
23.	2230029	CHAMELIA SAGITA	26	26	0	0	100%
24.	2230030	SALMA AULIYA KUNCORO	26	24	0	0	92%
25.	2230031	DIAN NUR HAZIZAH	26	26	0	0	100%
26.	2230032	EKA PUTRI YULIYANTI	26	26	0	0	100%
27.	2230034	SINTA KOMARIAH	26	26	0	0	100%
28.	2230035	SISKA NOFI TASARI	26	26	0	0	100%
29.	2230036	SHINTA AMELIA	26	24	0	0	92%
30.	2230037	ANGELOUS RHEISHIGANO LAW	26	24	0	0	92%
31.	2230119	DILA PUSPITASARI	26	26	0	0	100%
32.	2230124	KEISHA AYU AIDA MURYANTO	26	26	0	0	100%

Program

Kuliah : Reguler

Program : S1 Keperawatan

Kelas : B

Matakuliah

Tahun Semester

Semester

Keperawatan Dewasa Sistem

Endokrin, Pencernaan,

Perkemihan dan Imunologi -

2023/2024 Genap

4

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran			Persentase
				Hadir	Izin	Tidak Hadir	
1.	2230010	HALIMAHTUS SYA'DIYAH	26	27	0	0	96%
2.	2230038	KHEYSHA AMELIA CITRA	26	24	0	0	92%
3.	2230039	ARUM NADYA OCTAVIA	26	26	0	0	100%
4.	2230040	DESTI DWI ASTUTI	26	25	0	0	96%
5.	2230041	SUCI ALFI'AH	26	26	0	0	100%
6.	2230042	NATASYA SALSABILA	26	26	0	0	100%
7.	2230043	SITI NURBAETI	26	26	0	0	100%
8.	2230044	ADE GARNIS	26	26	0	0	100%
9.	2230045	AMICI PRISILIA MAHARANI	26	26	0	0	100%
10.	2230046	YUSUP SAPUTRA	26	26	0	0	100%
11.	2230048	ASYIFA NURUL RAMADHANI	26	26	0	0	100%
12.	2230049	MUHAMMAD JAMALLUDIN KARNATA	26	20	0	4	77%
13.	2230050	DESTIARA SUSANTI	26	26	0	0	100%
14.	2230051	DEWI NURYANI	26	26	0	0	100%
15.	2230052	NASYA PUTRI BANOWATI	26	23	0	3	89%
16.	2230053	THANIYA	26	23	0	3	89%
17.	2230054	INTAN FAZRIYAH	26	26	0	0	100%
18.	2230055	DIRA MULYANING TIYAS	26	26	0	0	100%
19.	2230056	FARIDA APRILIANA	26	26	0	0	100%
20.	2230057	NAYA AULIA	26	25	0	0	96%
21.	2230058	MARETA FRIEDA WIDAYANTI	26	26	0	0	100%
22.	2230059	DIANA PERMATASARI	26	23	0	3	89%
23.	2230060	PRISKA SUSILA	26	25	0	0	96%
24.	2230062	DELLA PUTRI APRIYANI	26	26	0	0	100%
25.	2230063	TIKA WULANDARI	26	26	0	0	100%
26.	2230064	RABECCA CHRISTIN CHANDRA	26	26	0	0	100%
27.	2230065	MELLY NOVITA ANJARWATI	26	26	0	0	100%
28.	2230066	DELVIA SALMAR	26	25	0	0	96%
29.	2230067	ZAHARA MONICA	26	26	0	0	100%
30.	2230068	FIFI NADIA NURROHMAH	26	25	0	0	96%
31.	2230069	MELINA ISMAWATI	26	26	0	0	100%
32.	2230070	NUR'AINA MASWAIN	26	26	0	0	100%
33.	2230071	RIANITA DAMAYANTI	26	26	0	0	100%
34.	2230072	AZIZAH AZ'ZAHRA	26	26	0	0	100%
35.	2230073	ANISA JUANA PUTRI	26	26	0	0	100%
36.	2230074	ARSY RETNONING TYAS	26	26	0	0	100%
37.	2230120	ENGGRY ERGINATA	26	25	0	1	96%
38.	2230126	GILANG ARI SANDI	26	23	0	3	89%

Program

Kuliah : Reguler
 Program : S1 Keperawatan
 Kelas : C

Matakuliah :
 Tahun Semester :
 Semester : 4

Keperawatan Dewasa
 Sistem Endokrin,
 Pencernaan,
 2023/2024 Genap

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2230017	IRSYAD MAULANA	26	25	0	0	1	96%
2.	2230075	AYUSMANITA	26	26	0	0	0	100%
3.	2230076	RIZKA YUNIARTI PUTRI	26	26	0	0	0	100%
4.	2230077	SYINTIA AULIA TAHIRAH	26	26	0	0	0	100%
5.	2230078	SALSAROHMA WARDINI	26	24	0	2	0	92%
6.	2230079	NISA DWI RAMANDA	26	26	0	0	0	100%
7.	2230080	NAJWA ARDELIA SARI	26	25	0	1	0	96%
8.	2230082	EVI GROCE DAMAI YANTI	26	26	0	0	0	100%
9.	2230083	VINA ERINA ZULFA	26	23	0	1	2	89%
10.	2230084	SABRINA FAJRIYANI	26	24	0	2	0	92%
11.	2230085	NIKEN DIVA SELFANI	26	26	0	0	0	100%
12.	2230086	RETNO PINASTI	26	26	0	0	0	100%
13.	2230087	KANAYA SUZETA	26	26	0	0	0	100%
14.	2230088	EKA YOSI AZIZAH	26	26	0	0	0	100%
15.	2230089	RIFKI ARDIANSYAH	26	24	0	0	2	92%
16.	2230090	NUR HALIZAH	26	26	0	0	0	100%
17.	2230091	ANGGUN SARAHMA NISRU	26	26	0	0	0	100%
18.	2230092	WIDHIA CAHYANI BASUKI	26	26	0	0	0	100%
19.	2230093	SITI NURHALIZA	26	26	0	0	0	100%
20.	2230094	ADELYA WULANDARI	26	25	0	0	1	96%
21.	2230095	ALIA SANTIKA SARI	26	26	0	0	0	100%
22.	2230096	CHRISTINA SHILFILIA RIBERU	26	26	0	0	0	100%
23.	2230097	GRACIA NAFTALIE FERDINAND	26	23	0	3	0	89%
24.	2230098	ANANDA AGUSTIN	26	26	0	0	0	100%
25.	2230099	PUTRI SETIA APRILIA NUR KHOTIZAH	26	26	0	0	0	100%
26.	2230101	DIAN NATALIA	26	25	1	0	0	96%
27.	2230102	SYAMSIATU RAHMI	26	26	0	0	0	100%
28.	2230104	ADI WAHYUDI	26	26	0	0	0	100%
29.	2230105	PUSPITA WULAN DARI	26	26	0	0	0	100%
30.	2230106	RATNA	26	26	0	0	0	100%
31.	2230107	GHINA LAYLAH	26	26	0	0	0	100%
32.	2230108	MARSYA AULIA CANTIKA	26	25	1	0	0	96%
33.	2230109	SALSABILLAH	26	26	0	0	0	100%
34.	2230110	DEVITA NURAHMAH	26	21	0	5	0	84%
35.	2230111	YENI NURLILA ANGGRAINI	26	24	0	2	0	92%
36.	2230121	ADEA YUSTI	26	26	0	0	0	100%

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

Matakuliah	KEP 402 - Keperawatan Dewasa : Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan dan Imunologi	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
		Hari Terjadwal	: Rabu
		Jam	: 09:10 - 11:40
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 3. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep 4. Ns., Rika Supina,, S.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 509 / A

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika Supina, S.Kep.	
Rabu, 28 Februari 2024	Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Apendisitis & Gastritis) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Sub pokok Bahasan	
Hadir	1. Anfis sistem pencernaan	
Tidak Hadir	2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan apendisitis dan gastritis	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan apendistis dan gastritis	
	4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan apendistis dan gastritis	
	5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan apendistis dan gastritis	
	6. Rencana keperawatan pada pasien dengan apendistis dan gastritis	
	7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan apendistis dan gastritis	
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Kamis, 29 Februari 2024	Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi GGA dan GGK Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 A : Sinta Lestari (Sakit)	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		<p>Gagal Ginjal Akut (GGA)</p> <p>Gagal Ginjal Akut (GGA) adalah penurunan fungsi ginjal yang terjadi secara tiba-tiba, yang mengakibatkan ketidakmampuan ginjal untuk menyaring limbah metabolik dan mempertahankan keseimbangan cairan dan elektrolit. Patofisiologi GGA melibatkan beberapa mekanisme utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> Hipoperfusi Ginjal: Penurunan aliran darah ke ginjal yang dapat disebabkan oleh dehidrasi, perdarahan, atau syok. Kerusakan Parenkim Ginjal: Kerusakan langsung pada jaringan ginjal akibat infeksi, obat-obatan nefrotoksik, atau penyakit autoimun. Obstruksi Saluran Kemih: Penyumbatan aliran urin yang dapat disebabkan oleh batu ginjal atau tumor <p>Gejala GGA meliputi penurunan produksi urin, edema, kelelahan, dan peningkatan kadar kreatinin dan ureum dalam darah</p> <p>Gagal Ginjal Kronis (GGK)</p> <p>Gagal Ginjal Kronis (GGK) adalah penurunan fungsi ginjal yang berlangsung lama dan bersifat progresif, biasanya berlangsung lebih dari tiga bulan. Penyebab utama GGK termasuk:</p> <ol style="list-style-type: none"> Diabetes Mellitus: Kerusakan ginjal akibat kadar gula darah yang tinggi. Hipertensi: Tekanan darah tinggi yang merusak pembuluh darah ginjal. Penyakit Ginjal Polikistik: Penyakit genetik yang menyebabkan pembentukan kista di ginjal <p>Patofisiologi GGK melibatkan hilangnya nefron fungsional, yang menyebabkan ginjal tidak mampu mengeliminasi produk limbah dan mempertahankan keseimbangan cairan dan elektrolit. Akibatnya, terjadi peningkatan kadar ureum dan kreatinin dalam darah, serta gangguan metabolik lainnya</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	31 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.</p> <p>Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Hepatitis & Sirosis hepatis)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - 1 orang yaitu Shinta Amelia (sakit)</p>	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Sub pokok Bahasan</p> <ol style="list-style-type: none"> Anfis sistem pencernaan Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis hepatis Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Hepatitis & Sirosis hepatis Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis hepatis Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis hepatis Rencana keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis hepatis Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis hepatis 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	31 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p>Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep</p> <p>Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Urolitiasis</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :</p> <p>Kelas 2 A : Sinta Lestari (Sakit)</p>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan : Definisi Urolitiasis Urolitiasis adalah kondisi di mana terbentuk batu pada saluran kemih akibat pengendapan kristal dari urin. Batu ini bisa terbentuk di berbagai bagian saluran kemih, termasuk ginjal (nephrolithiasis), ureter, kandung kemih, atau uretra. Patofisiologi Urolitiasis Proses pembentukan batu saluran kemih melibatkan beberapa tahap utama: <ol style="list-style-type: none"> 1. Nukleasi: Proses awal di mana kristal-kristal kecil mulai terbentuk dari zat-zat terlarut dalam urin. 2. Pertumbuhan dan Agregasi: Kristal-kristal kecil tersebut kemudian tumbuh dan bergabung membentuk batu yang lebih besar. 3. Retensi Kristal: Batu yang terbentuk tertahan di saluran kemih dan dapat menyebabkan obstruksi dan gejala klinis lainnya Penyebab dan Faktor Risiko Beberapa faktor yang dapat meningkatkan risiko terjadinya urolitiasis meliputi: <ul style="list-style-type: none"> • Diet: Asupan makanan tinggi protein, garam, dan oksalat. • Hidrasi: Kurangnya asupan cairan yang cukup. • Genetik: Riwayat keluarga dengan urolitiasis. • Infeksi Saluran Kemih: Infeksi kronis dapat meningkatkan risiko pembentukan batu 	
Hadir	31 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep. Topik Pengajaran : Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Kolesistitis & Kolelitiasis) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkul perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - 1 orang yaitu Cathrine faniar yoanardi (izin)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan <ol style="list-style-type: none"> 1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 	
Hadir	31 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Batu Ginjal Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 A : Sintia Lestari (Izin) Linda Wihana (Sakit)	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Definisi Batu Ginjal Batu ginjal, atau nephrolithiasis, adalah kondisi di mana terbentuk massa keras yang terdiri dari kristal dalam ginjal atau saluran kemih. Batu ini bisa terbentuk dari berbagai jenis mineral dan garam yang terlarut dalam urin. Patofisiologi Batu Ginjal Proses pembentukan batu ginjal melibatkan beberapa tahap utama: <ol style="list-style-type: none"> 1. Supersaturasi: Terjadi ketika urin mengandung konsentrasi tinggi dari zat-zat pembentuk batu seperti kalsium, oksalat, dan asam urat. 2. Nukleasi: Kristal-kristal kecil mulai terbentuk dari zat-zat tersebut. 3. Pertumbuhan dan Agregasi: Kristal-kristal kecil bergabung dan tumbuh menjadi batu yang lebih besar. 4. Retensi dan Pertahanan: Batu yang terbentuk tertahan di saluran kemih, menyebabkan obstruksi dan gejala klinis seperti nyeri dan infeksi 	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	2 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.</p> <p>Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Ileus Obstruktif)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : 3 orang yaitu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Salma aulia kuncoro (Sakit) 2. Angelous (Sakit) 3. Syalwa hurul Aini (Alfa) 			
Rabu, 20 Maret 2024					
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<p>Sub pokok Bahasan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Ileus Obstruktif 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Ileus Obstruktif 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	29 Org				
Tidak Hadir	3 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep</p> <p>Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi BPH</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :</p> <p>Kelas 2 A :</p> <p>Sinta Lestari (Izin)</p> <p>Linda Wihana (Sakit)</p>			
Kamis, 21 Maret 2024					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<p>Sub Pembahasan :</p> <p>Definisi BPH</p> <p>Benign Prostatic Hyperplasia (BPH) adalah kondisi pembesaran kelenjar prostat yang bersifat non-kanker. Pembesaran ini dapat menyebabkan gangguan aliran urin karena tekanan pada uretra.</p> <p>Patofisiologi BPH</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perubahan Hormon: Proses penuaan menyebabkan perubahan dalam keseimbangan hormon seks seperti testosteron dan estrogen. Testosteron diubah menjadi dihidrotestosteron (DHT), yang merangsang pertumbuhan sel prostat. 2. Faktor Usia: Seiring bertambahnya usia, peningkatan DHT dan perubahan hormonal lainnya berkontribusi pada pertumbuhan sel-sel prostat yang berlebihan. 3. Proliferasi Sel: Ada peningkatan jumlah sel stromal dan epitel pada kelenjar prostat, yang menyebabkan pembesaran prostat. 4. Obstruksi Mekanis: Pembesaran prostat menekan uretra dan mengganggu aliran urin, menyebabkan gejala seperti sering buang air kecil, aliran urin yang lemah, dan retensi urin. 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org				
Tidak Hadir	2 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal					
Rabu, 27 Maret 2024					
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa					Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org				
Tidak Hadir	2 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Rika Supina, S.Kep.		
Senin, 01 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Ca Kolorektal) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - 1 (satu) orang yaitu Sinta lestari putri (Izin)		
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan		
Hadir		1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Ca Kolorektal 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Ca Kolorektal 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep		
Kamis, 04 April 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Ca Prostat Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir		
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan :		
Hadir		Definisi CA Prostat Kanker prostat (CA Prostat) adalah pertumbuhan sel abnormal yang terjadi di kelenjar prostat, bagian dari sistem reproduksi pria. Kanker ini dapat menyebar ke organ lain jika tidak diobati. Patofisiologi CA Prostat 1. Ketidakeimbangan Proliferasi dan Apoptosis: Kanker prostat terjadi karena ketidakseimbangan antara proliferasi (pertumbuhan) sel dan apoptosis (kematian sel yang terprogram). Proses ini dipengaruhi oleh aktivitas reseptor androgen yang meningkatkan ekspresi gen yang mengatur pertumbuhan sel prostat 2. Pengaruh Androgen: Androgen, seperti testosteron, memainkan peran penting dalam perkembangan dan pertumbuhan kanker prostat. Androgen merangsang proliferasi sel prostat melalui reseptor androgen yang terletak di sel prostat 3. Perubahan Genetik: Mutasi genetik juga berkontribusi pada perkembangan kanker prostat. Mutasi ini dapat menyebabkan pertumbuhan sel yang tidak terkendali dan kehilangan mekanisme kontrol normal sel 4. Inflamasi Kronis: Inflamasi kronis pada prostat dapat menyebabkan kerusakan jaringan yang berkelanjutan dan memicu perubahan seluler yang mendukung pertumbuhan kanker	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi		
Jumat, 19 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)		
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan		
		1. Anfis sistem Endokrin		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Rheumatoid arthritis 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Rheumatoid arthritis 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Rabu, 15 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (Systemic Lupus Erythematosus /SLE) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 1 (satu) orang atas nama Sinta Lestari Putri (Izin)	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Systemic Lupus Erythematosus /SLE 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)	
Rabu, 22 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (HIV AIDS) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi HIV-AIDS 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan HIV-AIDS 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan HIV-AIDS 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns. Ribka Sabrina, M.Kep.	
Senin, 24 Juni 2024		Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Endokrin Metode Pembelajaranann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen memutar video untuk prosedur-prosedur di system endokrin, mahasiswa menonton dan menyimak video, diskusi. Selanjutnya dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan: 1. Pengukuran Ante Brachial Index (ABI) 2. Pemeriksaan GDS 3. Memberikan suntikan insulin 4. Pemberian obat kemoterapi 5. Senam kaki diabetes	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Pencernaan Metode Pembelajaran : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan: 1. Pemeriksaan system pencernaan 2. Pemasangan Nasogastrik Tube (NGT) 3. Bilas lambung (Gastric lavage) 4. Menentukan jenis dan jumlah kalori dalam diet 5. Wash out/enema	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : 1. Ns. Ribka Sabrina, M.Kep. 2. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed,m M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Endokrin dan system pencernaan. Metode Pembelajaran : Peer to peer Aktifitas Pembelajaran : Dosen membagi kelas menjadi 6 kelompok sesuai yang sudah ada di RPS. Kemudian tiap kelompok dibagi prosedur tindakan yang akan diujikan, selanjutnya mereka melakukan prosedur secara bergantian dengan dinilai oleh temannya (peer to peer). Setelah semua mahasiswa kebagian melakukan tindakan, maka di sesi ke 2 pindah ke prosedur yang lainnya, sampai semua mahasiswa melakukan semua prosedur yang ada di kolom prosedur A dan C dengan dinilai oleh temannya. Kelp 1: Pemeriksaan GDS Kelp 2: Pemberian suntikan insulin Kelp 3: Memberikan Latihan senam kaki diabetes. Kelp 4: Pemasangan nasogastric tube (NGT) Kelp 5: Nilas lambung Kelp 6: pemeriksaan system pencernaan Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Prosedur A 1. Pemeriksaan GDS 2. Pemberian suntikan insulin 3. Memberikan Latihan senam kaki diabetes. Prosedur C 1. Pemasangan nasogastric tube (NGT) 2. Bilas lambung 3. Pemeriksaan system pencernaan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Riba Sabrina, M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium system endokrin Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem endokrin. Selanjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).			
Kamis, 27 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Endokrin	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				Prosedur A	
Tidak Hadir				1. Pemeriksaan GDS	
Pengganti Perkuliahan Ke		2. Pemberian suntikan insulin 3. Memberikan Latihan senam kaki diabetes.			
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium system pencernaan Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem pencernaan. Selanjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).			
Jumat, 28 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Pencernaan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				Prosedur C	
Tidak Hadir				1. Pemasangan nasogastric tube (NGT)	
Pengganti Perkuliahan Ke		2. Bilas lambung 3. Pemeriksaan system pencernaan			
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns. Ribka Sabrina M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium prosedur B Metode Pembelajarann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen memutar video untuk prosedur-prosedur di kelompok B, mahasiswa menonton dan menyimak video, diskusi. Selanjutnya dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)			
Senin, 01 Juli 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur tindakan:	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				1. Restriksi cairan	
Tidak Hadir				2. Colostomi care	
Pengganti Perkuliahan Ke		3. Manajemen nyeri 4. Pemeriksaan CCT			
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait prosedur di kelompok D Metode Pembelajarann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)			
Selasa, 02 Juli 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan: 1. Pemeriksaan fisik system perkemihan 2. Dialisis 3. Irigasi bladder 4. Bladder training			
Hadir					
Tidak Hadir			Tanggal, Paraf BAAK		
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 25		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : 1. Ns. Ribka Sabrina, M.Kep 2. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait prosedur di kelompok B dan D (sistem pencernaan & perkemihan). Metode Pembelajarann : Peer to peer Aktifitas Pembelajaran: Dosen membagi kelas menjadi 6 kelompok sesuai yang sudah ada di RPS. Kemudian tiap kelompok dibagi prosedur tindakan yang akan diujikan, selanjutnya mereka melakukan prosedur secara bergantian dengan dinilai oleh temannya (peer to peer). Setelah semua mahasiswa kebagian melakukan tindakan, maka di sesi ke 2 pindah ke prosedur yang lainnya, sampai semua mahasiswa melakukan semua prosedur yang ada di kolom prosedur B dan D dengan dinilai oleh temannya. Kelp 1: Colostomi care Kelp 2: Manajemen nyeri Kelp 3: Pemasangan dan pelepasan kateter urine. Kelp 4: Irigasi bladder Kelp 5: Bladder training Kelp 6: Pemeriksaan fisik system perkemihan Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Rabu, 03 Juli 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Prosedur B 1. Colostomi care 2. Manajemen nyeri 3. Irigasi Bladder Prosedur D 1. Pemasangan dan pelepasan kateter urine 2. Bladder training 3. Pemeriksaan system perkemihan	
Hadir					
Tidak Hadir					Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 26		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Ribka Sabrina, M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium prosedur di kelompok B Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di kelompok B. Selnjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).			
Kamis, 04 Juli 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Pencernaan dan perkemihan Prosedur B 1. Colostomi care 2. Manajemen nyeri	
Hadir					
Tidak Hadir					Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 27		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium system pencernaan (Prosedur di kelompok D) Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem perkemihan Selnjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).			
Jumat, 05 Juli 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Prosedur yang diujikan Sistem Perkemihan Prosedur D 1. Pemasangan dan pelepasan kateter urine 2. Bladder training 3. Pemeriksaan system perkemihan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem Pencernaan dan Perkemihan Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (CBT) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa masuk ruang CBT sesuai dengan urutan yang sudah ditentukan, dosen mengecek kartu ujian masing-masing, selanjutnya dosen menjelaskan tata tertib dan aturan ujian, serta IT juga menjelaskan aturan dalam mengerjakan. Selanjutnya mahasiswa mulai mengerjakan soal, dan dosen keliling mengedarkan form absensi. Billa sudah selesai mahasiswa klik submit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Rabu, 24 April 2024			
Jam	09:10-11:40		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		A. Konsep teori system pencernaan 1. Gagal Ginjal Akut (GGA) 2. Gagal Ginjal Kronis (GGK) 3. Urolitiasis 4. Batu Ginjal 5. BPH 6. Ca Prostat 7. Appendisitis 8. Kanker kolorektal 9. Hepatitis 10. Sirosis hepatis 11. Ileus Obstruksi 12. Cholelitiiasis 13. Gastritis B. Konsep teori asuhan Keperawatan 1. Pengkajian keperawatan 2. Diagnosis keperawatan 3. Intervensi keperawatan 4. Implementasi keperawatan 5. Evaluasi Keperawatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem Pencernaan dan Perkemihan Metode Pembelajaran : Ujian Akhir Semester (CBT) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa masuk ruang CBT sesuai dengan urutan yang sudah ditentukan, dosen mengecek kartu ujian masing-masing, selanjutnya dosen menjelaskan tata tertib dan aturan ujian, serta IT juga menjelaskan aturan dalam mengerjakan. Selanjutnya mahasiswa mulai mengerjakan soal, dan dosen keliling mengedarkan form absensi. Billa sudah selesai mahasiswa klik submit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Selasa, 30 Juli 2024			
Jam	09:10-11:40		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		A. Konsep teori system pencernaan 1. Gangguan tiroid (Hipotiroid, Hipertiroid) 2. Diabetes Mellitus 3. Rheumatoid Artritis 4. Sistemik Lupus Eritromatous (SLE) 5. HIV-AIDS B. Konsep teori asuhan Keperawatan 1. Pengkajian keperawatan 2. Diagnosis keperawatan 3. Intervensi keperawatan 4. Implementasi keperawatan 5. Evaluasi Keperawatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			

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

Matakuliah	KEP 402 - Keperawatan Dewasa : Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan dan Imunologi	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
		Hari Terjadwal	: Selasa
		Jam	: 07:30 - 10:00
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 3. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep 4. Ns., Rika Supina,, S.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 201 / B

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Selasa, 27 Februari 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi GGA dan GGK Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 B : Hadir Semua	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	38 Org	Gagal Ginjal Akut (GGA) Gagal Ginjal Akut (GGA) adalah penurunan fungsi ginjal yang terjadi secara tiba-tiba, yang mengakibatkan ketidakmampuan ginjal untuk menyaring limbah metabolik dan mempertahankan keseimbangan cairan dan elektrolit. Patofisiologi GGA melibatkan beberapa mekanisme utama: <ol style="list-style-type: none"> Hipoperfusi Ginjal: Penurunan aliran darah ke ginjal yang dapat disebabkan oleh dehidrasi, perdarahan, atau syok. Kerusakan Parenkim Ginjal: Kerusakan langsung pada jaringan ginjal akibat infeksi, obat-obatan nefrotoksik, atau penyakit autoimun. Obstruksi Saluran Kemih: Penyumbatan aliran urin yang dapat disebabkan oleh batu ginjal atau tumor Gejala GGA meliputi penurunan produksi urin, edema, kelelahan, dan peningkatan kadar kreatinin dan ureum dalam darah Gagal Ginjal Kronis (GGK) Gagal Ginjal Kronis (GGK) adalah penurunan fungsi ginjal yang berlangsung lama dan bersifat progresif, biasanya berlangsung lebih dari tiga bulan. Penyebab utama GGK termasuk: <ol style="list-style-type: none"> Diabetes Mellitus: Kerusakan ginjal akibat kadar gula darah yang tinggi. Hipertensi: Tekanan darah tinggi yang merusak pembuluh darah ginjal. Penyakit Ginjal Polikistik: Penyakit genetik yang menyebabkan pembentukan kista di ginjal Patofisiologi GGK melibatkan hilangnya nefron fungsional, yang menyebabkan ginjal tidak mampu mengeliminasi produk limbah dan mempertahankan keseimbangan cairan dan elektrolit. Akibatnya, terjadi peningkatan kadar ureum dan kreatinin dalam darah, serta gangguan metabolik lainnya	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.	
Rabu, 28 Februari 2024		Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Appendisitis & Gastritis) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	38 Org	Sub pokok Bahasan	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
			<ol style="list-style-type: none"> Anfis sistem pencernaan Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan appendisitis dan gastritis Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan appendisitis dan gastritis Pengkajian keperawatan pada pasien dengan appendisitis dan gastritis Diagnosis keperawatan pada pasien dengan appendisitis dan gastritis

Pertemuan		6. Rencana keperawatan pada pasien yang memberikan sesuai dengan rencana perawatan perawat 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan kondisi perawat	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Selasa, 05 Maret 2024		<p>Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Urolitiasis</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :</p> <p>Kelas 2 B :</p> <p>Jamaludin (Alpa)</p> <p>Fifi Nadia (Sakit)</p> <p>Halimatus (Sakit)</p> <p>Naya Aulia (Sakit)</p>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Definisi Urolitiasis</p> <p>Urolitiasis adalah kondisi di mana terbentuk batu pada saluran kemih akibat pengendapan kristal dari urin. Batu ini bisa terbentuk di berbagai bagian saluran kemih, termasuk ginjal (nephrolithiasis), ureter, kandung kemih, atau uretra.</p> <p>Patofisiologi Urolitiasis</p> <p>Proses pembentukan batu saluran kemih melibatkan beberapa tahap utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> Nukleasi: Proses awal di mana kristal-kristal kecil mulai terbentuk dari zat-zat terlarut dalam urin. Pertumbuhan dan Agregasi: Kristal-kristal kecil tersebut kemudian tumbuh dan bergabung membentuk batu yang lebih besar. Retensi Kristal: Batu yang terbentuk tertahan di saluran kemih dan dapat menyebabkan obstruksi dan gejala klinis lainnya <p>Penyebab dan Faktor Risiko</p> <p>Beberapa faktor yang dapat meningkatkan risiko terjadinya urolitiasis meliputi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Diet: Asupan makanan tinggi protein, garam, dan oksalat. Hidrasi: Kurangnya asupan cairan yang cukup. Genetik: Riwayat keluarga dengan urolitiasis. Infeksi Saluran Kemih: Infeksi kronis dapat meningkatkan risiko pembentukan batu 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.	
Rabu, 06 Maret 2024		<p>Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Hepatitis & Sirosis Hepatis)</p> <p>Metode Pembelajaran: Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktivitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - 5 (lima) orang yaitu:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kheysha Amelia.C (S) Desti Dwi.A (S) Muhammad Jamalludin Karnata (S) Enggry Erginata (A) Priska Susila (S) 	
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Sub pokok Bahasan</p> <ol style="list-style-type: none"> Anfis sistem pencernaan Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis Rencana keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	5 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep		
Selasa, 12 Maret 2024		<p>Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Batu Ginjal</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :</p> <p>Kelas 2 B :</p> <p>Jamaludin (Alpa)</p> <p>Delvia Samar (Sakit)</p>		
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		<p>Definisi Batu Ginjal</p> <p>Batu ginjal, atau nefrolitiasis, adalah kondisi di mana terbentuk massa keras yang terdiri dari kristal dalam ginjal atau saluran kemih. Batu ini bisa terbentuk dari berbagai jenis mineral dan garam yang terlarut dalam urin.</p> <p>Patofisiologi Batu Ginjal</p> <p>Proses pembentukan batu ginjal melibatkan beberapa tahap utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> Supersaturasi: Terjadi ketika urin mengandung konsentrasi tinggi dari zat-zat pembentuk batu seperti kalsium, oksalat, dan asam urat. Nukleasi: Kristal-kristal kecil mulai terbentuk dari zat-zat tersebut. Pertumbuhan dan Agregasi: Kristal-kristal kecil bergabung dan tumbuh menjadi batu yang lebih besar. Retensi dan Pertahanan: Batu yang terbentuk tertahan di saluran kemih, menyebabkan obstruksi dan gejala klinis seperti nyeri dan infeksi 		
Hadir	36 Org			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.		
Rabu, 13 Maret 2024		<p>Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Kolesistitis & Kolelitiasis)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktivitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)</p>		
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		<p>Sub pokok Bahasan</p> <ol style="list-style-type: none"> Anfis sistem pencernaan Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis Rencana keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 		
Hadir				Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal				
Selasa, 19 Maret 2024				
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa				
Hadir				Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.		
Rabu, 20 Maret 2024		<p>Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Ileus Obstruktif)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktivitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - sat orang yaitu Muhammad Jamalludin Karnata (Sakit)</p>		
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Ileus Obstruktif 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Ileus Obstruktif 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ileus Obstruktif	
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	5 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal			
Selasa, 26 Maret 2024			
Jam	13:00-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	5 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.	
Senin, 01 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Ca Kolorektal)	
		Metode Pembelajaran: Kuliah interaktif, diskusi	
		Aktifitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .	
		Mahasiswa yang tidak hadir : -2 (dua) orang yaitu: 1. Kheysha Amelia.C (Sakit) 2. Muhammad Jamalludin Karnata (Ssakit)	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Ca Kolorektal 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Ca Kolorektal 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal	
Hadir			
Tidak Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Jumat, 19 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid)	
		Metode Pembelajaran: Kuliah interaktif, diskusi	
		Aktifitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. .	
		Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Anfis sistem Endokrin 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid)	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Jumat, 26 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem endokrin (Hypertiroid) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Hypertiroid 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Hypertiroid 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Hypertiroid 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Jumat, 03 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem endokrin (Diabetes Mellitus) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	13:00-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Diabetes Mellitus 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Diabetes Mellitus 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Diabetes Mellitus 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Selasa, 07 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (Rheumatoid arthritis) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	16:00-18:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Rheumatoid arthritis 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Rheumatoid arthritis 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Rabu, 08 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (Systemic Lupus Erythematosus /SLE) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	11:00-13:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Systemic Lupus Erythematosus /SLE 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi	
Rabu, 22 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (HIV AIDS) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	13:00-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi HIV-AIDS 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan HIV-AIDS 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan HIV-AIDS 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Ca Prostat	
Kamis, 14 Maret 2024		Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 B : Jamaludin (Alpa) Nasya Putri (Alpa) Thania (Alpa) Diana Permatasari (Alpa) Gilang Ari Sandi (Alpa)	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan : Definisi CA Prostat Kanker prostat (CA Prostat) adalah pertumbuhan sel abnormal yang terjadi di kelenjar prostat, bagian dari sistem reproduksi pria. Kanker ini dapat menyebar ke organ lain jika tidak diobati. Patofisiologi CA Prostat 1. Ketidakseimbangan Proliferasi dan Apoptosis: Kanker prostat terjadi karena ketidakseimbangan antara proliferasi (pertumbuhan) sel dan apoptosis (kematian sel yang terprogram). Proses ini dipengaruhi oleh aktivitas reseptor androgen yang meningkatkan ekspresi gen yang mengatur pertumbuhan sel prostat 2. Pengaruh Androgen: Androgen, seperti testosteron, memainkan peran penting dalam perkembangan dan pertumbuhan kanker prostat. Androgen merangsang proliferasi sel prostat melalui reseptor androgen yang terletak di sel prostat 3. Perubahan Genetik: Mutasi genetik juga berkontribusi pada perkembangan kanker prostat. Mutasi ini dapat menyebabkan pertumbuhan sel yang tidak terkendali dan kehilangan mekanisme kontrol normal sel 4. Inflamasi Kronis: Inflamasi kronis pada prostat dapat menyebabkan kerusakan jaringan yang berkelanjutan dan memicu perubahan seluler yang mendukung pertumbuhan kanker	
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	5 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Endokrin Metode Pembelajaran : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar: Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen memutar video untuk prosedur-prosedur di system endokrin, mahasiswa menonton dan menyimak video, diskusi. Selanjutnya dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)	
Senin, 27 Mei 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan: 1. Pengukuran Ante Brachial Index (ABI) 2. Pemeriksaan GDS 3. Memberikan suntikan insulin 4. Pemberian obat kemoterapi 5. Senam kaki diabetes	
Hadir			
Tidak Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns Ribka Sabrina, M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Pencernaan Metode Pembelajaran : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)	
Selasa, 28 Mei 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan: 1. Pemeriksaan system pencernaan 2. Pemasangan Nasogastrik Tube (NGT) 3. Bilas lambung (Gastric lavage) 4. Menentukan jenis dan jumlah kalori dalam diet 5. Wash out/enema	
Hadir			
Tidak Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen pengajar : 1. Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>2. Ns Ribka Sabrina, M.Kep.</p> <p>Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Endokrin dan system pencernaan.</p> <p>Metode Pembelajarann : Peer to peer</p> <p>Aktifitas Pembelajaran: Dosen membagi kelas menjadi 6 kelompok sesuai yang sudah ada di RPS. Kemudian tiap kelompok dibagi prosedur tindakan yang akan diujikan, selanjutnya mereka melakukan prosedur secara bergantian dengan dinilai oleh temannya (peer to peer). Setelah semua mahasiswa kebagian melakukan tindakan, maka di sesi ke 2 pindah ke prosedur yang lainnya, sampai semua mahasiswa melakukan semua prosedur yang ada di kolom prosedur A dan C dengan dinilai oleh temannya.</p> <p>Kelp 1: Pemeriksaan GDS</p> <p>Kelp 2: Pemberian suntikan insulin</p> <p>Kelp 3: Memberikan Latihan senam kaki diabetes.</p> <p>Kelp 4: Pemasangan nasogastric tube (NGT)</p> <p>Kelp 5: Bilas lambung</p> <p>Kelp 6: pemeriksaan system pencernaan</p> <p>Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)</p>			
Rabu, 29 Mei 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur A	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				1. Pemeriksaan GDS	
Tidak Hadir		2. Pemberian suntikan insulin			
Pengganti Perkuliahan Ke		Prosedur C			
		1. Pemasangan nasogastric tube (NGT)			
		2. Bilas lambung			
		3. Pemeriksaan system pencernaan			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajaran: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>Topik Ajar : Praktik laboratorium system endokrin</p> <p>Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium</p> <p>Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem endokrin. Selnjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).</p>			
Kamis, 30 Mei 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Endokrin	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				Prosedur A	
Tidak Hadir		1. Pemeriksaan GDS			
Pengganti Perkuliahan Ke		2. Pemberian suntikan insulin			
		3. Memberikan Latihan senam kaki diabetes.			
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajaran: Ns. Ribka Sabrina, M.Kep.</p> <p>Topik Ajar : Praktik laboratorium system pencernaan</p> <p>Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium</p> <p>Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem pencernaan. Selnjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).</p>			
Jumat, 31 Mei 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Pencernaan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				Prosedur C	
Tidak Hadir		1. Pemasangan nasogastric tube (NGT)			
Pengganti Perkuliahan Ke		2. Bilas lambung			
		3. Pemeriksaan system pencernaan			
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Ajar : Praktik laboratorium prosedur B Metode Pembelajarann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen memutar video untuk prosedur-prosedur di kelompok B, mahasiswa menonton dan menyimak video, diskusi. Selanjutnya dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur tindakan : 1. Restriksi cairan 2. Colostomi care 3. Manajemen nyeri 4. Pemeriksaan CCT	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns Ribka Sabrina, M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait prosedur di kelompok D Metode Pembelajarann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur tindakan : 1. Pemeriksaan fisik system perkemihan 2. Dialisis 3. Irigasi bladder 4. Bladder training	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 25		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : 1. Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB 2. Ns. Ribka Sabrina, M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait prosedur di kelompok B dan D (sistem pencernaan & perkemihan). Metode Pembelajarann : Peer to peer Aktifitas Pembelajaran: Dosen membagi kelas menjadi 6 kelompok sesuai yang sudah ada di RPS. Kemudian tiap kelompok dibagi prosedur tindakan yang akan diujikan, selanjutnya mereka melakukan prosedur secara bergantian dengan dinilai oleh temannya (peer to peer). Setelah semua mahasiswa kebagian melakukan tindakan, maka di sesi ke 2 pindah ke prosedur yang lainnya, sampai semua mahasiswa melakukan semua prosedur yang ada di kolom prosedur B dan D dengan dinilai oleh temannya. Kelp 1: Colostomi care Kelp 2: Manajemen nyeri Kelp 3: Pemasangan dan pelepasan kateter urine. Kelp 4: Irigasi bladder Kelp 5: Bladder training Kelp 6: Pemeriksaan fisik system perkemihan Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Prosedur B 1. Colostomi care 2. Manajemen nyeri 3. Irigasi Bladder Prosedur D 1. Pemasangan dan pelepasan kateter urine 2. Bladder training 3. Pemeriksaan system perkemihan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 26		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Topik Ajar : Praktik laboratorium prosedur di kelompok B Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di kelompok B. Selanjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).	
Kamis, 06 Juni 2024			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Prosedur yang diujikan Sistem Pencernaan dan perkemihan Prosedur B 1. Colostomi care 2. Manajemen nyeri	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 27		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Ribka Sabrina, M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium system pencernaan (Prosedur di kelompok D) Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem perkemihan Selanjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).	
Jumat, 07 Juni 2024			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Prosedur yang diujikan Sistem Perkemihan Prosedur D 1. Pemasangan dan pelepasan kateter urine 2. Bladder training 3. Pemeriksaan system perkemihan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem Pencernaan dan Perkemihan Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (CBT) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa masuk ruang CBT sesuai dengan urutan yang sudah ditentukan, dosen mengecek kartu ujian masing-masing, selanjutnya dosen menjelaskan tata tertib dan aturan ujian, serta IT juga menjelaskan aturan dalam mengerjakan. Selanjutnya mahasiswa mulai mengerjakan soal, dan dosen keliling mengedarkan form absensi. Billa sudah selesai mahasiswa klik submit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Rabu, 24 April 2024			
Jam	07:30-10:00		
Sub Pokok Bahasan			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		<p>A. Konsep teori system pencernaan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gagal Ginjal Akut (GGA) 2. Gagal Ginjal Kronis (GGK) 3. Urolitiasis 4. Batu Ginjal 5. BPH 6. Ca Prostat 7. Appendisitis 8. Kanker kolorektal 9. Hepatitis 10. Sirosis hepatis 11. Ileus Obstruksi 12. Cholelitis 13. Gastritis <p>B. Konsep teori asuhan Keperawatan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengkajian keperawatan 2. Diagnosis keperawatan 3. Intervensi keperawatan 4. Implementasi keperawatan 5. Evaluasi Keperawatan 	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>Topik Pengajaran:Askep pada pasien dengan sistem Pencernaan dan Perkemihan</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Akhir Semester (CBT)</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa masuk ruang CBT sesuai dengan urutan yang sudah ditentukan, dosen mengecek kartu ujian masing-masing, selanjutnya dosen menjelaskan tata tertib dan aturan ujian, serta IT juga menjelaskan aturan dalam mengerjakan. Selanjutnya mahasiswa mulai mengerjakan soal, dan dosen keliling mengedarkan form absensi. Billa sudah selesai mahasiswa klik submit.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)</p>	
Selasa, 30 Juli 2024			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>A. Konsep teori system pencernaan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gangguan tiroid (Hipotiroid, Hipertiroid) 2. Diabetes Mellitus 3. Rheumatoid Arthritis 4. Sistemik Lupus Eritromatous (SLE) 5. HIV-AIDS <p>B. Konsep teori asuhan Keperawatan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengkajian keperawatan 2. Diagnosis keperawatan 3. Intervensi keperawatan 4. Implementasi keperawatan 5. Evaluasi Keperawatan 	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			

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

Matakuliah	KEP 402 - Keperawatan Dewasa : Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan dan Imunologi	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
		Hari Terjadwal	: Senin
		Jam	: 12:30 - 15:00
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 3. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep 4. Ns., Rika Supina,, S.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 202 / C

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Topik Pengajaran: Kerjasama Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - 1 (satu) orang tidak hadir yaitu Dian Natalia (izin)			
Senin, 26 Februari 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Konsep dasar kerjasama 1. Definisi kerjasama 2. Tujuan kerjasama 3. Macam-macam kerjasama 4. Cara membina kerjasama yang baik 5. Faktor-faktor yang mendorong kerjasama 6. Komitmen untuk bekerjasama	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 2		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi GGA dan GGK Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Kelas 2 C : Devita Nurahman (Sakit) Yeni Nurlila (Sakit)			
Rabu, 28 Februari 2024					
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		<p>Gagal Ginjal Akut (GGA)</p> <p>Gagal Ginjal Akut (GGA) adalah penurunan fungsi ginjal yang terjadi secara tiba-tiba, yang mengakibatkan ketidakmampuan ginjal untuk menyaring limbah metabolik dan mempertahankan keseimbangan cairan dan elektrolit. Patofisiologi GGA melibatkan beberapa mekanisme utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> Hipoperfusi Ginjal: Penurunan aliran darah ke ginjal yang dapat disebabkan oleh dehidrasi, perdarahan, atau syok. Kerusakan Parenkim Ginjal: Kerusakan langsung pada jaringan ginjal akibat infeksi, obat-obatan nefrotoksik, atau penyakit autoimun. Obstruksi Saluran Kemih: Penyumbatan aliran urin yang dapat disebabkan oleh batu ginjal atau tumor <p>Gejala GGA meliputi penurunan produksi urin, edema, kelelahan, dan peningkatan kadar kreatinin dan ureum dalam darah</p> <p>Gagal Ginjal Kronis (GGK)</p> <p>Gagal Ginjal Kronis (GGK) adalah penurunan fungsi ginjal yang berlangsung lama dan bersifat progresif, biasanya berlangsung lebih dari tiga bulan. Penyebab utama GGK termasuk:</p> <ol style="list-style-type: none"> Diabetes Mellitus: Kerusakan ginjal akibat kadar gula darah yang tinggi. Hipertensi: Tekanan darah tinggi yang merusak pembuluh darah ginjal. Penyakit Ginjal Polikistik: Penyakit genetik yang menyebabkan pembentukan kista di ginjal <p>Patofisiologi GGK melibatkan hilangnya nefron fungsional, yang menyebabkan ginjal tidak mampu mengeliminasi produk limbah dan mempertahankan keseimbangan cairan dan elektrolit. Akibatnya, terjadi peningkatan kadar ureum dan kreatinin dalam darah, serta gangguan metabolik lainnya</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Rabu, 06 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Urolitiasis Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 C : Devita Nurahman (Sakit) Yeni Nurlila (Sakit)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		<p>Definisi Urolitiasis</p> <p>Urolitiasis adalah kondisi di mana terbentuk batu pada saluran kemih akibat pengendapan kristal dari urin. Batu ini bisa terbentuk di berbagai bagian saluran kemih, termasuk ginjal (nephrolithiasis), ureter, kandung kemih, atau uretra.</p> <p>Patofisiologi Urolitiasis</p> <p>Proses pembentukan batu saluran kemih melibatkan beberapa tahap utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> Nukleasi: Proses awal di mana kristal-kristal kecil mulai terbentuk dari zat-zat terlarut dalam urin. Pertumbuhan dan Agregasi: Kristal-kristal kecil tersebut kemudian tumbuh dan bergabung membentuk batu yang lebih besar. Retensi Kristal: Batu yang terbentuk tertahan di saluran kemih dan dapat menyebabkan obstruksi dan gejala klinis lainnya <p>Penyebab dan Faktor Risiko</p> <p>Beberapa faktor yang dapat meningkatkan risiko terjadinya urolitiasis meliputi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Diet: Asupan makanan tinggi protein, garam, dan oksalat. Hidrasi: Kurangnya asupan cairan yang cukup. Genetik: Riwayat keluarga dengan urolitiasis. Infeksi Saluran Kemih: Infeksi kronis dapat meningkatkan risiko pembentukan batu 	
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Rabu, 13 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Batu Ginjal Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 C : Adelya Wulandari (Alpa) Gracia Naftalie (Sakit)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Rabu, 13 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Batu Ginjal Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 C : Adelya Wulandari (Alpa) Gracia Naftalie (Sakit)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Jumlah Mahasiswa		Definisi Batu Ginjal Batu ginjal, atau nefrolitiasis, adalah kondisi di mana terbentuk massa keras yang terdiri dari kristal dalam ginjal atau saluran kemih. Batu ini bisa terbentuk dari berbagai jenis mineral dan garam yang terlarut dalam urin. Patofisiologi Batu Ginjal Proses pembentukan batu ginjal melibatkan beberapa tahap utama: <ol style="list-style-type: none"> 1. Supersaturasi: Terjadi ketika urin mengandung konsentrasi tinggi dari zat-zat pembentuk batu seperti kalsium, oksalat, dan asam urat. 2. Nukleasi: Kristal-kristal kecil mulai terbentuk dari zat-zat tersebut. 3. Pertumbuhan dan Agregasi: Kristal-kristal kecil bergabung dan tumbuh menjadi batu yang lebih besar. 4. Retensi dan Pertahanan: Batu yang terbentuk tertahan di saluran kemih, menyebabkan obstruksi dan gejala klinis seperti nyeri dan infeksi 		
Hadir	34 Org			
Tidak Hadir	2 Org		Tanggal, Paraf BAAK	
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep. Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Kolesistitis & Kolelitiasis) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - 1 (satu) orang yaitu Gracia Naftalie (sakit)		
Jam			12:30-15:00	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Sub pokok Bahasan	
Hadir	32 Org		<ol style="list-style-type: none"> 1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Kolesistitis & Kolelitiasis 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	4 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep. Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Hepatitis & Sirosis Hepatis) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - 2 (dua) orang tidak hadir yaitu: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vina Erina (sakit) 2. Devita Nurahmah (sakit) 		
Jam			15:30-17:00	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Sub pokok Bahasan	
Hadir			<ol style="list-style-type: none"> 1. Anfis sistem pencernaan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Hepatitis & Sirosis Hepatis 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Rabu, 27 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Patofisiologi Ca Prostat Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Kelas 2 C : Rifki Ardiyansyah (Alpa) Devita Nurahman (Sakit)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan :	
Hadir	34 Org	Definisi CA Prostat Kanker prostat (CA Prostat) adalah pertumbuhan sel abnormal yang terjadi di kelenjar prostat, bagian dari sistem reproduksi pria. Kanker ini dapat menyebar ke organ lain jika tidak diobati. Patofisiologi CA Prostat <ol style="list-style-type: none"> Ketidakeimbangan Proliferasi dan Apoptosis: Kanker prostat terjadi karena ketidakseimbangan antara proliferasi (pertumbuhan) sel dan apoptosis (kematian sel yang terprogram). Proses ini dipengaruhi oleh aktivitas reseptor androgen yang meningkatkan ekspresi gen yang mengatur pertumbuhan sel prostat Pengaruh Androgen: Androgen, seperti testosteron, memainkan peran penting dalam perkembangan dan pertumbuhan kanker prostat. Androgen merangsang proliferasi sel prostat melalui reseptor androgen yang terletak di sel prostat Perubahan Genetik: Mutasi genetik juga berkontribusi pada perkembangan kanker prostat. Mutasi ini dapat menyebabkan pertumbuhan sel yang tidak terkendali dan kehilangan mekanisme kontrol normal sel Inflamasi Kronis: Inflamasi kronis pada prostat dapat menyebabkan kerusakan jaringan yang berkelanjutan dan memicu perubahan seluler yang mendukung pertumbuhan kanker 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed.M.Kep/Ns. Rika Supina, S.Kep.	
Senin, 01 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem pencernaan (Ca Kolorektal) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 2 (dua) orang tidak hadir yaitu: <ol style="list-style-type: none"> Marsya Aulia (izin) Irsyad Maulana (alpa) 	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan	
Hadir	34 Org	<ol style="list-style-type: none"> Anfis sistem pencernaan Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Ca Kolorektal Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Ca Kolorektal Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal Rencana keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ca Kolorektal 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12			Pokok Bahasan

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)		
Jumat, 19 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 5 (lima orang) 1. Amanda Eka Sari (Sakit) 2. Aprilia Sianturi (sakit) 3. Bunga Andini (sakit) 4. Raisya Nazwa Fatihah (sakit) 5. Shinta Anjeli (izin)		
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan		
Hadir		1. Anfis sistem Endokrin 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid) 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan gangguan Tiroid (Hipotiroid)	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)		
Jumat, 26 April 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem endokrin (Hypertiroid) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 1 (satu) orang yaitu Raisya Nazwa Fatihah (sakit)		
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan		
Hadir		1. Pengertian, etiologi Hypertiroid 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Hypertiroid 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Hypertiroid 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Hypertiroid	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir				
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)		
Jumat, 03 Mei 2024		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem endokrin (Diabetes Mellitus) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)		
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Diabetes Mellitus 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Diabetes Mellitus 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Diabetes Mellitus 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Diabetes Mellitus	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)	
Rabu, 08 Mei 2024		Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (Rheumatoid arthritis) Metode Pembelajaran: Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Rheumatoid arthritis 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Rheumatoid arthritis 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Rheumatoid arthritis	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)	
Rabu, 15 Mei 2024		Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (Systemic Lupus Erythematosus /SLE) Metode Pembelajaran: Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 1 (satu) orang atas nama Bunga Andini (2330092): sakit	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi Systemic Lupus Erythematosus /SLE 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Systemic Lupus Erythematosus /SLE	
Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Pak Rohmat (Dosen praktisi)	
Rabu, 22 Mei 2024		Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem imunologi (HIV AIDS) Metode Pembelajaran: Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : 1 (satu) orang atas nama Bunga Andini (sakit)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan 1. Pengertian, etiologi HIV-AIDS 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan HIV-AIDS 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan HIV-AIDS 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan HIV-AIDS	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Endokrin Metode Pembelajaran : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen memutar video untuk prosedur-prosedur di system endokrin, mahasiswa menonton dan menyimak video, diskusi. Selanjutnya dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)	
Senin, 10 Juni 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan kelompok A: 1. Pengukuran Ante Brachial Index (ABI) 2. Pemeriksaan GDS 3. Memberikan suntikan insulin 4. Pemberian obat kemoterapi 5. Senam kaki diabetes	
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Pencernaan Metode Pembelajaran : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)	
Selasa, 11 Juni 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Prosedur tindakan: 1. Pemeriksaan system pencernaan 2. Pemasangan Nasogastrik Tube (NGT) 3. Bilas lambung (Gastric lavage) 4. Menentukan jenis dan jumlah kalori dalam diet 5. Wash out/enema	
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen pengajar : 1. Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>2. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep.</p> <p>Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait sistem Endokrin dan system pencernaan.</p> <p>Metode Pembelajarann : Peer to peer</p> <p>Aktifitas Pembelajaran: Dosen membagi kelas menjadi 6 kelompok sesuai yang sudah ada di RPS. Kemudian tiap kelompok dibagi prosedur tindakan yang akan diujikan, selanjutnya mereka melakukan prosedur secara bergantian dengan dinilai oleh temannya (peer to peer). Setelah semua mahasiswa kebagian melakukan tindakan, maka di sesi ke 2 pindah ke prosedur yang lainnya, sampai semua mahasiswa melakukan semua prosedur yang ada di kolom prosedur A dan C dengan dinilai oleh temannya.</p> <p>Kelp 1: Pemeriksaan GDS</p> <p>Kelp 2: Pemberian suntikan insulin</p> <p>Kelp 3: Memberikan Latihan senam kaki diabetes.</p> <p>Kelp 4: Pemasangan nasogastric tube (NGT)</p> <p>Kelp 5: Nilas lambung</p> <p>Kelp 6: pemeriksaan system pencernaan</p> <p>Mahasiswa yang tidak masuk: - (Hadir semua)</p>			
Rabu, 12 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur A <ol style="list-style-type: none"> Pemeriksaan GDS Pemberian suntikan insulin Memberikan Latihan senam kaki diabetes. Prosedur C <ol style="list-style-type: none"> Pemasangan nasogastric tube (NGT) Bilas lambung Pemeriksaan system pencernaan 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajaran: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB.</p> <p>Topik Ajar : Praktik laboratorium system endokrin</p> <p>Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium</p> <p>Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem endokrin. Selnjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).</p>			
Kamis, 13 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Endokrin Prosedur A <ol style="list-style-type: none"> Pemeriksaan GDS Pemberian suntikan insulin Memberikan Latihan senam kaki diabetes. 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajaran: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep.</p> <p>Topik Ajar : Praktik laboratorium system pencernaan</p> <p>Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium</p> <p>Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem pencernaan. Selnjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).</p>			
Jumat, 14 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur yang diujikan Sistem Pencernaan Prosedur C <ol style="list-style-type: none"> Pemasangan nasogastric tube (NGT) Bilas lambung Pemeriksaan system pencernaan 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Ajar : Praktik laboratorium prosedur B Metode Pembelajarann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen memutar video untuk prosedur-prosedur di kelompok B, mahasiswa menonton dan menyimak video, diskusi. Selanjutnya dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Senin, 17 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur tindakan: 1. Restriksi cairan 2. Colostomi care 3. Manajemen nyeri 4. Pemeriksaan CCT	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait prosedur di kelompok D Metode Pembelajarann : Praktik laboratorium secara luring (Demonstrasi) Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen mendemonstrasikan tindakan-tindakan tersebut pada phantom, lalu beberapa mahasiswa diminta melakukan redemonstrasi, selanjutnya dosen menutup perkuliahan praktik. Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Selasa, 18 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Prosedur tindakan: 1. Pemeriksaan fisik system perkemihan 2. Dialisis 3. Irigasi bladder 4. Bladder training	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 25		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : 1. Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB 2. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium terkait prosedur di kelompok B dan D (sistem pencernaan & perkemihan). Metode Pembelajarann : Peer to peer Aktifitas Pembelajaran: Dosen membagi kelas menjadi 6 kelompok sesuai yang sudah ada di RPS. Kemudian tiap kelompok dibagi prosedur tindakan yang akan diujikan, selanjutnya mereka melakukan prosedur secara bergantian dengan dinilai oleh temannya (peer to peer). Setelah semua mahasiswa kebagian melakukan tindakan, maka di sesi ke 2 pindah ke prosedur yang lainnya, sampai semua mahasiswa melakukan semua prosedur yang ada di kolom prosedur B dan D dengan dinilai oleh temannya. Kelp 1: Colostomi care Kelp 2: Manajemen nyeri Kelp 3: Pemasangan dan pelepasan kateter urine. Kelp 4: Irigasi bladder Kelp 5: Bladder training Kelp 6: Pemeriksaan fisik system perkemihan Mahasiswa yang tidak masuk : - (Hadir semua)			
Rabu, 19 Juni 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Prosedur B 1. Colostomi care 2. Manajemen nyeri 3. Irigasi Bladder Prosedur D 1. Pemasangan dan pelepasan kateter urine 2. Bladder training 3. Pemeriksaan system perkemihan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 26		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Topik Ajar : Praktik laboratorium prosedur di kelompok B Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di kelompok B. Selanjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).	
Kamis, 20 Juni 2024			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Prosedur yang diujikan Sistem Pencernaan dan perkemihan Prosedur B 1. Colostomi care 2. Manajemen nyeri	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 27		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajaran: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktik laboratorium system pencernaan (Prosedur di kelompok D) Metode Perkuliahan : Ujian laboratorium Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tehnik ujian: mahasiswa satu persatu melakukan ujian dengan mengambil kocokan di sistem perkemihan Selanjutnya mahasiswa melakukan tindakan dan dosen mengamati dan memberikan nilai performance yang ditampilkan mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua).	
Jumat, 21 Juni 2024			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Prosedur yang diujikan Sistem Perkemihan Prosedur D 1. Pemasangan dan pelepasan kateter urine 2. Bladder training 3. Pemeriksaan system perkemihan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem Pencernaan dan Perkemihan Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (CBT) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa masuk ruang CBT sesuai dengan urutan yang sudah ditentukan, dosen mengecek kartu ujian masing-masing, selanjutnya dosen menjelaskan tata tertib dan aturan ujian, serta IT juga menjelaskan aturan dalam mengerjakan. Selanjutnya mahasiswa mulai mengerjakan soal, dan dosen keliling mengedarkan form absensi. Billa sudah selesai mahasiswa klik submit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Rabu, 24 April 2024			
Jam	12:30-15:00		
Sub Pokok Bahasan			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		A. Konsep teori system pencernaan 1. Gagal Ginjal Akut (GGA) 2. Gagal Ginjal Kronis (GGK) 3. Urolitiasis 4. Batu Ginjal 5. BPH 6. Ca Prostat 7. Appendisitis 8. Kanker kolorektal 9. Hepatitis 10. Sirosis hepatis 11. Ileus Obstruksi 12. Cholelitis 13. Gastritis B. Konsep teori asuhan Keperawatan 1. Pengkajian keperawatan 2. Diagnosis keperawatan 3. Intervensi keperawatan 4. Implementasi keperawatan 5. Evaluasi Keperawatan	
Hadir			
Tidak Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem Pencernaan dan Perkemihan Metode Pembelajaran : Ujian Akhir Semester (CBT) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa masuk ruang CBT sesuai dengan urutan yang sudah ditentukan, dosen mengecek kartu ujian masing-masing, selanjutnya dosen menjelaskan tata tertib dan aturan ujian, serta IT juga menjelaskan aturan dalam mengerjakan. Selanjutnya mahasiswa mulai mengerjakan soal, dan dosen keliling mengedarkan form absensi. Billa sudah selesai mahasiswa klik submit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		A. Konsep teori system pencernaan 1. Gangguan tiroid (Hipotiroid, Hipertiroid) 2. Diabetes Mellitus 3. Rheumatoid Arthritis 4. Sistemik Lupus Eritromatous (SLE) 5. HIV-AIDS B. Konsep teori asuhan Keperawatan 1. Pengkajian keperawatan 2. Diagnosis keperawatan 3. Intervensi keperawatan 4. Implementasi keperawatan 5. Evaluasi Keperawatan	
Hadir			
Tidak Hadir			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			



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 NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : KEP 402 - Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan dan Imunologi HARI TANGGAL : Selasa, 07/30/2024

DOSEN : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB WAKTU : 12:30 s.d. 14:00
Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Ns. Rika Supina,, S.Kep RUANGAN/GROUP : Ruang 509 / A

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
1	2230001	Sukmawati	86.25	70.00	84.75	81.67	85.83	82.12	A-
2	2230002	Nadine Syafira	88.75	70.00	82.00	79.67	83.83	81.27	A-
3	2230003	Chathrine Faniar Yoan Anardi	92.50	88.00	86.50	81.00	86.92	87.58	A
4	2230004	Rahmadania Leydita	79.00	70.00	82.25	80.33	85.75	80.00	B+
5	2230008	Linda Wihana	75.50	70.00	83.25	79.67	85.08	79.24	B+
6	2230009	Dita Octaviana	85.00	88.00	85.00	85.00	86.00	85.90	A
7	2230011	Dinda Salsabillah Putri	70.50	70.00	84.75	81.00	86.92	79.23	B+
8	2230012	Aurel Latviana	75.25	70.00	81.25	79.00	85.67	78.90	B+
9	2230013	Lola Artika	81.00	70.00	82.00	80.33	87.33	80.83	A-
10	2230014	Imellia	70.50	70.00	83.50	81.00	87.00	79.00	B+
11	2230015	LUTFI KHOIRUNISWAH	86.50	82.00	83.00	81.67	87.75	84.79	A-
12	2230016	FITRI ADELLA	95.50	85.00	88.75	81.67	89.33	88.82	A
13	2230018	RAHMA MAULIDA	63.75	70.00	84.25	79.33	84.17	76.78	B+
14	2230019	SILVIA AL BISYIR	71.25	70.00	81.25	79.33	86.17	78.28	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
15	2230020	ARINDA MELPRESSILIA HENDRA	75.00	70.00	82.75	80.33	89.33	80.38	B+
16	2230021	OLIVIA SRI RAHAYU	81.50	70.00	83.75	81.67	86.67	81.22	A-
17	2230023	SINTA LESTARI PUTRI	69.25	70.00	82.50	81.67	83.33	77.52	B+
18	2230024	KAYLA RACHMAH	77.75	70.00	84.25	80.33	88.00	80.83	A-
19	2230025	ROSALYNA EVAWANI SIHOMBING	77.75	70.00	84.25	80.33	85.67	80.13	B+
20	2230026	TANIA FITRIALYN ABRAM	76.75	70.00	80.75	82.67	87.67	80.07	B+
21	2230027	SUFANA ANGELINA	82.50	70.00	82.50	80.33	84.33	80.33	B+
22	2230028	SYALWA HURUL AINI	71.75	70.00	80.00	80.00	86.00	78.15	B+
23	2230029	CHAMELIA SAGITA	70.50	70.00	80.00	79.00	84.33	77.30	B+
24	2230030	SALMA AULIYA KUNCORO	80.00	70.00	79.00	80.00	87.42	80.03	B+
25	2230031	DIAN NUR HAZIZAH	73.75	70.00	79.25	79.33	83.08	77.45	B+
26	2230032	EKA PUTRI YULIYANTI	85.25	70.00	80.75	81.67	85.75	81.09	A-
27	2230034	SINTA KOMARIAH	75.00	70.00	80.50	79.67	87.67	79.37	B+
28	2230035	SISKA NOFI TASARI	91.25	70.00	79.25	81.00	82.08	80.82	A-
29	2230036	SHINTA AMELIA	71.75	70.00	79.25	81.00	82.33	77.00	B+
30	2230037	ANGELOUS RHEISHIGANO LAW	77.50	70.00	78.75	79.00	80.58	77.32	B+
31	2230119	DILA PUSPITASARI	66.75	70.00	58.50	79.00	83.17	71.90	B
32	2230124	KEISHA AYU AIDA MURYANTO	92.50	70.00	82.25	80.67	83.58	82.09	A-

Kota Jakarta Pusat, 25 Agustus 2024
Dosen Pengampu,



Ns. Nia Rosliany, M.Kep., Sp.Kep.MB



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 NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : KEP 402 - Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan dan Imunologi HARI TANGGAL : Selasa, 07/30/2024

DOSEN : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB WAKTU : 08:00 s.d. 09:30
Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Ns. Rika Supina,, S.Kep RUANGAN/GROUP : Ruang 201 / B

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
1	2230010	Halimahtus Sya'diyah	79.00	70.00	80.50	83.33	83.33	79.23	B+
2	2230038	KHEYSHA AMELIA CITRA	72.25	73.00	81.25	86.67	84.50	79.32	B+
3	2230039	ARUM NADYA OCTAVIA	87.50	73.00	80.25	83.33	88.17	82.93	A-
4	2230040	DESTI DWI ASTUTI	88.50	70.00	80.50	83.33	80.00	80.13	B+
5	2230041	SUCI ALFI'AH	82.75	70.00	81.50	83.33	80.33	79.28	B+
6	2230042	NATASYA SALSABILA	87.25	70.00	83.00	83.33	82.00	80.98	A-
7	2230043	SITI NURBAETI	77.75	73.00	83.75	85.00	79.33	79.20	B+
8	2230044	ADE GARNIS	91.00	73.00	83.75	88.33	89.33	85.18	A-
9	2230045	AMICI PRISILIA MAHARANI	81.25	70.00	81.50	86.67	88.17	81.67	A-
10	2230046	YUSUP SAPUTRA	75.00	70.00	79.25	83.33	78.83	76.83	B+
11	2230048	ASYIFA NURUL RAMADHANI	82.25	70.00	78.75	83.33	79.33	78.33	B+
12	2230049	MUHAMMAD JAMALLUDIN KARNATA	69.25	70.00	80.50	83.33	82.67	77.08	B+
13	2230050	DESTIARA SUSANTI	81.25	70.00	82.50	83.33	79.33	78.88	B+
14	2230051	DEWI NURYANI	74.00	70.00	81.75	83.33	86.67	79.48	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
15	2230052	NASYA PUTRI BANOWATI	78.75	70.00	80.50	83.33	86.67	80.18	B+
16	2230053	THANIYA	86.50	70.00	80.00	83.33	84.67	81.03	A-
17	2230054	INTAN FAZRIYAH	82.50	70.00	80.50	83.33	84.67	80.33	B+
18	2230055	DIRA MULYANING TIYAS	83.50	70.00	79.75	83.33	83.33	79.98	B+
19	2230056	FARIDA APRILIANA	70.50	70.00	81.75	83.33	82.50	77.53	B+
20	2230057	NAYA AULIA	81.50	70.00	82.50	83.33	77.50	78.38	B+
21	2230058	MARETA FRIEDA WIDAYANTI	77.50	70.00	81.25	83.33	83.00	78.98	B+
22	2230059	DIANA PERMATASARI	82.25	70.00	81.75	83.33	78.00	78.53	B+
23	2230060	PRISKA SUSILA	78.50	70.00	80.00	83.33	79.50	77.88	B+
24	2230062	DELLA PUTRI APRIYANI	81.25	70.00	77.50	83.33	77.83	77.43	B+
25	2230063	TIKA WULANDARI	81.25	70.00	79.00	83.33	85.33	79.98	B+
26	2230064	Rabeca Christin Chandra	88.50	70.00	81.50	86.67	86.17	82.52	A-
27	2230065	MELLY NOVITA ANJARWATI	76.25	70.00	82.50	83.33	80.33	78.18	B+
28	2230066	DELVIA SALMAR	81.25	70.00	79.50	83.33	79.00	78.18	B+
29	2230067	ZAHARA MONICA	81.00	70.00	80.25	83.33	82.00	79.18	B+
30	2230068	FIFI NADIA NURROHMAH	75.50	70.00	83.75	83.33	82.50	78.93	B+
31	2230069	MELINA ISMAWATI	73.00	70.00	82.50	83.33	83.33	78.43	B+
32	2230070	NUR'AINA MASWAIN	77.25	70.00	82.75	83.33	78.50	77.88	B+
33	2230071	RIANITA DAMAYANTI	77.75	70.00	82.75	83.33	78.33	77.93	B+
34	2230072	AZIZAH AZ'ZAHRA	86.25	70.00	83.50	83.33	79.83	80.23	B+
35	2230073	ANISA JUANA PUTRI	76.75	70.00	80.00	83.33	84.67	79.08	B+
36	2230074	ARSY RETNONING TYAS	83.50	70.00	78.00	83.33	80.00	78.63	B+
37	2230120	Enggry Erginata	61.75	70.00	77.50	86.67	85.00	76.02	B+
38	2230126	GILANG ARI SANDI	82.25	70.00	58.00	83.33	85.00	75.88	B+

Kota Jakarta Pusat, 25 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Nia Rosliany', written in a cursive style.

Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB



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 NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : KEP 402 - Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan dan Imunologi HARI TANGGAL : Selasa, 07/30/2024

DOSEN : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB WAKTU : 08:00 s.d. 09:30
Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Ns. Rika Supina,, S.Kep RUANGAN/GROUP : Ruang 202 / C

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
1	2230017	IRSYAD MAULANA	81.25	70.00	85.00	81.67	77.33	78.62	B+
2	2230075	AYUSMANITA	79.00	70.00	87.50	83.33	81.00	79.93	B+
3	2230076	RIZKA YUNIARTI PUTRI	86.50	70.00	84.50	83.33	80.33	80.63	A-
4	2230077	SYINTIA AULIA TAHIRAH	80.00	70.00	88.00	81.67	79.33	79.57	B+
5	2230078	SALSAROHMA WARDINI	78.75	70.00	82.00	81.67	79.33	78.12	B+
6	2230079	NISA DWI RAMANDA	91.25	70.00	88.25	81.67	78.67	81.67	A-
7	2230080	NAJWA ARDELIA SARI	82.25	76.00	86.75	81.67	83.67	82.27	A-
8	2230082	EVI GROCE DAMAI YANTI	80.00	70.00	85.25	81.67	78.33	78.72	B+
9	2230083	VINA ERINA ZULFA	77.50	70.00	83.50	81.67	77.33	77.57	B+
10	2230084	SABRINA FAJRIYANI	79.75	70.00	84.75	81.67	83.33	80.07	B+
11	2230085	NIKEN DIVA SELFANI	84.00	78.00	85.25	81.67	84.00	82.82	A-
12	2230086	RETNO PINASTI	85.00	70.00	85.25	85.00	84.33	81.85	A-
13	2230087	KANAYA SUZETA	81.50	70.00	86.25	81.67	81.00	80.02	B+
14	2230088	EKA YOSI AZIZAH	76.00	70.00	82.50	81.67	79.67	77.77	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
15	2230089	RIFKI ARDIANSYAH	79.00	70.00	84.50	81.00	80.67	79.00	B+
16	2230090	NUR HALIZAH	77.25	70.00	84.00	81.67	78.33	77.92	B+
17	2230091	ANGGUN SARAHMA NISRU	81.50	70.00	82.75	81.67	81.67	79.52	B+
18	2230092	WIDHIA CAHYANI BASUKI	81.25	70.00	85.75	83.33	84.00	80.93	A-
19	2230093	SITI NURHALIZA	84.00	70.00	82.75	81.67	79.33	79.32	B+
20	2230094	ADELYA WULANDARI	81.25	70.00	87.25	81.67	82.33	80.57	A-
21	2230095	ALIA SANTIKA SARI	81.25	70.00	84.00	83.33	82.00	79.98	B+
22	2230096	CHRISTINA SHILFILIA RIBERU	82.25	92.00	83.75	81.67	82.33	84.47	A-
23	2230097	GRACIA NAFTALIE FERDINAND	76.25	70.00	83.00	81.67	81.00	78.32	B+
24	2230098	ANANDA AGUSTIN	80.25	70.00	87.00	81.67	80.67	79.82	B+
25	2230099	PUTRI SETIA APRILIA NUR KHOTIZAH	76.00	70.00	85.00	81.67	82.33	79.07	B+
26	2230101	DIAN NATALIA	90.00	70.00	89.00	81.67	80.33	82.07	A-
27	2230102	SYAMSIATU RAHMI	76.50	70.00	85.50	81.67	82.00	79.17	B+
28	2230104	ADI WAHYUDI	86.25	70.00	85.25	85.00	80.67	81.00	A-
29	2230105	PUSPITA WULAN DARI	80.50	78.00	84.75	81.67	81.33	81.22	A-
30	2230106	RATNA	82.25	70.00	84.75	81.67	82.33	80.27	B+
31	2230107	GHINA LAYLAH	81.25	70.00	88.25	81.67	82.00	80.67	A-
32	2230108	MARSYA AULIA CANTIKA	75.50	75.00	83.50	85.00	84.00	80.50	A-
33	2230109	SALSABILLAH	70.00	70.00	85.50	81.67	81.67	77.77	B+
34	2230110	DEVITA NURAHMAH	78.75	70.00	84.75	81.67	81.33	79.27	B+
35	2230111	YENI NURLILA ANGGRAINI	90.00	70.00	86.25	81.67	77.67	80.72	A-
36	2230121	Adea Yusti	78.75	70.00	83.75	81.67	82.67	79.47	B+

Kota Jakarta Pusat, 25 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Ns. Nia Rosliany', written in a cursive style.

Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB

Program : Keperawatan Medikal Bedah II -
 Kuliah : Reguler Matakuliah : WAT 306
 Program : Diploma Tiga Keperawatan Tahun : 2023/2024 Genap
 Kelas : A Semester : 4

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2210001	SHABRINA MARDOVA NURHALIZA	26	26	0	0	0	100%
2.	2210002	RATRI ENDAH CAHYANI	26	26	0	0	0	100%
3.	2210003	ALDI SAPUTRA	26	25	0	1	0	96%
4.	2210004	NAILAH HAFIZAH	26	26	0	0	0	100%
5.	2210005	DEVY LESTARI	26	26	0	0	0	100%
6.	2210006	VINTA NUR HASANAH	26	26	0	0	0	100%
7.	2210008	MELDA	26	26	0	0	0	100%
8.	2210009	FIRMANDA GUSTI PASAI	26	26	0	0	0	100%
9.	2210010	AYU SAFIRAH FEBRIANI	26	26	0	0	0	100%
10.	2210011	ILHAM FAHMI ZAQI	26	25	0	0	1	96%
11.	2210012	RAY FEBRIAWAN	26	25	0	0	1	96%
12.	2210013	LULU MONICA	26	26	0	0	0	100%
13.	2210014	ANISAH MELIANAH	26	24	0	1	1	92%
14.	2210015	HANA SEPHIANA HAMZAH	26	26	0	0	0	100%
15.	2210016	SALSABILA JAMI	26	26	0	0	0	100%
16.	2210017	OKTAVIANUS PARULIAN SITORUS	26	26	0	0	0	100%
17.	2210018	FRANCISCO AUMANDO DEO AGUSTIAN	26	26	0	0	0	100%
18.	2210019	MUHAMAD DAVIT ITAUDIN	26	25	1	0	0	96%
19.	2210020	MUHAMMAD RAIHAN BACHRI	26	25	0	0	1	96%
20.	2210022	UMI NURUL AINI	26	26	0	0	0	100%

21.	2210023	MUTIA SALSABILLA	26	26	0	0	0	100%
22.	2210024	AULIA DEWI	26	26	0	0	0	100%
23.	2210025	NORMA PUSPITA	26	25	1	0	0	96%
24.	2210026	ANATASYA MAHARANI	26	26	0	0	0	100%
25.	2210027	NAILAH	26	26	0	0	0	100%
26.	2210042	VELINDA NUR AZIZAH	26	26	0	0	0	100%
27.	2210043	ANA SAPITRI	26	26	0	0	0	100%
28.	2210050	MARYANI OKTAVIANI	26	26	0	0	0	100%
29.	2210054	HARUM RISMA ARYANTI	26	26	0	0	0	100%
30.	2210055	KHUSNUL KHOTIMAH	26	25	0	1	0	96%

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

Matakuliah : WAT 306 - Keperawatan Medikal Bedah II

Dosen Pengampu : 1. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
 2. Ns., Rizqa Wahdini, M.Kep
 3. Ns., Fendy Yesayas, M.Kep
 4. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB

Tahun Akademik, Periode : 2023/2024 - 2
 Hari Terjadwal : Selasa
 Jam : 09:10 - 11:40
 Ruang Kuliah, Grup : 501 / A

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Rabu, 21 Februari 2024		Topik Perkuliahan : Konsep dan ruang lingkup KMB II	
		Metode Perkuliahan : On Site	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan : 1. Pemenuhan Kebutuhan Klien Dewasa dengan gangguan Sistem endokrin, sistem muskuloskeletal, sistem perkemihan dan sistem neurologi 2. Pelayanan Asuhan Keperawatan: <ul style="list-style-type: none"> o Menyediakan perawatan yang berfokus pada kondisi kesehatan umum pada usia dewasa, baik yang kronis maupun akut o Memberikan asuhan keperawatan pada klien dewasa yang mengalami gangguan fisiologis akibat penyakit atau kondisi lainnya 3. Pengembangan Kompetensi Klinis: <ul style="list-style-type: none"> o Mengasah keterampilan teknis dan pengetahuan teoretis yang diperlukan untuk mengelola berbagai kondisi medis yang lazim terjadi pada pasien dewasa. o Memfokuskan pada intervensi keperawatan dan tindakan pencegahan yang tepat berdasarkan diagnosa keperawatan. 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Kamis, 22 Februari 2024		Topik Perkuliahan : Konsep dasar DM dan Askep DM	
		Metode Perkuliahan : On Site	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Ilham (Alpa)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan : Konsep Dasar Diabetes Mellitus (DM) 1. Definisi: <ul style="list-style-type: none"> o Diabetes Mellitus adalah kelainan metabolik yang diindikasikan dengan ketidakmampuan tubuh dalam memanfaatkan glukosa, lemak, dan protein sebagai akibat dari gangguan sekresi insulin, kerja insulin, atau keduanya. Hal ini menyebabkan peningkatan kadar glukosa dalam darah (hiperglikemia) Asuhan Keperawatan (Askep) DM 1. Pengkajian: <ul style="list-style-type: none"> o Mengidentifikasi riwayat kesehatan pasien, termasuk gejala-gejala seperti poliuria, polidipsia, dan polifagia. Pengkajian fisik meliputi pemeriksaan kulit, pengukuran kadar gula darah, dan tanda-tanda komplikasi DM seperti neuropati dan retinopati. 2. Diagnosa Keperawatan: <ul style="list-style-type: none"> o Diagnosa umum meliputi ketidakseimbangan nutrisi, risiko infeksi, gangguan integritas kulit, dan defisit pengetahuan tentang penyakit dan pengelolaannya. 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	29 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep		
Rabu, 27 Maret 2024		<p>Topik Perkuliahan : Konsep dasar Hipofisis dan Askep Hipofisis</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :</p> <p>Norma (l)</p> <p>Aldi (S)</p> <p>Khusnul (s)</p> <p>David (i)</p>		
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		<p>Konsep Dasar Hipofisis</p> <p>1. Definisi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelenjar hipofisis, atau pituitari, adalah kelenjar endokrin yang terletak di dasar tengkorak di bawah hipotalamus. Kelenjar ini berfungsi mengontrol berbagai hormon penting yang mempengaruhi pertumbuhan, metabolisme, dan fungsi reproduksi Hipopituitarisme adalah kondisi dimana terjadi hipofungsi atau kekurangan produksi hormon oleh kelenjar hipofisis. Ini bisa disebabkan oleh penyakit pada kelenjar hipofisis atau hipotalamus <p>Asuhan Keperawatan (Askep) Hipofisis</p> <p>1. Pengkajian:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mengumpulkan data riwayat kesehatan, gejala klinis seperti kelelahan, penurunan berat badan, atau pertumbuhan terganggu. Pemeriksaan fisik mencakup penilaian tanda vital, fungsi hormon, dan pencitraan seperti MRI untuk melihat kondisi kelenjar hipofisis. <p>2. Diagnosa Keperawatan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Diagnosa umum meliputi gangguan keseimbangan cairan dan elektrolit, risiko cedera terkait perubahan status mental atau tekanan darah, dan defisit pengetahuan tentang kondisi dan manajemennya. 		
Hadir	26 Org			Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	4 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep		
Kamis, 29 Februari 2024		<p>Topik Perkuliahan : Konsep dasar Cushing Sindrom & Aldosteronisme dan Askep Cushing Sindrom & Aldosteronisme</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :</p> <p>Semua Hadir</p>		
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan :		
Hadir	30 Org	<p>Cushing Syndrome</p> <p>Definisi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sindrom Cushing adalah kondisi yang terjadi akibat tingginya kadar hormon kortisol dalam tubuh. Hal ini dapat disebabkan oleh penggunaan obat kortikosteroid dalam jangka panjang atau oleh produksi kortisol yang berlebihan dari kelenjar adrenal karena tumor atau hiperplasia <p>Aldosteronisme</p> <p>Definisi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aldosteronisme, juga dikenal sebagai sindrom Conn, adalah kondisi yang ditandai oleh produksi berlebihan hormon aldosteron oleh kelenjar adrenal. Hormon ini mengatur keseimbangan garam dan air dalam tubuh, yang memengaruhi tekanan darah 		
Tidak Hadir	0 Org			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal				
Selasa, 05 Maret 2024		<p>Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep</p> <p>Topik Perkuliahan : Konsep dasar UTI dan Askep UTI</p> <p>Metode Perkuliahan : On Site</p>		

Pertemuan		Materi yang akan dibahas di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
		Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan : Konsep Dasar UTI (Infeksi Saluran Kemih) Definisi: <ul style="list-style-type: none"> Infeksi Saluran Kemih (ISK) adalah infeksi yang terjadi pada sistem kemih, termasuk uretra, kandung kemih, ureter, dan ginjal. Ini disebabkan oleh bakteri, paling sering Escherichia coli (E. coli), yang masuk ke saluran kemih dan menyebabkan infeksi dan inflamasi Askep UTI (Asuhan Keperawatan Infeksi Saluran Kemih) <ol style="list-style-type: none"> Pengkajian: <ul style="list-style-type: none"> Pengkajian meliputi pengumpulan data tentang gejala, riwayat medis pasien, dan hasil pemeriksaan fisik. Pemeriksaan laboratorium seperti urinalisis dan kultur urine juga penting untuk mengidentifikasi bakteri penyebab dan kepekaan antibiotiknya[3]. Diagnosa Keperawatan: <ul style="list-style-type: none"> Diagnosa keperawatan yang umum pada pasien dengan ISK meliputi nyeri akut, gangguan pola eliminasi, risiko penyebaran infeksi, dan defisit pengetahuan tentang pencegahan ISK 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Kamis, 07 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep dasar Urolitiasis dan Askep Urolitiasis Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Anisah (S)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep Dasar Urolitiasis <ol style="list-style-type: none"> Definisi: <ul style="list-style-type: none"> Urolitiasis adalah kondisi medis di mana terjadi pembentukan batu dalam saluran kemih, meliputi ginjal, ureter, kandung kemih, atau uretra. Batu ini terbentuk dari kristal yang mengendap dari urin dan dapat menyebabkan berbagai gejala klinis tergantung pada lokasinya. Askep Urolitiasis (Asuhan Keperawatan Urolitiasis) <ol style="list-style-type: none"> Pengkajian: <ul style="list-style-type: none"> Pengkajian keperawatan mencakup anamnesis untuk mengidentifikasi gejala dan riwayat kesehatan, serta pemeriksaan fisik. Pengkajian laboratorium dan radiologi, seperti urinalisis, X-ray, atau CT scan, juga penting untuk menentukan lokasi dan ukuran batu Diagnosa Keperawatan: <ul style="list-style-type: none"> Diagnosa keperawatan yang mungkin meliputi nyeri akut, risiko defisit cairan, gangguan eliminasi urine, dan kecemasan yang berhubungan dengan kondisi dan pengobatan. 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	29 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Selasa, 12 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep dasar Urolitiasis dan Askep Urolitiasis Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Pembahasan : Konsep Dasar Gagal Ginjal Akut (GGA) 1. Definisi: <ul style="list-style-type: none"> Gagal Ginjal Akut (GGA) adalah penurunan fungsi ginjal yang tiba-tiba dan cepat dalam waktu singkat, biasanya beberapa hari hingga beberapa minggu, yang menyebabkan penumpukan limbah dalam darah dan ketidakseimbangan cairan dan elektrolit. Konsep Dasar Gagal Ginjal Kronik (GGK) 1. Definisi: <ul style="list-style-type: none"> Gagal Ginjal Kronik (GGK) adalah kerusakan ginjal yang terjadi secara bertahap selama beberapa bulan atau tahun, menyebabkan penurunan fungsi ginjal yang permanen dan progresif. GGK juga dikenal sebagai Chronic Kidney Disease (CKD) Askep Gagal Ginjal Akut (GGA) Pengkajian,Diagnosa Keperawatan, Intervensi, Implementasi dan Evaluasi Askep Gagal Ginjal Kronik (GGK) Pengkajian,Diagnosa Keperawatan, Intervensi, Implementasi dan Evaluasi	
Hadir	30 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Rizqa Wahdini	
		Topik Perkuliahan : Konsep Dasar Gout	
		Metode Perkuliahan : Luring (Kelas)	
Kamis, 14 Maret 2024		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. Menjelaskan Konsep dasar Gout 2. Menjelaskan Asuhan Keperawatan Gout 3. Evidance based terkait Gout dan Arthritis.	
Hadir	30 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Rizqa Wahdini	
		Topik Perkuliahan : Lanjutan Konsep Dasar Gout	
		Metode Perkuliahan : Luring (Kelas)	
Selasa, 19 Maret 2024		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. Menjelaskan Komplikasi Gout 2. Menjelaskan Asuhan Keperawatan Gout terkait komplikasi. 3. Evidance based terkait Gout 4. penerapan Asuhan keperawatan dalam komplikasi.	
Hadir	30 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Rizqa Wahdini	
		Topik Perkuliahan : Konsep Dasar Arthritis Rematoid	
		Metode Perkuliahan : Luring (Kelas)	
Kamis, 21 Maret 2024		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		1. Menjelaskan Konsep dasar Arthritis Rematoid 2. Menjelaskan Asuhan Keperawatan Arthritis Rematoid 3. Evidence based terkait Arthritis Rematoid	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Pak Lucky (Praktisi)	
Selasa, 26 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Konsep Dasar Stroke Metode Perkuliahan : Onsite Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : M. Raihan (Alpa) Ray Febriyawan (Alpa) Anisah Melianah (Alpa)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Stroke adalah kondisi medis serius yang terjadi ketika aliran darah ke otak terganggu, yang dapat menyebabkan kerusakan permanen pada jaringan otak. Terdapat dua jenis utama stroke:	
Hadir	27 Org	<ol style="list-style-type: none"> Stroke Iskemik: Terjadi akibat penyumbatan pada pembuluh darah arteri di otak yang disebabkan oleh gumpalan darah atau penumpukan plak. Ini adalah jenis stroke yang paling umum. Stroke Hemoragik: Disebabkan oleh pecahnya pembuluh darah di otak, yang mengakibatkan perdarahan di dalam atau sekitar otak. Jenis ini lebih jarang terjadi tetapi sering kali lebih parah dibandingkan stroke iskemik. <p>Gejala stroke dapat berkembang dengan cepat dan mencakup kelemahan atau mati rasa mendadak pada wajah, lengan, atau kaki, terutama pada satu sisi tubuh; kebingungan; kesulitan berbicara atau memahami pembicaraan; gangguan penglihatan pada satu atau kedua mata; kesulitan berjalan; pusing; dan kehilangan keseimbangan atau koordinasi</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	3 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Pak Lucky (Praktisi)	
Kamis, 28 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Asuhan Keperawatan Pasien Stroke Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Asuhan keperawatan pasien stroke melibatkan beberapa langkah penting untuk memastikan pemulihan yang optimal dan mencegah komplikasi lebih lanjut. Berikut adalah rangkuman asuhan keperawatan pasien stroke:	
Hadir	30 Org	<ol style="list-style-type: none"> Pengkajian: Evaluasi menyeluruh terhadap kondisi pasien termasuk riwayat medis, gejala yang muncul, dan faktor risiko seperti hipertensi yang merupakan penyebab umum stroke. Manajemen Gejala Akut: Menjaga jalan napas, memastikan oksigenasi yang baik, dan pemantauan tanda-tanda vital secara terus-menerus. Penanganan Mobilitas: Mencegah komplikasi imobilitas seperti dekubitus (luka tekan) dan trombosis vena dalam dengan memposisikan pasien secara benar dan memberikan latihan mobilisasi pasif maupun aktif sesuai kemampuan pasien. Nutrisi dan Hidrasi: Memberikan makanan yang sesuai dengan kebutuhan nutrisi dan memastikan hidrasi yang cukup. Dalam beberapa kasus, pasien mungkin memerlukan bantuan makan atau pemasangan selang nasogastrik. Rehabilitasi: Bekerja sama dengan tim rehabilitasi untuk merencanakan terapi fisik, okupasi, dan wicara yang disesuaikan dengan kondisi pasien. Pendidikan Keluarga: Melibatkan keluarga dalam proses perawatan, memberikan edukasi tentang kondisi pasien, dan cara perawatan di rumah serta tanda-tanda peringatan komplikasi. Dukungan Psikologis: Memberikan dukungan emosional dan psikologis kepada pasien dan keluarganya untuk membantu mereka menghadapi perubahan yang terjadi akibat stroke. 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13			Pokok Bahasan

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Pak Lucky (Praktisi)	
Selasa, 02 April 2024		<p>Topik Perkuliahan : Konsep Dasar Meningitis dan Infeksi SSP lain</p> <p>Metode Perkuliahan : Online via zoom meeting</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir</p>	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Meningitis adalah peradangan pada selaput otak (meninges) yang disebabkan oleh infeksi bakteri atau virus. Asuhan keperawatan pada pasien meningitis bertujuan untuk mengurangi gejala, mencegah komplikasi, dan mempercepat pemulihan pasien. Berikut adalah rangkuman materi asuhan keperawatan meningitis:	
Hadir	30 Org	<p>1. Pengkajian</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gejala Klinis: Demam tinggi, sakit kepala hebat, kaku kuduk, mual, muntah, fotofobia, dan perubahan kesadaran. ● Riwayat Kesehatan: Riwayat infeksi sebelumnya, imunisasi, dan kontak dengan individu yang terinfeksi. ● Pemeriksaan Fisik: Tanda-tanda neurologis seperti refleks patologis, kejang, dan gangguan saraf kranial. <p>2. Diagnosa Keperawatan</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Hipertermia berhubungan dengan proses infeksi. ● Risiko cedera berhubungan dengan kejang. ● Risiko gangguan perfusi jaringan otak. ● Nyeri akut berhubungan dengan inflamasi meninges. <p>3. Intervensi Keperawatan</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Manajemen Suhu: Monitoring suhu tubuh dan pemberian antipiretik. ● Kontrol Kejang: Pemberian obat antikonvulsan sesuai indikasi dan pemantauan aktivitas kejang. ● Pengawasan Tanda Vital: Pemantauan tekanan darah, nadi, respirasi, dan status neurologis. ● Perawatan Nyeri: Pemberian analgesik dan menjaga lingkungan yang tenang. ● Edukasi Pasien dan Keluarga: Informasi mengenai penyakit, pengobatan, dan pentingnya kepatuhan terhadap terapi. <p>4. Evaluasi</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mengukur penurunan suhu tubuh dan frekuensi kejang. ● Memastikan pasien bebas dari cedera. ● Memantau perbaikan tanda-tanda neurologis. ● Mengevaluasi pengurangan nyeri berdasarkan laporan pasien. 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Rizqa wahdini	
Kamis, 04 April 2024		<p>Topik Perkuliahan : Asuhan Keperawatan Pada kasus - kasus terkini 9Trendt dan Issue)</p> <p>Metode Perkuliahan : Luring (Kelas)</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : Semua Hadir</p>	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan :	
Hadir	30 Org	<p>1. Konsep dasar keperawatan medikal bedah 2.</p> <p>2. Trend dan issue asuhan keperawatan medikal bedah 2.</p> <p>3. trend dan issue perkembangan penyakit 5 tahun terakhir diindonesia.</p> <p>5. Penggunaan telehealth pada bidang keperawatan.</p> <p>6. Evidence Based (terkait materi stem Cell) pada bidang kedokteran dan penerapan asuhan keperawatan pasien dengan stem cell.</p> <p>7. Monitoring Glukosa darah.</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15			Pokok Bahasan

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem endokrin dan Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Mahasiswa klp 1 - 3 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem endokrin dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Mahasiswa klp 4 - 6 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Pukul 12.30 - 16.00 Mahasiswa klp 4 - 6 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem endokrin dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Mahasiswa klp 1 - 3 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)			
Senin, 29 April 2024					
Jam	07:30-15:50			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan: 1. Sistem Endokrin: - Prosedur Pemeriksaan kadar gula darah - penyuntikan insulin - Senam kaki diabetes - pemeriksaan sensitivitas monofilament - memberikan penkes : diet, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri 2. Sistem muskuloskeletal - Pengkajian sistem Muskuloskeletal: menilai kekuatan otot - Latihan ROM pasif - Penggunaan alat bantu kruk (metode two point gait, three point gait, four point gait, dan swing to, serta naik dan turun tangg) - Penkes: ROM pasif dan penggunaan alat bantu kruk - Mengkaji kekuatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M. Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem endokrin dan Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Demonstrasi (lanjutan) Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Mahasiswa klp 1 - 3 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem endokrin dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Mahasiswa klp 4 - 6 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Pukul 12.30 - 16.00 Mahasiswa klp 4 - 6 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem endokrin dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Mahasiswa klp 1 - 3 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)			
Selasa, 30 April 2024					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan: 1. Sistem Endokrin: - Prosedur Pemeriksaan kadar gula darah - penyuntikan insulin - Senam kaki diabetes - pemeriksaan sensitivitas monofilament - memberikan penkes : diet, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri 2. Sistem muskuloskeletal - Pengkajian sistem Muskuloskeletal: menilai kekuatan otot - Latihan ROM pasif - Penggunaan alat bantu kruk (metode two point gait, three point gait, four point gait, dan swing to, serta naik dan turun tangg) - Penkes: ROM pasif dan penggunaan alat bantu kruk - Mengkaji kekuatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem endokrin dan Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Peer to peer Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 6 kelompok besar Klp 1 - 3 di sistem endokrin klp 1 : prosedur pemeriksaan kadar gula darah dan penyuntikan insulin klp 2 : Prosedur latihan senam kaki diabetes Klp 3 : Penkes: membuat lembar balik dan leaflet terkait: diet diabetes, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri. Klp 4 - 6 di sistem Muskuloskeletal Klp 4 : Prosedur latihan ROM pasif Klp 5 : Prosedur latihan berjalan dengan kruk Klp 6 : Pengkajian sistem Muskulo : menilai kekuatan otot dan membuat lembar balik dan leaflet Pukul 12.30 - 16.00 kelompok ditukar Kelompok 4 - 6 di sistem Endokrin klp 4 : prosedur pemeriksaan kadar gula darah dan penyuntikan insulin klp 5 : prosedur latihan senam kaki diabetes Klp 6 : Penkes: membuat lembar balik dan leaflet terkait: diet diabetes, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri. Kelompok 1 - 3 di sistem Muskuloskeletal Klp 1 : Prosedur latihan ROM pasif Klp 2 : Prosedur latihan berjalan dengan kruk Klp 3 : Pengkajian sistem Muskulo : menilai kekuatan otot dan membuat lembar balik dan leaflet Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Rabu, 01 Mei 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan: 1. Sistem Endokrin: - Prosedur Pemeriksaan kadar gula darah - penyuntikan insulin - pemeriksaan sensitivitas monofilament - memberikan penkes : diet, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri 2. Sistem muskuloskeletal - Pengkajian sistem Muskuloskeletal: menilai kekuatan otot - Latihan ROM pasif - Penggunaan alat bantu kruk (metode two point gait, three point gait, four point gait, dan swing to, serta naik dan turun tangg)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem endokrin dan Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Peer to peer Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 6 kelompok besar Klp 1 - 3 di sistem endokrin klp 1 : prosedur pemeriksaan kadar gula darah dan penyuntikan insulin klp 2 : Prosedur latihan senam kaki diabetes Klp 3 : Penkes: membuat lembar balik dan leaflet terkait: diet diabetes, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri. Klp 4 - 6 di sistem Muskuloskeletal Klp 4 : Prosedur latihan ROM pasif Klp 5 : Prosedur latihan berjalan dengan kruk Klp 6 : Pengkajian sistem Muskulo : menilai kekuatan otot dan membuat lembar balik dan leaflet Pukul 12.30 - 16.00 kelompok ditukar Kelompok 4 - 6 di sistem Endokrin klp 4 : prosedur pemeriksaan kadar gula darah dan penyuntikan insulin klp 5 : prosedur latihan senam kaki diabetes Klp 6 : Penkes: membuat lembar balik dan leaflet terkait: diet diabetes, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri. Kelompok 1 - 3 di sistem Muskuloskeletal Klp 1 : Prosedur latihan ROM pasif Klp 2 : Prosedur latihan berjalan dengan kruk Klp 3 : Pengkajian sistem Muskulo : menilai kekuatan otot dan membuat lembar balik dan leaflet Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Kamis, 02 Mei 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan: 1. Sistem Endokrin: - Prosedur Pemeriksaan kadar gula darah - penyuntikan insulin - pemeriksaan sensitivitas monofilament - memberikan penkes : diet, perawatan kaki, cara penyuntikan insulin sendiri 2. Sistem muskuloskeletal - Pengkajian sistem Muskuloskeletal: menilai kekuatan otot - Latihan ROM pasif - Penggunaan alat bantu kruk (metode two point gait, three point gait, four point gait, dan swing to, serta naik dan turun tangg)	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem endokrin dan Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Ujian praktikum Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Absensi 1 - 15: ujian sistem Endokrin dengan Bu Ribka Absensi 16 - 30: ujian sistem muskuloskeletal dengan Bu Rizqa Pukul 12.30 - 16.00 Absensi 1 - 15: ujian sistem Muskuloskeletal dengan Bu Rizqa Absensi 16 - 30: ujian sistem Endokrin dengan Bu Ribka Tehnik ujian : Mahasiswa di masing-masing kelompok masuk secara bergantian satu orang, kemudian mengambil kocokan prosedur tindakan yang harus dilakukan. Selanjutnya mahasiswa menampilkan prosedur yang dilakukan sesuai dengan kocokan yang didapat, sementara dosen mengamati dan menilai mahasiswa.	
Jumat, 03 Mei 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan yang diujikan: 1. Sistem Endokrin: - Prosedur Pemeriksaan kadar gula darah - penyuntikan insulin - Senam kaki diabetes 2. Sistem muskuloskeletal - Latihan ROM pasif - Penggunaan alat bantu kruk (metode two point gait, three point gait, four point gait, dan swing to, serta naik dan turun tangga)	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar :	
Senin, 06 Mei 2024		1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem Perkemihan dan Neurologi Metode perkuliahan: Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Absensi 1 - 15 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem perkemihan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Absensi 16 - 30 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem neurologidan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Pukul 12.30 - 16.00 Absensi 16 - 30 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem perkemihan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Absensi 1 - 15 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem neurologi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok bahasan	
Hadir	30 Org	1. Sistem Perkemihan	
Tidak Hadir	0 Org	- Prosedur pemasangan kateter	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		- Prosedur pelepasan kateter	
		- Tindakan irigasi kateter	
		- Bladder training	
		- Prosedur pengambilan bahan pemeriksaan urine steril	
		- Penkes: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK	
		2. Sistem Neurologi	
		- Pengkajian kesadaran pasien (menilai GCS)	
		- Pengkajian 12 syaraf kranial	
		- Pengkajian rangsang meningeal	
		- Pengkajian koordinasi	
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar :	
Selasa, 07 Mei 2024		1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep. 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem Perkemihan dan Neurologi Metode perkuliahan: Demonstrasi (Lanjutan) Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Melanjutkan untuk demonstrasi prosedur tindakan yang belum. Absensi 1 - 15 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem perkemihan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Absensi 16 - 30 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem neurologi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Pukul 12.30 - 16.00 Absensi 16 - 30 (di bu ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem perkemihan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Absensi 1 - 15 (di bu Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem neurologi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok bahasan 1. Sistem Perkemihan -Prosedur pemasangan kateter - Prosedur pelepasan kateter - Tindakan irigasi kateter - Bladder training - Prosedur pengambilan bahan pemeriksaan urine steril - Penkes: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK 2. Sistem Neurologi - Pengkajian kesadaran pasien (menilai GCS) - Pengkajian 12 syaraf kranial - Pengkajian rangsang meningeal - Pengkajian koordinasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem Perkemihan dan Neurologi Metode perkuliahan: Peer to peer Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 6 kelompok Kelompok 1 - 3 di sistem perkemihan Klp 1 : melakukan prosedur pemasangan kateter Klp 2 : melakukan prosedur bladder training dan pelepasan kateter Klp 3 : Membuat lembar balik dan leaflet (topik: pencegahan penyalit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK) Kelompok 4 - 6 di sistem neurologi Klp 4: Melakukan pengkajian 12 syaraf kranial Klp 5: melakukan penilaian kesadaran pasien: GCS Klp 6: Pengkajian rangsang meningeal Pukul 12.30 - 16.00 kelompok di tukar Kelompok 4 - 6 di sistem perkemihan Klp 4 : melakukan prosedur pemasangan kateter Klp 5 : melakukan prosedur bladder training dan pelepasan kateter Klp 6 : Membuat lembar balik dan leaflet (topik: pencegahan penyalit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK) Kelompok 1 - 3 di sistem neurologi Klp 1: Melakukan pengkajian 12 syaraf kranial Klp 2: melakukan penilaian kesadaran pasien: GCS Klp 3: Pengkajian rangsang meningeal Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Rabu, 08 Mei 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok bahasan 1. Sistem Perkemihan -Prosedur pemasangan kateter - Prosedur pelepasan kateter - Bladder training - Penkes: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK 2. Sistem Neurologi - Pengkjian kesadaran pasien (menilai GCS) - Pengkajian 12 syaraf kranial - Pengkajian rangsang meningeal - Pengkajian koordinasi	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem Perkemihan dan Neurologi Metode perkuliahan: Peer to peer Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 6 kelompok Kelompok 1 - 3 di sistem perkemihan Klp 1 : melakukan prosedur pemasangan kateter Klp 2 : melakukan prosedur bladder training dan pelepasan kateter Klp 3 : Membuat lembar balik dan leaflet (topik: pencegahan penyalit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK) Kelompok 4 - 6 di sistem neurologi Klp 4: Melakukan pengkajian 12 syaraf kranial Klp 5: melakukan penilaian kesadaran pasien: GCS Klp 6: Pengkajian rangsang meningeal Pukul 12.30 - 16.00 kelompok di tukar Kelompok 4 - 6 di sistem perkemihan Klp 4 : melakukan prosedur pemasangan kateter Klp 5 : melakukan prosedur bladder training dan pelepasan kateter Klp 6 : Membuat lembar balik dan leaflet (topik: pencegahan penyalit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK) Kelompok 1 - 3 di sistem neurologi Klp 1: Melakukan pengkajian 12 syaraf kranial Klp 2: melakukan penilaian kesadaran pasien: GCS Klp 3: Pengkajian rangsang meningeal Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Kamis, 09 Mei 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok bahasan 1. Sistem Perkemihan -Prosedur pemasangan kateter - Prosedur pelepasan kateter - Bladder training - Penkes: pencegahan penyakit batu perkemihan, pencegahan UTI, pencegahan GGK 2. Sistem Neurologi - Pengkjian kesadaran pasien (menilai GCS) - Pengkajian 12 syaraf kranial - Pengkajian rangsang meningeal - Pengkajian koordinasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem Perkemihan dan Neurologi Metode perkuliahan: Ujian praktikum Aktifitas pembelajaran : Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Absensi 1 - 15: ujian sistem Perkemihan dengan Bu Ribka Absensi 16 - 30: ujian sistem Neurologi dengan Bu Rizqa Pukul 12.30 - 16.00 Absensi 1 - 15: ujian sistem Neurologi dengan Bu Rizqa Absensi 16- 30: ujian sistem Perkemihan dengan Bu Ribka Tehnik ujian : Mahasiswa di masing-masing kelompok masuk secara bergantian satu orang, kemudian mengambil kocokan prosedur tindakan yang harus dilakukan. Selanjutnya mahasiswa menampilkan prosedur yang dilakukan sesuai dengan kocokan yang didapat, sementara dosen mengamati dan menilai mahasiswa. Mahasiswa yang tidak hadir: Hadir semua	
Jumat, 10 Mei 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok bahasan yang diujikan 1. Sistem Perkemihan -Prosedur pemasangan kateter - Prosedur pelepasan kateter - Bladder training 2. Sistem Neurologi - Pengkjian kesadaran pasien (menilai GCS) - Pengkajian 12 syaraf kranial - Pengkajian rangsang meningeal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini M.Kep Topik Pengajaran : Sistem Endokrin, Sistem Perkemihan, Sistem Muskuloskeletal, Sistem Neurologi Metode Ujian : UTS Kelas A dilaksanakan sesuai jadwal yang sudah ditentukan Aktiifitas Pembelajaran : Mahasiswa mengerjakan soal secara paper test Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada (0)	
Rabu, 24 April 2024			
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sistem Endokrin Sistem Perkemihan Sistem Muskuloskeletal Sistem Neurologi	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini M.Kep Topik Pengajaran : Sistem Endokrin, Sistem Perkemihan, Sistem Muskuloskeletal, Sistem Neurologi Metode Ujian : UAS Kelas A telah dilaksanakan dengan metode UTAP Aktiifitas Pembelajaran : Mahasiswa mengerjakan soal secara paper test Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada (0)	
Selasa, 04 Juni 2024			
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Endokrin Sistem Perkemihan Sistem Muskuloskeletal Sistem Neurologi	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			



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 NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : WAT 306 - Keperawatan Medikal Bedah II

HARI TANGGAL : Rabu, 04/24/2024

DOSEN : Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep
Ns. Fendy Yesayas, M.Kep
Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB

WAKTU : 08:00 s.d. 10:00

RUANGAN/GROUP : Ruang 501 / A

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas (15%)	Sikap / Soft Skill (20%)	Praktek/Lab (30%)	Utap (Ujian Tahapan) (35%)	Nilai Akhir	Grade
1	2210001	Shabrina Mardova Nurhaliza	87.25	88.00	87.00	87.00	87.24	A
2	2210002	Ratri Endah Cahyani	71.50	88.00	85.00	72.00	79.02	B+
3	2210003	Aldi Saputra	71.00	92.00	90.00	71.00	80.90	A-
4	2210004	Nailah Hafizah	87.75	88.00	90.00	84.00	87.16	A
5	2210005	Devy Lestari	71.00	88.00	90.00	71.00	80.10	B+
6	2210006	Vinta Nur Hasanah	71.25	88.00	80.00	72.00	77.49	B+
7	2210008	Melda	72.50	88.00	85.00	74.00	79.87	B+
8	2210009	Firmanda Gusti Pasai	86.25	88.00	80.00	83.00	83.59	A-
9	2210010	AYU SAFIRAH FEBRIANI	71.25	88.00	80.00	72.00	77.49	B+
10	2210011	ILHAM FAHMI ZAQI	71.00	88.00	78.00	71.00	76.50	B+
11	2210012	RAY FEBRIAWAN	71.00	88.00	80.00	71.00	77.10	B+
12	2210013	LULU MONICA	71.00	88.00	90.00	71.00	80.10	B+
13	2210014	ANISAH MELIANAH	71.00	88.00	78.00	71.00	76.50	B+
14	2210015	HANA SEPHIANA HAMZAH	83.75	88.00	85.00	80.00	83.66	A-

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas (15%)	Sikap / Soft Skill (20%)	Praktek/Lab (30%)	Utap (Ujian Tahapan) (35%)	Nilai Akhir	Grade
15	2210016	SALSABILA JAMI	85.50	88.00	90.00	83.00	86.47	A
16	2210017	OKTAVIANUS PARULIAN SITORUS	72.50	88.00	90.00	74.00	81.37	A-
17	2210018	FRANCISCO AUMANDO DEO AGUSTIAN	86.75	91.00	91.00	85.00	88.26	A
18	2210019	MUHAMAD DAVIT ITAUDIN	83.75	88.00	78.00	80.00	81.56	A-
19	2210020	MUHAMMAD RAIHAN BACHRI	71.00	88.00	78.00	71.00	76.50	B+
20	2210022	UMI NURUL AINI	71.00	89.00	82.00	71.00	77.90	B+
21	2210023	MUTIA SALSABILLA	85.25	88.00	90.00	83.00	86.44	A
22	2210024	AULIA DEWI	72.00	88.00	85.00	73.00	79.45	B+
23	2210025	NORMA PUSPITA	86.50	88.00	85.00	85.00	85.82	A
24	2210026	ANATASYA MAHARANI	72.25	88.00	90.00	74.00	81.34	A-
25	2210027	NAILAH	86.00	91.00	91.00	85.00	88.15	A
26	2210042	VELINDA NUR AZIZAH	71.25	88.00	88.00	72.00	79.89	B+
27	2210043	ANA SAPITRI	72.50	88.00	88.00	74.00	80.77	A-
28	2210050	Maryani Oktaviani	71.25	88.00	80.00	72.00	77.49	B+
29	2210054	Harum Risma Aryanti	71.00	88.00	88.00	71.00	79.50	B+
30	2210055	KHUSNUL KHOTIMAH	71.00	88.00	88.00	71.00	79.50	B+

Kota Jakarta Pusat, 31 Juli 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep



**DAFTAR HADIR BIMBINGAN
MAHASISWA PRODI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN STIKES RS HUSADA**

RUANGAN : R. Manoppo Lt. 5 (RSUD Graha Pongkor)
 NAMA PEMBIMBING :

MK	HARI/TGL	NO	NAMA MAHASISWA	SHIFT	TOPIK BAHASAN	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN CI
KMB 1	Senin, 10 Juni 2024	1	Wanda Nur Fauziah	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
		2	Jasmin Fadiah	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
		3	Karmeniyanti	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
		4	Jawa Wahyuni R	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
KMB 2	Selasa, 11 Juni 2024	1	Wanda Nur Fauziah	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
		2	Jasmin Fadiah	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
		3	Karmeniyanti	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	
		4	Jawa Wahyuni R	Pagi	Bimbingan askep Ujian monev 1	<i>[Signature]</i>	



**DAFTAR HADIR BIMBINGAN
MAHASISWA PRODI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN STIKES RS HUSADA**

RUANGAN : kiwi (RS Cengkareng)
NAMA PEMBIMBING :

MK	HARI/TGL	NO	NAMA MAHASISWA	SHIFT	TOPIK BAHASAN	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN CI
	Kamis, 27/6/24	1	Vimvy Agnizent	Malam	Diabetes Mellitus	✓	
		2	Ririn Setyowati	Pagi	Diabetes Mellitus	✓	
		3	Wanda Nur Faizah	Pagi	Diabetes Mellitus	✓	
		4	Jasmin Fadiah	Pagi	Diabetes Mellitus	✓	
		5	Tiara Aulia Anisa	Siang	Diabetes Mellitus	✓	
		6	Nindia Evanesti	Siang	Diabetes Mellitus	✓	
		7	Nadilla Aulya Natasya	Pagi	CKD	✓	
		8	Farmaniyanti	Pagi	Diabetes Mellitus	✓	
		9	Sevia Wahyuni Restia	Pagi	Diabetes Mellitus	✓	
	Jumat, 28/6/24	1	Vimvy Agnizent	Malam	Hidronefrosis	✓	
		2	Ririn Setyowati	Siang	SISTITIS	✓	
		3	Wanda Nur Faizah	Malam	SISTITIS	✓	
		4	Jasmin Fadiah	Malam	SISTITIS	✓	
		5	Tiara Aulia Anisa	Siang	CKD	✓	
		6	Nindia Evanesti	Siang	Hidronefrosis	✓	
		7	Nadilla Aulya Natasya	Pagi	CKD	✓	
		8	Farmaniyanti	Pagi	CKD	✓	
		9	Sevia Wahyuni Restia	Pagi	CKD DN HD	✓	
		10	N				



DAFTAR HADIR BIMBINGAN
MAHASISWA PRODI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN STIKES RS HUSADA

RUANGAN : Manogga (RS Cengkareng)
 NAMA PEMBIMBING :

MK	HARI/TGL	NO	NAMA MAHASISWA	SHIFT	TOPIK BAHASAN	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN CI
	Kamis 27/06/24	1.	Anipvia Nur Aisyah	siang	keptosis DM Tipe 2	<i>[Signature]</i>	
		2.	Denti Rahmawati	siang	kefoni lin	<i>[Signature]</i>	
		3.	Faniya Rizwidiyawan	malam	stroke non hemoragik	<i>[Signature]</i>	
		4.	Pai Sih Manika Mu	malam	stroke iskemik	<i>[Signature]</i>	
		5.	Monica Aprilia	malam	sketis	<i>[Signature]</i>	
		6.	Yesmaria Anjani	pagi	Benign Prostatic Hyperlasia CBPH	<i>[Signature]</i>	
		7.	Anita Ramadhani	pagi	Cystitis	<i>[Signature]</i>	
		8.	Handoyo Eko Saputra	pagi	Diabetes Patens AKI dan CKD	<i>[Signature]</i>	
		9.	Salsia Ramadhya Fatma	pagi	CKD	<i>[Signature]</i>	
		10.	Chinda Ayu Silviani	pagi	CKD	<i>[Signature]</i>	
	Jumat 28/06/24	1.	Anipvia Nuraisyah	sang	Amiparake (S) e.c sups snht.	<i>[Signature]</i>	
		2.	Denti Rahmawati	malam	Diabetes Mellitus	<i>[Signature]</i>	
		3.	Faniya Rizwidiyawan	lepas	diabetes mellitus	<i>[Signature]</i>	
		4.	Monica Aprilia	malam	fraktur radius ulna sinistra	<i>[Signature]</i>	
		5.	Sih Manika Mu	malam	Diabetes mellitus	<i>[Signature]</i>	
		6.	Yesmaria Anjani	pagi	fraktur radius ulna sinistra	<i>[Signature]</i>	
		7.	Anita Ramadhani	pagi	CKD	<i>[Signature]</i>	
		8.	Handoyo Eko Saputra	pagi	Diabetes Mellitus	<i>[Signature]</i>	
		9.	Salsia Ramadhya Fatma	pagi	Diabetes mellitus.	<i>[Signature]</i>	
		10.	Chinda Ayu Silviani	pagi	Diabetes Mellitus	<i>[Signature]</i>	



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 NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : WAT 310 - Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah II

HARI TANGGAL : -

DOSEN : Ns. Ni Made Suarti, M.Kep
Ns. Fendy Yesayas, M.Kep
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep

WAKTU : s.d.

RUANGAN/GROUP : Ruang / A

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Skill (25%)	Kasus (25%)	Ujian (30%)	Sikap / Soft Skill (P) (20%)	Nilai Akhir	Grade
1	2110014	Ines Nur April Lia	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2	2210001	Shabrina Mardova Nurhaliza	3.48	3.70	3.54	3.48	3.55	A-
3	2210002	Ratri Endah Cahyani	3.00	3.40	3.44	3.00	3.23	B+
4	2210003	Aldi Saputra	3.40	3.40	3.54	3.40	3.44	B+
5	2210004	Nailah Hafizah	3.50	3.60	3.55	3.50	3.53	A-
6	2210005	Devy Lestari	3.05	3.40	3.29	3.01	3.20	B+
7	2210006	Vinta Nur Hasanah	3.30	3.50	3.51	3.30	3.40	B+
8	2210008	Melda	3.30	3.60	3.53	3.30	3.44	B+
9	2210009	Firmanda Gusti Pasai	3.60	3.50	3.46	3.60	3.53	A-
10	2210010	AYU SAFIRAH FEBRIANI	3.60	3.30	3.41	3.60	3.46	B+
11	2210011	ILHAM FAHMI ZAQI	3.30	3.50	3.48	3.30	3.39	B+
12	2210012	RAY FEBRIAWAN	3.40	3.60	3.55	3.40	3.49	B+
13	2210013	LULU MONICA	3.30	3.30	3.45	3.30	3.33	B+
14	2210014	ANISAH MELIANAH	3.00	3.30	3.25	3.00	3.14	B

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Skill (25%)	Kasus (25%)	Ujian (30%)	Sikap / Soft Skill (P) (20%)	Nilai Akhir	Grade
15	2210015	HANA SEPHIANA HAMZAH	3.30	3.40	3.35	3.30	3.33	B+
16	2210016	SALSABILA JAMI	3.50	3.60	3.55	3.50	3.53	A-
17	2210017	OKTAVIANUS PARULIAN SITORUS	3.00	3.40	3.29	3.10	3.21	B+
18	2210018	FRANCISCO AUMANDO DEO AGUSTIAN	3.60	3.50	3.65	3.50	3.56	A-
19	2210019	MUHAMAD DAVIT ITAUDIN	2.90	3.60	3.40	2.90	3.22	B+
20	2210020	MUHAMMAD RAIHAN BACHRI	3.40	3.50	3.40	3.40	3.42	B+
21	2210022	UMI NURUL AINI	3.30	3.50	3.41	3.30	3.37	B+
22	2210023	MUTIA SALSABILLA	3.50	3.50	3.48	3.50	3.48	B+
23	2210024	AULIA DEWI	3.60	3.60	3.49	3.60	3.57	A-
24	2210025	NORMA PUSPITA	3.50	3.50	3.45	3.50	3.47	B+
25	2210026	ANATASYA MAHARANI	3.54	3.60	3.49	3.54	3.54	A-
26	2210027	NAILAH	3.50	3.70	3.55	3.60	3.57	A-
27	2210042	VELINDA NUR AZIZAH	3.66	3.50	3.51	3.66	3.56	A-
28	2210043	ANA SAPITRI	3.50	3.60	3.53	3.50	3.53	A-
29	2210050	Maryani Oktaviani	3.50	3.50	3.46	3.50	3.48	B+
30	2210054	Harum Risma Aryanti	3.30	3.60	3.41	3.40	3.42	B+
31	2210055	KHUSNUL KHOTIMAH	3.50	3.50	3.48	3.40	3.46	B+

Kota Jakarta Pusat, 01 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Ni Made Suarti, M.Kep



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 NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : WAT 310 - Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah II

HARI TANGGAL : -

DOSEN : Ns. Ni Made Suarti, M.Kep
Ns. Fendy Yesayas, M.Kep
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep

WAKTU : s.d.

RUANGAN/GROUP : Ruang / B

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Skill (25%)	Kasus (25%)	Ujian (30%)	Sikap / Soft Skill (P) (20%)	Nilai Akhir	Grade
1	2210028	NADILLA AULYA NATASYA	3.20	3.43	3.40	3.70	3.42	B+
2	2210029	KARMENIYANTI	3.20	3.40	3.40	3.60	3.39	B+
3	2210030	SEVIA WAHYUNI RESKIA	3.20	3.50	3.50	3.40	3.40	B+
4	2210031	HANDOYO EKO SAPUTRO	3.20	3.30	3.30	3.30	3.27	B+
5	2210032	SALSA RAMADHYA FATMA	3.10	3.50	3.50	3.30	3.35	B+
6	2210033	CHINDI AYU SILVIANI	3.20	3.50	3.50	3.60	3.44	B+
7	2210034	VIMVY AGNIZENT	3.20	3.30	3.30	3.40	3.29	B+
8	2210035	RIRIN SETYOWATI	3.20	3.50	3.50	3.70	3.46	B+
9	2210037	WANDA NUR FAIZAH	3.20	3.50	3.50	3.40	3.40	B+
10	2210038	JASMIN FADIYAH	3.20	3.50	3.50	3.40	3.40	B+
11	2210039	TIARA AULIA ANISA	3.20	3.50	3.50	3.50	3.42	B+
12	2210041	REVAN ATHIYAHAZZA SATRIAWAN	3.00	3.00	3.10	2.00	2.83	B-
13	2210044	NINDIA EVANESTI	3.10	3.30	3.30	3.50	3.28	B+
14	2210045	ALIPVIA NURAI SYAH	3.20	3.20	3.20	3.50	3.26	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Skill (25%)	Kasus (25%)	Ujian (30%)	Sikap / Soft Skill (P) (20%)	Nilai Akhir	Grade
15	2210046	DENTI RAHMAWATI	3.20	3.50	3.50	3.48	3.42	B+
16	2210047	FANELYA RUWIDYAWATI	3.20	3.30	3.30	3.63	3.34	B+
17	2210048	MONICA APRILLA	3.20	3.50	3.50	3.40	3.40	B+
18	2210049	SITI MALIKA LULU	3.10	3.50	3.50	3.50	3.39	B+
19	2210051	ANITA RAHMADANI	3.15	3.50	3.50	3.61	3.43	B+
20	2210052	YES MALLA ANJANI	3.20	3.30	3.30	3.40	3.29	B+

Kota Jakarta Pusat, 01 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Ni Made Suarti, M.Kep

Program : Pendidikan dan Promosi
 Kuliah : Reguler Matakuliah : Kesehatan - KEP 205
 Program : S1 Keperawatan Tahun Semester : 2023/2024 Genap
 Kelas : A Semester : 2

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2230100	ULFAH LAELATUSYIFA	25	13	0	1	9	52%
2.	2330001	ABDULLOH	25	20	0	2	1	80%
3.	2330004	NABILA ANDINI	25	23	0	0	0	92%
4.	2330010	RIDHA ANAJIYAH	25	23	0	0	0	92%
5.	2330013	AMELIA	25	22	0	0	1	88%
6.	2330016	KAYLA NOVERIA PUTRI CAHYADI	25	23	0	0	0	92%
7.	2330019	FATIA ISNANI SALSABILLAH	25	21	0	2	0	84%
8.	2330022	AISYAH BELA NURYANI	25	23	0	0	0	92%
9.	2330025	ERISYA DWIJAYANTI	25	23	0	0	0	92%
10.	2330033	PUTRI NUR AINI	25	23	0	0	0	92%
11.	2330036	RAMA FITRI AZARRAH	25	23	0	0	0	92%
12.	2330039	RISMA NURFADHILAH	25	23	0	0	0	92%
13.	2330042	SUCI INDAH SARI	25	23	0	0	0	92%
14.	2330045	KAENITA SARI	25	23	0	0	0	92%
15.	2330048	LUSIANA	25	23	0	0	0	92%
16.	2330051	TIARA APRILIA	25	23	0	0	0	92%
17.	2330054	JELITA OKTAVIANI WAHYU PUTRI TIANTO	25	22	0	1	0	88%
18.	2330057	ELSADAY CHRISTIANI TAMBURIAN	25	23	0	0	0	92%
19.	2330066	WIRDA RIZKIYATUL ULA	25	21	2	0	0	84%

20.	2330069	TRI HILMIYA MAHARDINI	25	23	0	0	0	92%
21.	2330072	SAFIRA ARI DIA NINGSIH	25	23	0	0	0	92%
22.	2330075	HANURA NURSYAHLAN	25	16	1	0	6	64%
23.	2330078	CUT RAUNA	25	23	0	0	0	92%
24.	2330081	NADIRA AZZAHRA	25	23	0	0	0	92%
25.	2330084	URSULA DONATUS	25	23	0	0	0	92%
26.	2330087	SALMA NAFIZZAH	25	23	0	0	0	92%
27.	2330090	ZAHWA SABIL RAMADHANI	25	23	0	0	0	92%
28.	2330093	GEOVANI PUSPA ERLIA WOFF	25	23	0	0	0	92%
29.	2330096	ASIYAH MEI WULANDARI	25	23	0	0	0	92%
30.	2330102	ERLY ZAHRA KHAERANI	25	23	0	0	0	92%
31.	2330105	ARLITA PERMATASARI	25	21	2	0	0	84%
32.	2330108	HUKAIMAH	25	23	0	0	0	92%
33.	2330112	FEBY INTAN PERMATA SARI	25	23	0	0	0	92%
34.	2330115	HAYUNINGRARAS	25	21	2	0	0	84%
35.	2330118	ARUM JENITASIA	25	23	0	0	0	92%
36.	2330121	RIA RIFANA	25	23	0	0	0	92%
37.	2330124	WIDYA NURBAITI	25	23	0	0	0	92%
38.	2330127	TRACY AUREL MBIAS	25	23	0	0	0	92%
39.	2330130	ANNIVA NUR AMELIA	25	23	0	0	0	92%
40.	2330133	LARAS SELLINA WARDANI	25	22	1	0	0	88%
41.	2330136	NUR INDAH APRIANI	25	23	0	0	0	92%

Program : Pendidikan dan Promosi
 Kuliah : Reguler Matakuliah : Kesehatan - KEP 205
 Program : S1 Keperawatan Tahun : 2023/2024 Genap
 Kelas : B Semester : 2

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2330002	SYELLY MELDA TASYA	23	23	0	0	0	100%
2.	2330005	IRMA APRILIA	23	23	0	0	0	100%
3.	2330008	DIAH AJENG ANANTA PRAMESTI	23	23	0	0	0	100%
4.	2330014	DEWI LINTANG YUNIARTI	23	23	0	0	0	100%
5.	2330017	MATHILDA PUTRI AUW	23	23	0	0	0	100%
6.	2330020	RIHANA SEKAR ALAM	23	20	2	1	0	87%
7.	2330023	AQILAH DWI SHABIRAH	23	22	1	0	0	96%
8.	2330026	RASTI NURAYU PRAMESTI	23	22	0	1	0	96%
9.	2330030	FARIDA	23	23	0	0	0	100%
10.	2330034	RIRIN IRIANTI	23	21	0	1	1	91%
11.	2330037	ANNISA RAHMAWATI	23	23	0	0	0	100%
12.	2330040	BALQIS BADRIYAH	23	22	0	1	0	96%
13.	2330043	ZAINIYATUR RAHMAH	23	23	0	0	0	100%
14.	2330046	ALMALIKA SEPTIA PUTRI	23	23	0	0	0	100%
15.	2330049	AMELIA AZMA SEPTIANI	23	23	0	0	0	100%
16.	2330052	VERA MONIKA SAHARA	23	23	0	0	0	100%
17.	2330055	YUSTIN FEBBY DIANTY PUTRI	23	23	0	0	0	100%
18.	2330058	MARISA FADIAH	23	23	0	0	0	100%
19.	2330061	PUTRI NAILIL MUNA	23	21	0	1	1	91%
20.	2330064	DINDA FEBIYANI	23	20	0	2	1	87%

21.	2330067	AYU WULANDARI	23	22	0	0	1	96%
22.	2330070	ILYAS ALRIFA'I	23	23	0	0	0	100%
23.	2330073	SOPYA ANANTA	23	23	0	0	0	100%
24.	2330076	ANANDA YOFANA	23	23	0	0	0	100%
25.	2330079	RANI FEBRIYANTI	23	22	0	0	1	96%
26.	2330082	DEVI PUTRIAYUNINGSIH	23	23	0	0	0	100%
27.	2330085	ALYA RACHMAH	23	22	1	0	0	96%
28.	2330088	EFLANSIANA KEWA BURIN	23	23	0	0	0	100%
29.	2330091	MICHAEL TARIKU	23	20	0	1	2	87%
30.	2330094	SYIFA SYAUQIYAH	23	22	0	0	1	96%
31.	2330097	HENI APRYANINGSIH	23	23	0	0	0	100%
32.	2330100	SILVA ARINA RAHMA	23	23	0	0	0	100%
33.	2330103	NAJWA NABILA	23	23	0	0	0	100%
34.	2330106	NURUL FITRI AMALIA	23	23	0	0	0	100%
35.	2330109	NAYLA ALDRINA MAULIDIAH	23	22	1	0	0	96%
36.	2330116	BERNITA CAROLINE	23	23	0	0	0	100%
37.	2330119	IMELDA NABILATUR RAHMA	23	23	0	0	0	100%
38.	2330122	SUCI THOIFATUN NADROH	23	22	1	0	0	96%
39.	2330125	SEKAR ARUM PERDANA	23	23	0	0	0	100%
40.	2330128	TIARA RAHMAYANTI	23	23	0	0	0	100%
41.	2330131	RENTI EKA KRISTINA	23	23	0	0	0	100%
42.	2330134	EKLESIA EUNIKE TUKUNANG	23	23	0	0	0	100%

Program : Pendidikan dan Promosi
 Kuliah : Reguler Matakuliah : Kesehatan - KEP 205
 Program : S1 Keperawatan Tahun : 2023/2024 Genap
 Kelas : C Semester : 2

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2130037	SOLEHAN	23	23	0	0	0	100%
2.	2330003	AMANDA EKA SARI	23	23	0	0	0	100%
3.	2330009	NADIA TIFANNY HERMAWAN	23	23	0	0	0	100%
4.	2330012	TIA ANANTA ANUGRAHINI	23	23	0	0	0	100%
5.	2330015	ARIZKA SEPTYA WIBOWO	23	22	0	1	0	96%
6.	2330018	SERLY FEBRYANTI	23	23	0	0	0	100%
7.	2330021	TIARA PUTRI HADIYANTI	23	23	0	0	0	100%
8.	2330024	ADELIA SYELVIANA PUTRI	23	23	0	0	0	100%
9.	2330027	RIBY PRINITA INDRIYANI	23	23	0	0	0	100%
10.	2330032	SALSHA BILA MALTHA	23	21	0	2	0	91%
11.	2330035	NERAYANTI SEPTIANINGSIH	23	22	1	0	0	96%
12.	2330041	APRILIA SIANTURI	23	23	0	0	0	100%
13.	2330044	ANIKNA KINANTI NOVA	23	22	1	0	0	96%
14.	2330050	MILDA AMELIA ISTIARINI	23	23	0	0	0	100%
15.	2330053	FRANSISKA GINA	23	23	0	0	0	100%
16.	2330056	SITI NAZILA CAHYANI	23	22	0	1	0	96%
17.	2330059	LUTFIAH AMALIA PUTRI	23	23	0	0	0	100%
18.	2330062	MUHAMMAD ALFIAN OKTARERA	23	23	0	0	0	100%
19.	2330065	TSANIA NURI AFIFAH	23	23	0	0	0	100%
20.	2330068	ELISABETH NERISA OKTAVIANI	23	23	0	0	0	100%

21.	2330071	NUR IMAN ILYAS SAJIWO	23	23	0	0	0	100%
22.	2330074	LITA AMMARA	23	23	0	0	0	100%
23.	2330077	BENEDIKTUS MAGOR	23	23	0	0	0	100%
24.	2330080	SHELLA HAMDANAH	23	23	0	0	0	100%
25.	2330083	AMANDA NATASYA	23	23	0	0	0	100%
26.	2330086	FITRIANI	23	23	0	0	0	100%
27.	2330089	ALMADEA FALDISA OKTAN	23	23	0	0	0	100%
28.	2330092	BUNGA ANDINI	23	23	0	0	0	100%
29.	2330095	YAHYA YUFANTO	23	23	0	0	0	100%
30.	2330098	ANNISA NABILA AZZAHRA	23	22	0	0	1	96%
31.	2330101	VARA DEKHA AMANDA	23	23	0	0	0	100%
32.	2330104	RATRI ISTIQOMAH	23	23	0	0	0	100%
33.	2330107	RAISYA NAZWA FATIHAH	23	23	0	0	0	100%
34.	2330110	NURLELA ENAMBERE	23	22	0	0	1	96%
35.	2330114	NAZWHA NURSIFYAH WIJAYA	23	23	0	0	0	100%
36.	2330117	KHUMAIRHA	23	23	0	0	0	100%
37.	2330120	NISWAH RISTY KAMILAH	23	23	0	0	0	100%
38.	2330123	SHINTA ANJELI	23	22	0	1	0	96%
39.	2330126	KEZIA ESTER JOSEPHIN	23	21	1	1	0	91%
40.	2330132	ADIYA SARI	23	23	0	0	0	100%
41.	2330135	SUSAN JULIANTI HELDY	23	23	0	0	0	100%

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

Matakuliah	: KEP 205 - Pendidikan dan Promosi Kesehatan	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
		Hari Terjadwal	: Senin
Dosen Pengampu	1. Ns., Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M	Jam	: 12:30 - 14:10
	2. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 502 / A

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
Senin, 19 Februari 2024	Topik: PengenalanRPS, dan pengantar pendidikan kesehatan bagi klien Metode : Perkuliahan tatap muka Media: PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa yang hadir: 41 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir: 0 mahasiswa		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Pengantar pendidikan kesehatan bagi klien: <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian sehat-sakit 2. Sejarah promkes 3. Definisi promosi kesehatan 4. Tujuan promosi kesehatan 5. Manfaat promosi kesehatan 6. Sasaran promosi kesehatan 7. Visi dan Misi promosi kesehatan 8. Strategi promosi kesehatan 9. Ruang lingkup promosi Kesehatan 		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir		0 Org	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
Rabu, 28 Februari 2024	Topik : Konsep PromosiKesehatan Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa Hadir : 41 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir: 0		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Promosi Kesehatan <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian promosi kesehatan 2. Konsep dan prinsip dalam promosi kesehatan 3. Paradigma dalam promosi Kesehatan 4. Model dalam promosi Kesehatan (Teori HPM, HBM, preceed proceed, dll 5. Faktor - faktor yang mempengaruhi pelaksanaan pendidikan dan promosi Kesehatan 		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir		0 Org	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Rabu, 21 Februari 2024		<p>Pokok Bahasan : Pengembangan Program Pendidikan kesehatan klien: Rancangan program edukasi kesehatan sesuai kebutuhan klien</p> <p>Sesi Perkuliahan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. <p>Mahasiswa tidak hadir : Kelas A</p> <p>Semua Hadir</p>	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : <ol style="list-style-type: none"> Identifikasi kebutuhan belajar klien Tujuan pendidikan kesehatan klien Prinsip, metode, teknik dan strategi pendidikan Media pembelajaran Implementasi pendidikan kesehatan klien Evaluasi pendidikan kesehatan klien 	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Rabu, 21 Februari 2024		<p>Pokok Bahasan : Media Promosi Kesehatan</p> <p>Sesi Perkuliahan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. <p>Mahasiswa tidak hadir : Kelas A</p> <p>Hanura Nur Syahlan (Alpa)</p>	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : <ol style="list-style-type: none"> Pengertian Manfaat Keunggulan Jenis-jenis media 	
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Senin, 04 Maret 2024		<p>Topik : trend, issue, dan kebijakan pendidikan dan promosi kesehatan</p> <p>Metode : Perkuliahan tatap muka</p> <p>Media : PPT, LCD, Video</p> <p>Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.</p> <p>Mahasiswa yang hadir :41 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa tidak hadir ; 1 mahasiswa yaitu Hanura Nursyahlan</p>	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> Trend dan issue pendidikan dan promosi kesehatan Kebijakan pemerintah tentang promosi kesehatan 	
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
		Topik : Peran perawat dan komunikasi dalam pendidikan dan promosi kesehatan		
		Metode : Perkuliahan tatap mukaMedia : PPT, LCD, Video		
		Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhirperkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.		
		Mahasiswa yang hadir :33 mahasiswa		
		Mahasiswa tidak hadir : 8 mahasiswa yaitu		
Rabu, 06 Maret 2024		- Hanura nursyahlan, - Ulfah laelatusifa (tanpa keterangan), - Abdulloh (sakit), - Fatia (sakit), - Jelita(sakit), - Wirda(ijin), - Arlita (ijin) - Haningraras(ijin)		
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan:1. Peran perawat dalam pendidikan dan promosikesehatan2. Komunikasi dalam proses pembelajaran klien		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org			
Tidak Hadir	8 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
		Topik: Konsep dan Teori belajar mengajar serta domain belajar		
		Metode : Perkuliahan tatap muka		
		Media: PPT, LCD, Video		
		Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.		
		Mahasiswa hadir : 34 mahasiswa		
		Mahasiswa tidak hadir: 7 mahasiswa		
Rabu, 06 Maret 2024		1. Hanura Nursyahlan (Alpa) 2. Ulfah Laelatusifa (alpa) 3. Abdulloh (Sakit) 4. Fatia (sakit) 5. Wirda (ijin)) 6. Arlita (ijin) 7. Haningrara (ijin)		
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok bahasan 1. Konsep dan teori belajar mengajar 2. Domain belajar 3. Klien sebagai peserta didik dan kebutuhan pendiidkan kesehatan klien		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org			
Tidak Hadir	7 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Senin, 26 Februari 2024		Pokok Bahasan : Satuan Acara Pembelajaran Sesi Perkuliahan : <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : Kelas A Ulfa L (Sakit)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : <ol style="list-style-type: none"> Identitas SAP Tujuan instruksional Umum Tujuan Instruksional khusus Metode Media Materi Kegiatan belajar mengajar Evaluasi Referensi 	
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Rabu, 28 Februari 2024		Pokok Bahasan : Satuan Acara Pembelajaran Sesi Perkuliahan : <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : Kelas A Ulfa L (Sakit)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : <ol style="list-style-type: none"> Identitas SAP Tujuan instruksional Umum Tujuan Instruksional khusus Metode Media Materi Kegiatan belajar mengajar Evaluasi Referensi 	
Hadir	39 Org		
Tidak Hadir	2 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Senin, 04 Maret 2024		Pokok Bahasan : Penyusunan Media Pembelajaran Sesi Perkuliahan : <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : Kelas A Hanura Nur Syahlan (Alpa)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Video Promosi Kesehatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Senin, 11 Maret 2024		Pokok Bahasan : Praktik Pendidikan dan Promosi Kesehatan	
		Sesi Perkuliahan :	
		1. Dosen membuka perkuliahan.	
		2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa.	
		3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa.	
		4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa.	
		5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa.	
		6. Dosen menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa tidak hadir : Kelas A	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi Mahasiswa sesuai kasus yang di bagikan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Rabu, 13 Maret 2024		Pokok Bahasan : Demonstrasi Video Promosi Kesehatan	
		Sesi Perkuliahan :	
		1. Dosen membuka perkuliahan.	
		2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa.	
		3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa.	
		4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa.	
		5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa.	
		6. Dosen menutup perkuliahan.	
		Mahasiswa tidak hadir : kelas A (Semua Hadir)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi video promosi kesehatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	39 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Senin, 11 Maret 2024		<p>Topik : Jenis Kegiatan Promosi Kesehatan</p> <p>Metode : Perkuliahan tatap muka</p> <p>Media : PPT, LCD, Video</p> <p>Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.</p> <p>Mahasiswa yang hadir :37mahasiswa</p> <p>Mahasiswa tidak hadir ; 4 mahasiswa yaitu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hanura Nursyahlan (ijin) - Amelia (ijin) - Hanura (ijin) - Laras (ijin) 	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan: Jenis kegiatan promosi kesehatan (program Penkes, Pelayanan kesehatan preventif, kegiatan berbasis masyarakat pengembangan organisasi, kebijakan publik yang sehat, tindakan kesehatan berwawasan lingkungan, kegiatan ekonomi yang bersifat peraturan.	
Hadir	37 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Rabu, 13 Maret 2024		<p>Topik : Kebijakan Pendidikan dan Promosi kesehatan di Indonesia</p> <p>Metode : Perkuliahan tatap muka</p> <p>Media : PPT, LCD, Video</p> <p>Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.</p> <p>Mahasiswa yang hadir :41 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa tidak hadir ; 0mahasiswa</p>	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Pengertian Kebijakan Kesehatan dalam Promosi Kesehatan - Contoh Program kebijakan kesehatan di Indonesia - Tantangan kebijakan kesehatan di Indonesia	
Hadir	41 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar . Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Senin, 18 Maret 2024		<p>Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Hipertensi, Diabetes Militus dan Gout Arthrits</p> <p>Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang hadir : 40 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : 1 mahasiswayaitu ulfa I (tanpa keterangan)</p>	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Teknik Distraksi Kompres Hnagat Tenguk Terapi Musik Manaejemen Nurisi Pasien Hipetensi Diit rendah garam Perawatan luka Ulkus DM Senam Rematik Kompres hangat	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Senin, 18 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Hipertensi, Diabetes Militus dan Gout Arthrits	
		Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa	
		Mahasiswa yang tidak hadir : 1 mahasiswa tidak hadir	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Teknik Distraksi Kompres Hnagat Tenguk Terapi Musik Manaejemen Nurisi Pasien Hipetensi Diit rendah garam Perawatan luka Ulkus DM Senam Rematik Kompres hangat	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Rabu, 20 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Diabetes Melitus, Gout Arthritis, ISPA)	
		Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang hadir : 40 mahasiswa	
		Mahasiswa yang tidak hadir : 1 mahasiswa yaitu Ulfah L (Alpa)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Perawatan Luka Ulkum DM - Senam Rematik - Manajemen Diit Gout Arthritis - Kompres Hangat - Terapi Garam Epasom - Terapi uap sederhana	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Rabu, 20 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang DBD, Typhoid, PHBS, Gestasi Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang hadir : 40 mahasiswa Mahasiswa yang tidak hadir : 1 mahasiswa yaitu Ulfah L (alpa)	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		- Penanganan Kejang Demam di Rumah	
Hadir	40 Org	- Kompres Tepid Sponge	
Tidak Hadir	1 Org	- Teknik Cuci tangan -	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		- Pijat Oksitosin - - Senam Ibu Hamil - Pemberian Asi Eksklusif - Senam Nifa	
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen: Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep	
Senin, 25 Maret 2024		Topik: Ujian Pratikal Individu dengan topik Stroke, Kesehatan Lansia, Bayi dan Balita Metode : Perkuliahan tatap Muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar Balik Proses Pembelajaran : Ujian pratikal pendidikan dan kesehatan promosi kesehatan Mahasiswa Hadir : 42 Orang	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Latihan tirah baring	
Hadir	41 Org	ROM	
Tidak Hadir	0 Org	Latihan Berjalan	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		Terapi Kognitif Terapi Aktivitas Swedish Massage Yoga Pijat Balita Perawatan Metode Kangguru	
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep	
Senin, 25 Maret 2024		Topik : Ujian Praktikal Kelompok Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar balik Proses Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 42 Orang	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Pijat Balita-Swedish Massage-Yoga	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep Topik : Ujian Pratikal Kelompok Metode : Perkuliahan Tatap Muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar Balik Proses Pembelajaran : Ujian Pratikal Pendidikan dan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 42 Orang			
Rabu, 27 Maret 2024					
Jam	12:30-14:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Terapi Garam Espom, Terapi Kognitif, Perawatan Luku ulkus DM	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UTS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Ujian terlaksana dengan baik lancar			
Kamis, 25 April 2024					
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa		Ujian terlaksana dengan baik lancar	Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir	41 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UAS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Ujian terlaksana dengan baik lancar			
Kamis, 06 Juni 2024					
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa		Ujian terlaksana dengan baik lancar	Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir	41 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					

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

Matakuliah	: KEP 205 - Pendidikan dan Promosi Kesehatan	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
		Hari Terjadwal	: Senin
Dosen Pengampu	1. Ns., Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M	Jam	: 09:10 - 10:50
	2. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 504 / B

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
Senin, 19 Februari 2024	Topik : PengenalanRPS, dan pengantar pendidikan kesehatan bagi klien		
	Metode : Perkuliahan tatap muka		
	Media : PPT, LCD, Video		
	Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.		
	Mahasiswa hadir : 42 mahasiswa		
	Mahasiswa tidak hadir :0		
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa	Pengantar pendidikan kesehatan bagi klien: <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian sehat-sakit 2. Sejarah promkes 3. Definisi promosi kesehatan 4. Tujuan promosi kesehatan 5. Manfaat promosi kesehatan 6. Sasaran promosi kesehatan 7. Visi dan Misi promosi kesehatan 8. Strategi promosi kesehatan Ruang lingkup promosi Kesehatan	Tanggal, Paraf BAAK	
Hadir			42 Org
Tidak Hadir			0 Org
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
Selasa, 20 Februari 2024	Topik : Konsep Promosi Kesehatan		
	Metode : Perkuliahan tatap muka		
	Media : PPT, LCD, Video		
	Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.		
	Mahasiswa hadir : 42 mahasiswa		
	Mahasiswa tidak hadir:0 mahasiswa		
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa	Promosi Kesehatan <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian promosi kesehatan 2. Konsep dan prinsip dalam promosi kesehatan 3. Paradigma dalam promosi Kesehatan 4. Model dalam promosi Kesehatan (Teori HPM, HBM, preceed proceed, dll 5. Faktor - faktor yang mempengaruhi pelaksanaan pendidikan dan promosi Kesehatan 	Tanggal, Paraf BAAK	
Hadir			42 Org
Tidak Hadir			0 Org
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Selasa, 20 Februari 2024		<p>Pokok Bahasan : Pengembangan Program Pendidikan kesehatan klien: Rancangan program edukasi kesehatan sesuai kebutuhan klien</p> <p>Sesi Perkuliahan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. <p>Mahasiswa tidak hadir : Kelas B</p> <ol style="list-style-type: none"> Herda Rahwati (Sakit) Michael Tariku (Sakit) 	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan :	
Hadir	41 Org	<ol style="list-style-type: none"> Identifikasi kebutuhan belajar klien Tujuan pendidikan kesehatan klien Prinsip, metode, teknik dan strategi pendidikan Media pembelajaran Implementasi pendidikan kesehatan klien Evaluasi pendidikan kesehatan klien 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 22 Februari 2024		<p>Pokok Bahasan : Media Promosi Kesehatan</p> <p>Sesi Perkuliahan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. <p>Mahasiswa tidak hadir : Kelas B</p> <ol style="list-style-type: none"> Ririn Irianti (Sakit) Dinda (Sakit) Rasti (Sakit) Putri Nailil Muna (Sakit) Herda Rahmawati (Alpa) 	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan :	
Hadir	38 Org	<ol style="list-style-type: none"> Pengertian Manfaat Keunggulan Jenis-jenis media 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Senin, 26 Februari 2024		<p>Topik : trend, issue, dan kebijakan pendidikan dan promosi kesehatan</p> <p>Metode : Perkuliahan tatap muka</p> <p>Media : PPT, LCD, Video</p> <p>Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.</p> <p>Mahasiswa hadir : 42 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa tidak hadir :0 mahasiswa</p>	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		1. Trend dan issue pendidikan dan promosi kesehatan 2. Kebijakan pemerintah tentang promosi kesehatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap, SKep., M.K.M Topik : Trend, issue, dan kebijakan pendidikan dan promosi kesehatan Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Kamis, 29 Februari 2024 Mahasiswa yang hadir : 38 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir : 4 mahasiswa yaitu - Rihana Sekar (sakit) - Balqis Badriyah (sakit) - Dinda Febiyani (sakit) - Alya Rachmah (ijin)	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. Trend dan issue pendidikan dan promosi kesehatan 2. Kebijakan pemerintah tentang promosi kesehatan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan Pokok Bahasan : Praktik Pendidikan dan Promosi Kesehatan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Selasa, 05 Maret 2024 Mahasiswa tidak hadir : Kelas B 1. Rihana Sekar Alam (Ijin)	
Jam	14:10-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi Mahasiswa sesuai kasus yang di bagikan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan Pokok Bahasan : Satuan Acara Pembelajaran Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Selasa, 27 Februari 2024 Mahasiswa tidak hadir : Kelas B 1. Rihana Sekar (Izin)	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Identitas SAP 2. Tujuan instruksional Umum 3. Tujuan Instruksional khusus 4. Metode 5. Media 6. Materi 7. Kegiatan belajar mengajar 8. Evaluasi 9. Referensi	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Selasa, 27 Februari 2024		Pokok Bahasan : Satuan Acara Pembelajaran Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : Semua Hadir	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Identitas SAP 2. Tujuan instruksional Umum 3. Tujuan Instruksional khusus 4. Metode 5. Media 6. Materi 7. Kegiatan belajar mengajar 8. Evaluasi 9. Referensi	
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Senin, 04 Maret 2024		Pokok Bahasan : Penyusunan Media Pembelajaran Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : Kelas B 1. Ririn Irianri (Alpa) 2. Ilyas Alrifia (Alpa) 3. Syifa Syaunyah (Alpa) 4. Rani Febriyanti (Alpa) 5. Michael Tariku (Alpa) 6. Ayu Wulandari (Alpa) 7. Putri Nailil Muna (Alpa) 8. Bernita Caroline (Alpa) 9. Dinda Febriyani (Izin)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Video Promosi Kesehatan	
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	7 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 07 Maret 2024		Pokok Bahasan : Praktik Pendidikan dan Promosi Kesehatan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : kelas C (Semua Hadir)	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi Mahasiswa sesuai kasus yang di bagikan	
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Selasa, 12 Maret 2024		Pokok Bahasan : Demonstrasi Video Promosi Kesehatan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : Kelas B 1. Aqilah Dwi Sabira (Ijin) 2. Michael Tariku (Alpa) 3. Suci Thollain Hadich (Ijin) 4. Nayla Aldarin Maulidin (Ijin)	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi video promosi kesehatan	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Selasa, 05 Maret 2024		Topik : Jenis Kegiatan Promosi Kesehatan Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa hadir : 42 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir :0 mahasiswa	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan: Jenis kegiatan promosi kesehatan (program Penkes, Pelayanan kesehatan preventif, kegiatan berbasis masyarakat pengembangan organisasi, kebijakan publik yang sehat, tindakan kesehatan berwawasan lingkungan, kegiatan ekonomi yang bersifat peraturan.	
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p>Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M</p> <p>Topik : Kebijakan Pendidikan dan Promosi kesehatan di Indonesia</p> <p>Metode : Perkuliahan tatap muka</p> <p>Media : PPT, LCD, Video</p> <p>Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.</p> <p>Mahasiswa yang hadir :42 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa tidak hadir ; 0 mahasiswa yaitu</p>			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<ul style="list-style-type: none"> - Pengertian Kebijakan Kesehatan dalam Promosi Kesehatan - Contoh Program kebijakan kesehatan di Indonesia - Tantangan kebijakan kesehatan di Indonesia 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M</p> <p>Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Hipertensi, Diabetes Militus dan Gout Arthritis</p> <p>Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang hadir : 42 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : 0</p>			
Jam	09:10-10:50			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<ul style="list-style-type: none"> Teknik Distraksi Kompres Hnagat Tenguk Terapi Musik Manaejemen Nurisi Pasien Hipetensi Diiit rendah garam Perawatan luka Ulkus DM Senam Rematik Kompres hangat 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M</p> <p>Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Hipertensi, Diabetes Militus dan Gout Arthritis</p> <p>Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka</p> <p>Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan</p> <p>Mahasiswa yang hadir : 42 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : -</p>			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Teknik Distraksi Kompres Hnagat Tenguk Terapi Musik Manaejemen Nurisi Pasien Hipetensi Diit rendah garam Perawatan luka Ulkus DM Senam Rematik Kompres hangat	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Selasa, 19 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Diabetes Melitus, Gout Arthritis, ISPA)	
		Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang hadir : 42 mahasiswa	
		Mahasiswa yang tidak hadir : -	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Perawatan Luka Ulkum DM - Senam Rematik - Manajemen Diit Gout Arthritis - Kompres Hangat - Terapi Garam Epasom - Terapi uap sederhana	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Kamis, 21 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang DBD, Typhoid, PHBS, Gestasi	
		Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang hadir : 42 mahasiswa	
		Mahasiswa yang tidak hadir : -	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Penanganan Kejang Demam di Rumah - Kompres Tepid Sponge - Teknik Cuci tangan - - Pijat Oksitosin - - Senam Ibu Hamil - Pemberian Asi Eksklusif - Senam Nifa	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		ANama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep	
Senin, 25 Maret 2024		Topik : Ujian Praktikal Individu dengan topik "Stroke, Kesehatan Lansia, Bayi dan Balita" Metode : Perkuliahan tatap muka Selasa, 26 Maret 2024 Pertemuan Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Tanda TanganMedia : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar Balik Prsoes Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Kesehatan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 41 Orang Mahasiswa tidak hadir : 0	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Latihan tirah baring	
Hadir	42 Org	- ROM	
Tidak Hadir	0 Org	- Latihan Berjalan	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		-Terapi Kognitif	
		- Terapi Aktivitas	
		-Swedish Massage	
		- Yoga	
		- Pijat Balita Perawatan Metdoe Kangguru	
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep	
Selasa, 26 Maret 2024		Topik : Ujian Praktikal Kelompok Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar balik Proses Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 45 Orang	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	42 Org	Pijat Balita-Swedish Massage-Yoga	
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep	
Kamis, 28 Maret 2024		Topik : Ujian Praktikal Kelompok Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar balik Proses Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 42 Orang	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	42 Org	Terapi Garam Espom, Terapi Kognitif, Perawatan Luku ulkus DM	
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Ujian berjalan lancar dan baik	
Kamis, 25 April 2024			
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	42 Org	Ujian berjalan lancar dan baik	
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Ujian berjalan lancar dan baik	
Kamis, 06 Juni 2024			
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Ujian berjalan lancar dan baik	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

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

Matakuliah	: KEP 205 - Pendidikan dan Promosi Kesehatan	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
		Hari Terjadwal	: Selasa
Dosen Pengampu	1. Ns., Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M	Jam	: 12:30 - 14:10
	2. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 507 / C

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
Selasa, 20 Februari 2024	Topik : PengenalanRPS, dan pengantar pendidikan kesehatan bagi klien Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa yang hadir : 39 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir : 2 mahasiswa yaitu - Siti Nazila Cahyani (sakit) - Kezia Ester Josephin (sakit)		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Pengantar pendidikan kesehatan bagi klien:		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	39 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke	1. Pengertian sehat-sakit 2. Sejarah promkes 3. Definisi promosi kesehatan 4. Tujuan promosi kesehatan 5. Manfaat promosi kesehatan 6. Sasaran promosi kesehatan 7. Visi dan Misi promosi kesehatan 8. Strategi promosi kesehatan 9. Ruang lingkup promosi Kesehatan		
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M		
Kamis, 29 Februari 2024	Topik : Konsep PromosiKesehatan Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa yang hadir : 38 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir: - Salsha Bila Maltha (sakit) - Anikna Kinanti (ijin) - Annisa (tidak hadir)		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Promosi Kesehatan		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	3 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke	1. Pengertian promosi kesehatan 2. Konsep dan prinsip dalam promosi kesehatan 3. Paradigma dalam promosi Kesehatan 4. Model dalam promosi Kesehatan (Teori HPM, HBM, preceed proceed, dll 5. Faktor - faktor yang mempengaruhi pelaksanaan pendidikan dan promosi Kesehatan		
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 22 Februari 2024		<p>Pokok Bahasan : Pengembangan Program Pendidikan kesehatan klien: Rancangan program edukasi kesehatan sesuai kebutuhan klien</p> <p>Sesi Perkuliahan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. <p>Mahasiswa tidak hadir : kelas C</p> <ol style="list-style-type: none"> Ariska Septya (Sakit) Salsabila Maltha (Sakit) 	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan :	
Hadir	39 Org	<ol style="list-style-type: none"> Identifikasi kebutuhan belajar klien Tujuan pendidikan kesehatan klien Prinsip, metode, teknik dan strategi pendidikan Media pembelajaran Implementasi pendidikan kesehatan klien Evaluasi pendidikan kesehatan klien 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 22 Februari 2024		<p>Pokok Bahasan : Media Promosi Kesehatan</p> <p>Sesi Perkuliahan :</p> <ol style="list-style-type: none"> Dosen membuka perkuliahan. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. Dosen menutup perkuliahan. <p>Mahasiswa tidak hadir : kelas C</p> <ol style="list-style-type: none"> Nurlela Enambere (Alpa) 	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan :	
Hadir	40 Org	<ol style="list-style-type: none"> Pengertian Manfaat Keunggulan Jenis-jenis media 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Selasa, 05 Maret 2024		<p>Topik : trend, issue, dan kebijakan pendidikan dan promosi kesehatan</p> <p>Metode : Perkuliahan tatap muka</p> <p>Media : PPT, LCD, Video</p> <p>Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab.</p> <p>Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa</p> <p>Mahasiswa tidak hadir : 0 mahasiswa</p>	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> Trend dan issue pendidikan dan promosi kesehatan Kebijakan pemerintah tentang promosi kesehatan 	
Hadir	41 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Kamis, 07 Maret 2024		Topik : Trend, issue, dan kebijakan pendidikan dan promosi kesehatan Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir : 0 mahasiswa yaitu	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		1. Trend dan issue pendidikan dan promosi kesehatan 2. Kebijakan pemerintah tentang promosi kesehatan	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Kamis, 07 Maret 2024		Topik: Konsep dan Teori belajar mengajar serta domain belajar Metode : Perkuliahan tatap muka Media: PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa hadir : 42 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir: 0 mahasiswa	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok bahasan	
Hadir	41 Org	1. Konsep dan teori belajar mengajar 2. Domain belajar 3. Klien sebagai peserta didik dan kebutuhan pendidikan kesehatan klien	
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Senin, 26 Februari 2024		Pokok Bahasan : Satuan Acara Pembelajaran Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : kelas C (Semua Hadir)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Identitas SAP 2. Tujuan instruksional Umum 3. Tujuan Instruksional khusus 4. Metode 5. Media 6. Materi 7. Kegiatan belajar mengajar 8. Evaluasi 9. Referensi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan Pokok Bahasan : Satuan Acara Pembelajaran Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : kelas C (Semua Hadir)	
Selasa, 27 Februari 2024			
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Identitas SAP 2. Tujuan instruksional Umum 3. Tujuan Instruksional khusus 4. Metode 5. Media 6. Materi 7. Kegiatan belajar mengajar 8. Evaluasi 9. Referensi	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan Pokok Bahasan : Penyusunan Media Pembelajaran Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : kelas C (Semua Hadir)	
Kamis, 29 Februari 2024			
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Video Promosi Kesehatan	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Selasa, 12 Maret 2024		Pokok Bahasan : Praktik Pendidikan dan Promosi Kesehatan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : kelas C (Semua Hadir)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi Mahasiswa sesuai kasus yang di bagikan	
Hadir	38 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	3 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 14 Maret 2024		Pokok Bahasan : Demonstrasi Video Promosi Kesehatan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa tidak hadir : kelas C (Semua Hadir)	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Demonstrasi Mahasiswa sesuai kasus yang di bagikan	
Hadir	41 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Senin, 11 Maret 2024		Topik : Jenis Kegiatan Promosi Kesehatan Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa yang hadir :41 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir ; 0 mahasiswa	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan:	
Hadir	41 Org	Jenis kegiatan promosi kesehatan (program Penkes, Pelayanan kesehatan preventif, kegiatan berbasis masyarakat pengembangan organisasi,	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org	kebijakan publik yang sehat, tindakan kesehatan berwawasan lingkungan, kegiatan ekonomi yang bersifat peraturan.	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama dosen : Ns. Sarah Geltri Harahap,SKep., M.K.M	
Kamis, 14 Maret 2024		Topik : Kebijakan Pendidikan dan Promosi kesehatan di Indonesia Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video Proses pembelajaran : Pembelajaran diawali dengan mengabsensi kehadiran mahasiswa. Selanjutnya kontrak pembelajaran dan penjelasan RPS. Materi disampaikan sesuai dengan topik materi. Dosen menyampaikan materi perkuliahan. Pada akhir perkuliahan selanjutnya dilakukan diskusi, dilanjutkan dengan tanya jawab. Mahasiswa yang hadir :41 mahasiswa Mahasiswa tidak hadir : 0 mahasiswa	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Pengertian Kebijakan Kesehatan dalam Promosi Kesehatan - Contoh Program kebijakan kesehatan di Indonesia - Tantangan kebijakan kesehatan di Indonesia	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar . Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Selasa, 19 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Hipertensi, Diabetes Militus dan Gout Arthrits Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa Mahasiswa yang tidak hadir : 0	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Teknik Distraksi Kompres Hnagat Tenguk Terapi Musik Manaejemen Nurisi Pasien Hipetensi Diit rendah garam Perawatan luka Ulkus DM Senam Rematik Kompres hangat	
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar . Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Kamis, 21 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Hipertensi, Diabetes Militus dan Gout Arthrits Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa Mahasiswa yang tidak hadir : -	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Teknik Distraksi Kompres Hnagat Tenguk Terapi Musik Manaejemen Nurisi Pasien Hipetensi Diiit rendah garam Perawatan luka Ulkus DM Senam Rematik Kompres hangat	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Kamis, 21 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang Diabetes Melitus, Gout Arthritis, ISPA)	
		Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa	
		Mahasiswa yang tidak hadir : -	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Perawatan Luka Ulkum DM - Senam Rematik - Manajemen Diit Gout Arthritis - Kompres Hangat - Terapi Garam Epasom - Terapi uap sederhana	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen Pengajar : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep., M.K.M	
Senin, 25 Maret 2024		Topik Perkuliahan : Praktik Pendiikan dan Promosi Kesehatan tentang DBD, Typhoid, PHBS, Gestasi	
		Metode Perkuliahan : Perkuliahan Tatap Muka	
		Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback , menutup perkuliahan	
		Mahasiswa yang hadir : 41 mahasiswa	
		Mahasiswa yang tidak hadir : -	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Penanganan Kejang Demam di Rumah - Kompres Tepid Sponge - Teknik Cuci tangan - - Pijat Oksitosin - - Senam Ibu Hamil - Pemberian Asi Eksklusif - Senam Nifa	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep Topik : Ujian Praktikal Individu dengan topik "Stroke, Kesehatan Lansia, Bayi dan Balita" Metode : Perkuliahan tatap muka	
Selasa, 26 Maret 2024			

Pertemuan		Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar Kerja yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Proses Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Kesehatan Promosi Kesehatan	Tanda Tangan	
		Mahasiswa Hadir : 42 Orang		
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Latihan tirah baring - ROM - Latihan Berjalan-Terapi Kognitif - Terapi Aktivitas-Swedish Massage- Yoga- Pijat Balita-Perawatan Metdoe Kangguru	Tanggal, Paraf BAAK	
Hadir	41 Org			
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep		
Kamis, 28 Maret 2024		Topik : Ujian Praktikal Kelompok Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar balik Proses Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 42 Orang		
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan		
Jumlah Mahasiswa		Pijat Balita-Swedish Massage-Yoga		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org			
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep		
Kamis, 28 Maret 2024		Topik : Ujian Praktikal Kelompok Metode : Perkuliahan tatap muka Media : PPT, LCD, Video, Leaflet, Lembar balik Proses Pembelajaran : Ujian Praktikal Pendidikan dan Promosi Kesehatan Mahasiswa Hadir : 41 Orang		
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan		
Jumlah Mahasiswa		Terapi Garam Espom, Terapi Kognitif, Perawatan Luku ulkus DM		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	41 Org			
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
UTS		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Ujian terlaksana dengan baik lancar		
Kamis, 25 April 2024				
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Ujian terlaksana dengan baik lancar	Tanggal, Paraf BAAK	
Hadir	41 Org			
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
UAS		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Ujian terlaksana dengan baik lancar		
Kamis, 06 Juni 2024				
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		Ujian terlaksana dengan baik lancar	Tanggal, Paraf BAAK	
Hadir	41 Org			
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Pengganti Perkuliahan Ke		



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

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

Website : <http://stikersshusada.ac.id/>, Email : admission@stikersshusada.ac.id

DAFTAR NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : KEP 205 - Pendidikan dan Promosi Kesehatan

HARI TANGGAL : Kamis, 06/06/2024

DOSEN : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep

WAKTU : 08:00 s.d. 09:30

RUANGAN/GROUP : Ruang 502 / A

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Project (30%)	UTS (15%)	UAS (20%)	Tugas (10%)	Aktifitas Partisipatif (20%)	Kuis (5%)	Nilai Akhir	Grade
1	2230100	ULFAH LAELATUSYIFA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2	2330001	ABDULLOH	80.00	83.00	71.00	78.75	80.00	80.00	78.52	B+
3	2330004	NABILA ANDINI	88.00	85.00	98.00	90.00	95.00	90.00	91.25	A
4	2330010	RIDHA ANAJIYAH	80.00	83.00	80.00	81.50	85.00	78.00	81.50	A-
5	2330013	AMELIA	80.00	88.00	72.00	81.25	85.00	78.00	80.62	A-
6	2330016	KAYLA NOVERIA PUTRI CAHYADI	80.00	80.00	82.00	83.75	85.00	78.00	81.67	A-
7	2330019	FATIA ISNANI SALSABILLAH	80.00	71.00	97.00	81.25	85.00	78.00	83.07	A-
8	2330022	AISYAH BELA NURYANI	80.00	83.00	93.00	81.25	85.00	78.00	84.07	A-
9	2330025	ERISYA DWIJAYANTI	80.00	72.00	71.00	82.50	85.00	78.00	78.15	B+
10	2330033	PUTRI NUR AINI	80.00	85.00	92.00	80.00	85.00	78.00	84.05	A-
11	2330036	RAMA FITRI AZARRAH	80.00	71.00	80.00	80.00	85.00	78.00	79.55	B+
12	2330039	RISMA NURFADHILAH	80.00	83.00	71.00	80.00	85.00	78.00	79.55	B+
13	2330042	SUCI INDAH SARI	85.00	85.00	81.00	85.00	85.00	80.00	83.95	A-
14	2330045	KAENITA SARI	80.00	90.00	96.00	80.00	85.00	78.00	85.60	A
15	2330048	LUSIANA	80.00	72.00	81.00	85.00	85.00	78.00	80.40	B+
16	2330051	TIARA APRILIA	80.00	85.00	82.00	86.25	85.00	78.00	82.67	A-

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Project (30%)	UTS (15%)	UAS (20%)	Tugas (10%)	Aktifitas Partisipatif (20%)	Kuis (5%)	Nilai Akhir	Grade
17	2330054	JELITA OKTAVIANI WAHYU PUTRI TIANTO	80.00	80.00	78.00	80.00	85.00	78.00	80.50	A-
18	2330057	ELSADAY CHRISTIANI TAMBURIAN	80.00	71.00	71.00	79.00	85.00	78.00	77.65	B+
19	2330066	WIRDA RIZKIYATUL ULA	80.00	85.00	71.00	91.50	85.00	78.00	81.00	A-
20	2330069	TRI HILMIYA MAHARDINI	80.00	80.00	71.00	90.50	85.00	78.00	80.15	B+
21	2330072	SAFIRA ARI DIA NINGSIH	80.00	71.00	71.00	89.50	85.00	78.00	78.70	B+
22	2330075	HANURA NURSYAHLAN	80.00	85.00	71.00	90.00	85.00	78.00	80.85	A-
23	2330078	CUT RAUNA	80.00	72.00	72.00	89.50	85.00	78.00	79.05	B+
24	2330081	NADIRA AZZAHRA	80.00	80.00	90.00	89.00	85.00	78.00	83.80	A-
25	2330084	URSULA DONATUS	80.00	72.00	72.00	77.50	85.00	78.00	77.85	B+
26	2330087	SALMA NAFIZZAH	80.00	72.00	70.00	89.50	85.00	78.00	78.65	B+
27	2330090	ZAHWA SABIL RAMADHANI	80.00	80.00	98.00	92.00	85.00	78.00	85.70	A
28	2330093	GEOVANI PUSPA ERLIA WOFF	80.00	71.00	71.00	79.50	85.00	78.00	77.70	B+
29	2330096	ASIYAH MEI WULANDARI	80.00	88.00	95.00	79.50	85.00	78.00	85.05	A-
30	2330102	ERLY ZAHRA KHAERANI	80.00	80.00	90.00	94.00	85.00	78.00	84.30	A-
31	2330105	ARLITA PERMATASARI	80.00	83.00	86.00	88.50	85.00	78.00	83.40	A-
32	2330108	HUKAIMAH	80.00	80.00	90.00	91.50	85.00	78.00	84.05	A-
33	2330112	FEBY INTAN PERMATA SARI	80.00	72.00	86.00	96.00	85.00	78.00	82.50	A-
34	2330115	HAYUNINGRARAS	80.00	71.00	78.00	94.00	85.00	78.00	80.55	A-
35	2330118	ARUM JENITASIA	80.00	72.00	82.00	92.00	85.00	78.00	81.30	A-
36	2330121	RIA RIFANA	80.00	85.00	92.00	89.50	85.00	78.00	85.00	A-
37	2330124	WIDYA NURBAITI	80.00	72.00	71.00	92.00	85.00	78.00	79.10	B+
38	2330127	TRACY AUREL MBIAS	80.00	72.00	71.00	83.00	85.00	78.00	78.20	B+
39	2330130	ANNIVA NUR AMELIA	80.00	88.00	94.00	90.00	85.00	78.00	85.90	A
40	2330133	LARAS SELINA WARDANI	80.00	72.00	71.00	86.50	85.00	78.00	78.55	B+
41	2330136	NUR INDAH APRIANI	80.00	85.00	96.00	94.00	85.00	78.00	86.25	A

Kota Jakarta Pusat, 19 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

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

Website : <http://stikersshusada.ac.id/>, Email : admission@stikersshusada.ac.id

DAFTAR NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : KEP 205 - Pendidikan dan Promosi Kesehatan

HARI TANGGAL : Kamis, 06/06/2024

DOSEN : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep

WAKTU : 08:00 s.d. 09:30

RUANGAN/GROUP : Ruang 504 / B

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Project (30%)	UTS (15%)	UAS (20%)	Tugas (10%)	Aktifitas Partisipatif (20%)	Kuis (5%)	Nilai Akhir	Grade
1	2330002	SYELLY MELDA TASYA	77.50	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.15	B+
2	2330005	IRMA APRILIA	78.75	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.52	B+
3	2330008	DIAH AJENG ANANTA PRAMESTI	84.75	72.00	92.00	80.00	80.00	78.00	82.52	A-
4	2330014	DEWI LINTANG YUNIARTI	78.75	80.00	84.00	80.00	80.00	78.00	80.32	B+
5	2330017	MATHILDA PUTRI AUW	80.25	80.00	77.00	80.00	80.00	82.00	79.57	B+
6	2330020	RIHANA SEKAR ALAM	84.00	71.00	71.00	80.00	80.00	80.00	78.05	B+
7	2330023	AQILAH DWI SHABIRAH	78.25	71.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.22	B+
8	2330026	RASTI NURAYU PRAMESTI	78.25	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.37	B+
9	2330030	FARIDA	76.00	71.00	71.00	71.00	71.00	71.00	72.50	B
10	2330034	RIRIN IRIANTI	77.00	71.00	72.00	80.00	80.00	78.00	76.05	B+
11	2330037	ANNISA RAHMAWATI	77.00	72.00	71.00	75.00	75.00	78.00	74.50	B
12	2330040	BALQIS BADRIYAH	82.00	72.00	72.00	85.00	85.00	78.00	79.20	B+
13	2330043	ZAINIYATUR RAHMAH	78.75	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.52	B+
14	2330046	ALMALIKA SEPTIA PUTRI	82.50	85.00	94.00	85.00	85.00	78.00	85.70	A
15	2330049	AMELIA AZMA SEPTIANI	78.75	71.00	94.00	80.00	80.00	78.00	80.97	A-
16	2330052	VERA MONIKA SAHARA	82.50	83.00	94.00	85.00	85.00	78.00	85.40	A-

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Project (30%)	UTS (15%)	UAS (20%)	Tugas (10%)	Aktifitas Partisipatif (20%)	Kuis (5%)	Nilai Akhir	Grade
17	2330055	YUSTIN FEBBY DIANTY PUTRI	76.25	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	75.77	B+
18	2330058	MARISA FADIAH	77.50	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.15	B+
19	2330061	PUTRI NAILIL MUNA	88.00	80.00	71.00	90.00	86.00	78.00	82.70	A-
20	2330064	DINDA FEBIYANI	86.50	71.00	71.00	88.00	88.00	78.00	81.10	A-
21	2330067	AYU WULANDARI	89.50	80.00	71.00	94.00	90.00	84.00	84.65	A-
22	2330070	ILYAS ALRIFA'	84.00	85.00	76.00	88.00	80.00	78.00	81.85	A-
23	2330073	SOPYA ANANTA	87.50	80.00	94.00	94.00	90.00	86.00	88.75	A
24	2330076	ANANDA YOFANA	89.00	72.00	71.00	90.00	94.00	78.00	83.40	A-
25	2330079	RANI FEBRIYANTI	87.00	83.00	90.00	94.00	88.00	78.00	87.45	A
26	2330082	DEVI PUTRIAYUNINGSIH	89.50	88.00	98.00	96.00	98.00	85.00	93.10	A
27	2330085	ALYA RACHMAH	89.33	71.00	63.00	88.00	90.00	78.00	80.75	A-
28	2330088	EFLANSIANA KEWA BURIN	80.00	72.00	75.00	80.00	80.00	78.00	77.70	B+
29	2330091	MICHAEL TARIKU	78.75	88.00	73.00	80.00	75.00	78.00	78.32	B+
30	2330094	SYIFA SYAUQIYAH	78.33	71.00	75.00	80.00	75.00	78.00	76.05	B+
31	2330097	HENI APRYANINGSIH	83.75	85.00	94.00	85.00	85.00	83.00	86.32	A
32	2330100	SILVA ARINA RAHMA	78.75	71.00	71.00	80.00	75.00	78.00	75.37	B
33	2330103	NAJWA NABILA	80.00	71.00	74.00	80.00	80.00	78.00	77.35	B+
34	2330106	NURUL FITRI AMALIA	80.00	83.00	80.00	80.00	80.00	78.00	80.35	B+
35	2330109	NAYLA ALDRINA MAULIDIAH	80.00	71.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.75	B+
36	2330116	BERNITA CAROLINE	80.00	88.00	71.00	80.00	84.00	80.00	80.20	B+
37	2330119	IMELDA NABILATUR RAHMA	85.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	81.50	A-
38	2330122	SUCI THOIFATUN NADROH	87.50	72.00	90.00	90.00	90.00	78.00	85.95	A
39	2330125	SEKAR ARUM PERDANA	83.75	85.00	96.00	85.00	85.00	78.00	86.47	A
40	2330128	TIARA RAHMAYANTI	83.75	85.00	98.00	85.00	85.00	78.00	86.87	A
41	2330131	RENTI EKA KRISTINA	85.00	83.00	71.00	80.00	85.00	78.00	81.05	A-
42	2330134	EKLESIA EUNIKE TUKUNANG	80.00	71.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.75	B+

Kota Jakarta Pusat, 19 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

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

Website : <http://stikersshusada.ac.id/>, Email : admission@stikersshusada.ac.id

DAFTAR NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : KEP 205 - Pendidikan dan Promosi Kesehatan

HARI TANGGAL : Kamis, 06/06/2024

DOSEN : Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M
Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep

WAKTU : 08:00 s.d. 09:30

RUANGAN/GROUP : Ruang 507 / C

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Project (30%)	UTS (15%)	UAS (20%)	Tugas (10%)	Aktifitas Partisipatif (20%)	Kuis (5%)	Nilai Akhir	Grade
1	2130037	Solehan	78.00	75.00	75.00	75.00	80.00	75.00	76.90	B+
2	2330003	AMANDA EKA SARI	86.00	71.00	71.00	80.00	88.00	78.00	80.15	B+
3	2330009	NADIA TIFANNY HERMAWAN	91.50	72.00	71.00	80.00	94.00	78.00	83.15	A-
4	2330012	TIA ANANTA ANUGRAHINI	80.00	95.00	82.00	95.00	80.00	78.00	84.05	A-
5	2330015	ARIZKA SEPTYA WIBOWO	84.50	85.00	96.00	85.00	86.00	78.00	86.90	A
6	2330018	SERLY FEBRYANTI	90.50	88.00	98.00	88.00	90.00	78.00	90.65	A
7	2330021	TIARA PUTRI HADIYANTI	84.25	72.00	71.00	80.00	82.00	78.00	78.57	B+
8	2330024	ADELIA SYELVIANA PUTRI	87.00	88.00	93.00	88.00	88.00	78.00	88.20	A
9	2330027	RIBY PRINITA INDRIYANI	85.00	72.00	94.00	80.00	78.00	78.00	82.60	A-
10	2330032	SALSHA BILA MALTHA	80.00	80.00	71.00	80.00	80.00	78.00	78.10	B+
11	2330035	NERAYANTI SEPTIANINGSIH	87.50	72.00	82.00	80.00	90.00	78.00	83.35	A-
12	2330041	APRILIA SIANTURI	80.00	85.00	80.00	85.00	80.00	78.00	81.15	A-
13	2330044	ANIKNA KINANTI NOVA	77.00	71.00	71.00	80.00	78.00	78.00	75.45	B
14	2330050	MILDA AMELIA ISTIARINI	83.75	72.00	92.00	80.00	85.00	78.00	83.22	A-
15	2330053	FRANSISKA GINA	78.75	83.00	93.00	83.00	75.00	78.00	81.87	A-
16	2330056	SITI NAZILA CAHYANI	82.50	72.00	70.00	80.00	80.00	78.00	77.45	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Project (30%)	UTS (15%)	UAS (20%)	Tugas (10%)	Aktifitas Partisipatif (20%)	Kuis (5%)	Nilai Akhir	Grade
17	2330059	LUTFIAH AMALIA PUTRI	80.00	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.90	B+
18	2330062	MUHAMMAD ALFIAN OKTARERA	80.00	72.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.90	B+
19	2330065	TSANIA NURI AFIFAH	81.25	71.00	71.00	80.00	80.00	78.00	77.12	B+
20	2330068	ELISABETH NERISA OKTAVIANI	81.25	83.00	71.00	83.00	80.00	78.00	79.22	B+
21	2330071	NUR IMAN ILYAS SAJIWO	86.25	85.00	90.00	85.00	80.00	78.00	85.02	A-
22	2330074	LITA AMMARA	78.25	72.00	74.00	80.00	78.00	78.00	76.57	B+
23	2330077	BENEDIKTUS MAGOR	81.25	80.00	80.00	80.00	80.00	78.00	80.27	B+
24	2330080	SHELLA HAMDANAH	81.25	72.00	78.00	80.00	80.00	78.00	78.67	B+
25	2330083	AMANDA NATASYA	90.75	72.00	71.00	80.00	90.00	78.00	82.12	A-
26	2330086	FITRIANI	85.75	88.00	90.00	88.00	80.00	78.00	85.62	A
27	2330089	ALMADEA FALDISA OKTAN	92.25	72.00	90.00	80.00	96.00	78.00	87.57	A
28	2330092	BUNGA ANDINI	88.75	70.00	71.00	80.00	90.00	78.00	81.22	A-
29	2330095	YAHYA YUFANTO	86.75	72.00	71.00	80.00	86.00	78.00	80.12	B+
30	2330098	ANNISA NABILA AZZAHRA	85.00	70.00	71.00	71.00	71.00	78.00	75.40	B
31	2330101	VARA DEKHA AMANDA	87.25	90.00	71.00	90.00	88.00	78.00	84.37	A-
32	2330104	RATRI ISTIQOMAH	91.75	85.00	88.00	85.00	94.00	78.00	89.07	A
33	2330107	RAISYA NAZWA FATIHAH	88.75	88.00	94.00	88.00	90.00	78.00	89.32	A
34	2330110	NURLELA ENAMBERE	79.75	72.00	71.00	80.00	78.00	78.00	76.42	B+
35	2330114	NAZWHA NURSYIFAH WIJAYA	77.50	72.00	71.00	80.00	75.00	78.00	75.15	B
36	2330117	KHUMAIRHA	81.25	85.00	72.00	85.00	80.00	85.00	80.27	B+
37	2330120	NISWAH RISTY KAMILAH	81.25	70.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.97	B+
38	2330123	SHINTA ANJELI	80.00	70.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.60	B+
39	2330126	KEZIA ESTER JOSEPHIN	80.00	70.00	71.00	80.00	80.00	78.00	76.60	B+
40	2330132	ADIYA SARI	80.00	70.00	71.00	80.00	75.00	78.00	75.60	B+
41	2330135	SUSAN JULIANI HELDY	81.25	72.00	72.00	80.00	80.00	78.00	77.47	B+

Kota Jakarta Pusat, 19 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Sarah Geltri Harahap, S.Kep.,M.K.M

Program : Reguler Matakuliah : Riset Keperawatan -
 Kuliah : WAT 406
 Program : Tahun
 Studi : Diploma Tiga Keperawatan Semester : 2023/2024 Genap
 Kelas : A Semester : 4

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran			Persentase	
				Hadir	Izin	Sakit Tidak Hadir		
1.	2210001	SHABRINA MARDOVA NURHALIZA	16	16	0	0	0	100%
2.	2210002	RATRI ENDAH CAHYANI	16	16	0	0	0	100%
3.	2210003	ALDI SAPUTRA	16	14	2	0	0	88%
4.	2210004	NAILAH HAFIZAH	16	16	0	0	0	100%
5.	2210005	DEVY LESTARI	16	14	2	0	0	88%
6.	2210006	VINTA NUR HASANAH	16	14	2	0	0	88%
7.	2210008	MELDA	16	16	0	0	0	100%
8.	2210009	FIRMANDA GUSTI PASAI	16	16	0	0	0	100%
9.	2210010	AYU SAFIRAH FEBRIANI	16	14	2	0	0	88%
10.	2210011	ILHAM FAHMI ZAQI	16	15	0	0	1	94%
11.	2210012	RAY FEBRIAWAN	16	16	0	0	0	100%
12.	2210013	LULU MONICA	16	16	0	0	0	100%
13.	2210014	ANISAH MELIANAH	16	14	0	2	0	88%
14.	2210015	HANA SEPHIANA HAMZAH	16	14	0	2	0	88%
15.	2210016	SALSABILA JAMI	16	16	0	0	0	100%
16.	2210017	OKTAVIANUS PARULIAN SITORUS	16	16	0	0	0	100%
17.	2210018	FRANCISCO AUMANDO DEO AGUSTIAN	16	14	2	0	0	88%
18.	2210019	MUHAMAD DAVIT ITAUDIN	16	12	4	0	0	75%
19.	2210020	MUHAMMAD RAIHAN BACHRI	16	16	0	0	0	100%

20.	2210022	UMI NURUL AINI	16	16	0	0	0	100%
21.	2210023	MUTIA SALSABILLA	16	16	0	0	0	100%
22.	2210024	AULIA DEWI	16	14	2	0	0	88%
23.	2210025	NORMA PUSPITA	16	16	0	0	0	100%
24.	2210026	ANATASYA MAHARANI	16	16	0	0	0	100%
25.	2210027	NAILAH	16	16	0	0	0	100%
26.	2210042	VELINDA NUR AZIZAH	16	16	0	0	0	100%
27.	2210043	ANA SAPITRI	16	16	0	0	0	100%
28.	2210050	MARYANI OKTAVIANI	16	16	0	0	0	100%
29.	2210054	HARUM RISMA ARYANTI	16	16	0	0	0	100%
30.	2210055	KHUSNUL KHOTIMAH	16	13	0	1	2	81%

Program : Riset Keperawatan - WAT
 Kuliah : Reguler Matakuliah : 406
 Program :
 Studi : Diploma Tiga Keperawatan Tahun Semester : 2023/2024 Genap
 Kelas : B Semester : 4

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2210028	NADILLA AULYA NATASYA	16	15	0	1	0	94%
2.	2210029	KARMENIYANTI	16	15	0	1	0	94%
3.	2210030	SEVIA WAHYUNI RESKIA	16	15	0	0	1	94%
4.	2210031	HANDOYO EKO SAPUTRO	16	15	0	0	1	94%
5.	2210032	SALSA RAMADHYA FATMA	16	16	0	0	0	100%
6.	2210033	CHINDI AYU SILVIANI	16	16	0	0	0	100%
7.	2210034	VIMVY AGNIZENT	16	15	0	1	0	94%
8.	2210035	RIRIN SETYOWATI	16	15	1	0	0	94%
9.	2210037	WANDA NUR FAIZAH	16	15	1	0	0	94%
10.	2210038	JASMIN FADIYAH	16	15	0	1	0	94%
11.	2210039	TIARA AULIA ANISA	16	15	1	0	0	94%
12.	2210041	REVAN ATHIYAHAZZA SATRIAWAN	16	14	0	0	2	88%
13.	2210044	NINDIA EVANESTI	16	16	0	0	0	100%
14.	2210045	ALIPVIA NURAI SYAH	16	15	0	1	0	94%
15.	2210046	DENTI RAHMAWATI	16	16	0	0	0	100%
16.	2210047	FANELYA RUWIDYAWATI	16	16	0	0	0	100%
17.	2210048	MONICA APRILLA	16	15	0	1	0	94%
18.	2210049	SITI MALIKA LULU	16	16	0	0	0	100%
19.	2210051	ANITA RAHMADANI	16	16	0	0	0	100%

20.	2210052	YES MALLA ANJANI	16	15	0	1	0	94%
-----	---------	------------------	----	----	---	---	---	-----

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

Matakuliah	: WAT 406 - Riset Keperawatan	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
Dosen Pengampu	1. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep	Hari Terjadwal	: Rabu
	2. Catherine Hermawan Salim, S.Ft,Â Ftr,Â M.M.Kes	Jam	: 09:10 - 11:40
	3. Elyin Artha Karlina	Ruang Kuliah, Grup	: 501 / A

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep		
Rabu, 21 Februari 2024	Topik Perkuliahan : Konsep Dasar Riset Keperawatan Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir :Semua Hadir		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
09:10-11:40			
Jumlah Mahasiswa	Sub Pembahasan :		
Hadir	Konsep dasar riset keperawatan adalah fondasi penting dalam pengembangan ilmu keperawatan melalui penelitian yang sistematis dan ilmiah.	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir	Berikut adalah rangkuman materi konsep dasar riset keperawatan:		
Pengganti Perkuliahan Ke	1. Definisi Penelitian Keperawatan Penelitian keperawatan adalah proses sistematis untuk mengembangkan pengetahuan baru yang dapat digunakan dalam praktik keperawatan. Tujuannya adalah untuk meningkatkan kualitas perawatan pasien dan hasil kesehatan secara keseluruhan 2. Fungsi Penelitian dalam Keperawatan ? Mengembangkan Ilmu Keperawatan: Membantu dalam memahami fenomena kesehatan dan penyakit. ? Meningkatkan Praktik Keperawatan: Menggunakan bukti ilmiah untuk mendukung intervensi dan prosedur klinis. ? Meningkatkan Kualitas Perawatan: Menyediakan data untuk pengambilan keputusan yang lebih baik dalam praktik klinis 3. Prinsip-Prinsip Penelitian Keperawatan ? Objektivitas: Penelitian harus dilakukan secara objektif tanpa bias. ? Replikasi: Hasil penelitian harus dapat direplikasi oleh peneliti lain. ? Validitas dan Reliabilitas: Pengukuran dan instrumen yang digunakan harus valid dan reliabel		
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Pertemuan : 02		
Selasa, 16 April 2024	Jam : 12.30 - 14.30 WIB (dilakukan secara online by zoom) Nama Dosen : Halida Handayani. H, S.Kep, Ns, M.Kep (Dosen Praktisi Mengajar) Pokok Bahasan : Proses perencanaan riset keperawatan Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
12:30-14:30			
Jumlah Mahasiswa	1. Rumusan masalah		
Hadir	2. Rumusan tujuan	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir	3. Tujuan literature		
Pengganti Perkuliahan Ke	4. Menyusun kerangka kerja		
	5. Instrumen Penelitian		
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 03	
Kamis, 18 April 2024		<p>Jam : 09.00 - 11.00 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Halida Handayani. H, S.Kep, Ns, M.Kep (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Tahap pelaksanaan riset keperawatan</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	09:00-11:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> 1. Studi pilot dan revisi instrumen 2. Memilih Sampel 3. Pengumpulan dan menyiapkan data 	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 04	
Sabtu, 20 April 2024		<p>Jam : 10.00 - 12.30 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Halida Handayani. H, S.Kep, Ns, M.Kep (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Menganalisa dan menginterpretasi data</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian analisa data 2. Cara menganalisa data 3. Pengertian interpretasi data 4. Kegiatan interpretasi data 5. Mengekspresikan kemaknaan temuan 6. Cara generalisasi tema 	
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 05	
Kamis, 20 Juni 2024		<p>Jam : 13.00 - 15.00 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Halida Handayani. H, S.Kep, Ns, M.Kep (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Variabel penelitian, dan definisi operasional</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	13:00-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		1. Pengertian variabel secara teoritis 2. Tipe Variabel 3. Cara menyingkirkan perancu 4. Pengertian devinisi operasional 5. Variabel yang operasional 6. Cara yang operasional 7. Menentukan variabel	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 06 Jam : 11.00 - 13.00 WIB (dilakukan secara online by zoom) Nama Dosen : Halida Handayani. H, S.Kep, Ns, M.Kep (Dosen Praktisi Mengajar) Pokok Bahasan : Pertanyaan riset dan hipotesis Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan	
Senin, 01 Juli 2024			
Jam	11:00-13:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. Pengertian pertanyaan riset 2. Pengertian hipotesa 3. Unsur hipotesa 4. Kriteria hipotesa 5. Jenis hipotesa 6. Proses perumusan hipotesa 7. Membuat pertanyaan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 07 Jam : 11.00 - 13.00 WIB (dilakukan secara online by zoom) Nama Dosen : Halida Handayani. H, S.Kep, Ns, M.Kep (Dosen Praktisi Mengajar) Pokok Bahasan : desain populasi dan sampel Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan	
Rabu, 03 April 2024			
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		desain populasi dan sampel	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 08	
Selasa, 11 Juni 2024		Jam : 12.30 - 15.00 WIB Nama Dosen : Catherine Hermawan Salim Pokok Bahasan : Bab I Penelitian Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		BAB I Penelitian	
Hadir	30 Org	Latar Belakang Masalah	
Tidak Hadir	0 Org	Rumusan Masalah	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		Tujuan Penelitian	
		Manfaat Penelitian	
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 09	
Rabu, 19 Juni 2024		Jam : 12.30 - 15.00 WIB Nama Dosen : Catherine Hermawan Salim Pokok Bahasan : Bab II Penelitian Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		BAB II Penelitian	
Hadir	24 Org	kerangka teori	
Tidak Hadir	6 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Kamis, 20 Juni 2024		Pokok Bahasan :Penulisan bab 3 Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 24 Orang, Izin 4 orang (Aldi saputra, Fransisco aumando deo agustian, Muh. david itaudin, Aulia dewi), Sakit 2 orang (Hana Sephiana hamzah, khusus khotimah)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Mencakup : 1. Proses dan Metode 2. Kritik dan Analisis	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	24 Org		
Tidak Hadir	6 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Selasa, 25 Juni 2024		Pokok Bahasan : Literatur Penelitian	
		Proses Perkuliahan:	
		1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 25 Orang, Izin : 4 orang (Devy Lestari , Vinta Nur Hasanah AYU SAFIRAH FEBRIANI dan MUHAMAD DAVIT ITAUDIN), Sakit 1 orang (ANISAH MELIANAH)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan: 1. Pengerjaan dan revisi bab 3	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	5 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Senin, 01 Juli 2024		Pokok Bahasan : Literatur Penelitian	
		Proses Perkuliahan:	
		1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 25 Orang, Izin : 4 orang (Devy Lestari , Vinta Nur Hasanah AYU SAFIRAH FEBRIANI dan MUHAMAD DAVIT ITAUDIN), Sakit 1 orang (ANISAH MELIANAH)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		sub pokok bahasan : 1. Kerangka konsep 2. Hipotesis Penelitian 3. DO	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	5 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M		
Kamis, 04 Juli 2024		Pokok Bahasan : Revisi Bab 3 Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 29 Orang, Alfa 1 orang (KHUSNUL KHOTIMAH)		
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Mencakup : 1. Perbaikan untuk bab 3		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	29 Org			
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M		
Kamis, 04 Juli 2024		Pokok Bahasan : Revisi Bab 4 Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 25 Orang, Alfa 1 orang (KHUSNUL KHOTIMAH)		
Jam	10:50-12:30	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Mencakup : 1. revisi BAB 4 dan penyelesaian bab 4		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	29 Org			
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
UTS		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ribka Panjaitan 2. Catherine Hermawan Salim 3. Elyin Artha Karlina Metode Ujian : UTS Kelas A dilaksanakan sesuai jadwal yang sudah ditentukan Aktivitas Pembelajaran : Mahasiswa mengajarkan soal secara paper test Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada (0)			
Senin, 22 April 2024					
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa					
Hadir	30 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UAS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ribka Panjaitan 2. Catherine Hermawan Salim 3. Elyin Artha Karlina Metode Ujian : Projek Proposal Riset Keperawatan Aktivitas Pembelajaran : Mahasiswa ditugaskan membuat Proposal yang dibagi menjadi 2 kelompok dengan jenis penelitian kuantitatif dan kualitatif.			
Rabu, 05 Juni 2024					
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa					
Hadir	30 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					

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

Matakuliah	: WAT 406 - Riset Keperawatan	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 2
Dosen Pengampu	1. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep	Hari Terjadwal	: Rabu
	2. Catherine Hermawan Salim, S.Ft,Â Ftr,Â M.M.Kes	Jam	: 12:30 - 15:00
	3. Elyin Artha Karlina	Ruang Kuliah, Grup	: 503 / B

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	Nama Dosen Pengajar : Ns. Ribka S Panjaitan., M.Kep	
Rabu, 21 Februari 2024	Topik Perkuliahan : Konsep Dasar Riset Keperawatan Metode Perkuliahan : On Site Aktivitas Belajar : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, diskusi di kelas, memberi feedback, menutup perkuliahan Mahasiswa yang tidak hadir :Semua Hadir	
Jam	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa	Sub Pembahasan :	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	Konsep dasar riset keperawatan adalah fondasi penting dalam pengembangan ilmu keperawatan melalui penelitian yang sistematis dan ilmiah.	
Tidak Hadir	Berikut adalah rangkuman materi konsep dasar riset keperawatan:	
Pengganti Perkuliahan Ke	1. Definisi Penelitian Keperawatan Penelitian keperawatan adalah proses sistematis untuk mengembangkan pengetahuan baru yang dapat digunakan dalam praktik keperawatan. Tujuannya adalah untuk meningkatkan kualitas perawatan pasien dan hasil kesehatan secara keseluruhan 2. Fungsi Penelitian dalam Keperawatan ? Mengembangkan Ilmu Keperawatan: Membantu dalam memahami fenomena kesehatan dan penyakit. ? Meningkatkan Praktik Keperawatan: Menggunakan bukti ilmiah untuk mendukung intervensi dan prosedur klinis. ? Meningkatkan Kualitas Perawatan: Menyediakan data untuk pengambilan keputusan yang lebih baik dalam praktik klinis 3. Prinsip-Prinsip Penelitian Keperawatan ? Objektivitas: Penelitian harus dilakukan secara objektif tanpa bias. ? Replikasi: Hasil penelitian harus dapat direplikasi oleh peneliti lain. ? Validitas dan Reliabilitas: Pengukuran dan instrumen yang digunakan harus valid dan reliabel	
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	Pertemuan : 02	
Jumat, 05 April 2024	Jam : 13.00 - 15.00 WIB (dilakukan secara online by zoom) Nama Dosen : Fandy Yoduke (Dosen Praktisi Mengajar) Pokok Bahasan : Proses perencanaan riset keperawatan Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan	
Jam	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa	1. Rumusan masalah	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	2. rumusan tujuan	
Tidak Hadir	3. tujuan literature	
Pengganti Perkuliahan Ke	4. menyusun kerangka kerja	
	5. instrumen penelitian	
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 03	
Selasa, 16 April 2024		<p>Jam : 14.00 - 16.00 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Fandy Yoduke (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Tahap pelaksanaan riset keperawatan</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	14:00-16:20	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> 1. Studi pilot dan revisi instrumen 2. Memilih sampel 3. Pengumpulan dan menyiapkan data 	
Hadir	20 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 04	
Rabu, 17 April 2024		<p>Jam : 14.00 - 16.00 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Fandy Yoduke (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Menganalisa dan menginterpretasi data</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	14:00-16:20	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian analisa data 2. Cara menganalisa data 3. Pengertian interprestasi data 4. Kegiatan interprestasi data 5. Mengekspresikan kemaknaan temuan 6. Cara generalisasi tema 	
Hadir	20 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 05	
Sabtu, 04 Mei 2024		<p>Jam : 09.00 - 11.30 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Fandy Yoduke (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Variabel penelitian, dan definisi operasional</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	09:00-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian variabel secara teoritis 2. Tipe Variabel 3. Cara menyingkirkan perancu 4. Pengertian devinisi operasional 5. Variabel yang operasional 6. Cara yang operasional 7. Cara yang operasional 	
Hadir	20 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 06	
Rabu, 29 Mei 2024		<p>Jam : 14.00 - 16.20 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Fandy Yoduke (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : Riset dan hipotesis</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. pengertian pertanyaan riset	
Hadir	20 Org	2. pengertian hipotesa	
Tidak Hadir	0 Org	3. unsur hipotesa	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		4. kriteria hipotesa	
		5. jenis hipotesa	
		6. proses perumusan hipotesa	
		7. membuat pertanyaan	
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 07	
Rabu, 03 April 2024		<p>Jam : 14.00 - 16.20 WIB (dilakukan secara online by zoom)</p> <p>Nama Dosen : Fandy Yoduke (Dosen Praktisi Mengajar)</p> <p>Pokok Bahasan : desain populasi dan sampel</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : semua Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p>	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	20 Org	desain populasi dan sampel	
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 08	
Selasa, 07 Mei 2024		<p>Jam : 12.30 - 15.00 WIB</p> <p>Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M</p> <p>Pokok Bahasan : BAB I Penelitian</p> <p>Proses Perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan <p>Kehadiran Mahasiswa : 19 Mahasiswa hadir selama perkuliahan</p> <p>Ketidakhadiran Mahasiswa : 1 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan a.n Revan</p>	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	19 Org	Bab I Penelitian	
Tidak Hadir	1 Org	koreksi bab 1 penelitian kualitatif dan kuantitatif	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 09	
Rabu, 08 Mei 2024		Jam : 12.30 - 15.00 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : BAB II Penelitian Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 19 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 1 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan a.n Revan	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		BAB II Penelitian koreksi kerangka teori kelompok dengan penelitian kualitatif dan penelitian kuantitatif	
Hadir	19 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Elyin Artha Karlina	
Kamis, 30 Mei 2024		Pokok Bahasan : BAB III Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : semua hadir	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Mencakup : 1. Bab III 2. Bab IV	
Hadir	20 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Senin, 01 Juli 2024		Pokok Bahasan : Literatur Penelitian Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan 7. Orang dengan keterangan Hadir : 9 orang ALFA : 1 orang : SEVIA WAHYUNI RESKIA, Izin : 3 orang : RIRIN SETYOWATI, WANDA NUR FAIZAH dan TIARA AULIA ANISA Sakit : 7 orang : NADILLA AULYA NATASYA, KARMENIYANTI, JASMIN FADIYAH, ALIPVIA NURAI SYAH dan YES MALLA ANJANI :	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan: 1. Proses dan Metode 2. Klasifikasi dan Kategorisasi 3. Kritik dan Analisis 4. Sintesis dan Pengorganisasian	
Hadir	9 Org		
Tidak Hadir	11 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Rabu, 03 Juli 2024		Pokok Bahasan : BAB 3 Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 20 Orang	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Mencakup : 1. penyelesaian bab 3 untuk penelitian Kualitatif dan kuantitatif 2. revisi bab 3	
Hadir	20 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Rabu, 03 Juli 2024		Pokok Bahasan : BAB 4 Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 20 orang	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		mencakup : 1. Bab 4 dalam penelitian Kuantitatif 2. bab 4 dalam penelitian kualitatif	
Hadir	20 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ftr. Elyin Artha Karlina S.Ft, M.K.M	
Senin, 08 Juli 2024		Pokok Bahasan : Revisi Bab 4 Penelitian Kualitatif Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : Hadir 19 orang (Alfa 1 orang HANDOYO EKO SAPUTRO)	
Jam	09:10-10:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Mencakup : 1. revisi BAB 4 dan penyelesaian bab 4 pada kelompok penelitian kualitatif	
Hadir	19 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan			
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ribka Panjaitan 2. Catherine Hermawan Salim 3. Elyin Artha Karlina Metode Ujian : UTS Kelas B dilaksanakan sesuai jadwal yang sudah ditentukan Aktivitas Pembelajaran : Mahasiswa mengajarkan soal secara paper test Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada (0)				
Senin, 22 April 2024						
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa						
Hadir	20 Org					Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org					
Pengganti Perkuliahan Ke						
UAS		Pokok Bahasan	Dosen			
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ribka Panjaitan 2. Catherine Hermawan Salim 3. Elyin Artha Karlina Metode Ujian : Proyek Proposal Riset Keperawatan Aktivitas Pembelajaran : Mahasiswa ditugaskan membuat Proposal yang dibagi menjadi 2 kelompok dengan jenis penelitian kuantitatif dan kualitatif.				
Rabu, 05 Juni 2024						
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa						
Hadir	20 Org					Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org					
Pengganti Perkuliahan Ke						



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

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

Website : <http://stikersshusada.ac.id/>, Email : admission@stikersshusada.ac.id

DAFTAR NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : WAT 406 - Riset Keperawatan

HARI TANGGAL : Senin, 04/22/2024

DOSEN : Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Catherine Hermawan Salim, S.Ft, Ftr, M.M.Kes
Elyin Artha Karlina

WAKTU : 08:00 s.d. 10:00

RUANGAN/GROUP : Ruang 501 / A

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (30%)	UAS (35%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (15%)	Nilai Akhir	Grade
1	2210001	Shabrina Mardova Nurhaliza	85.00	81.00	80.00	88.50	83.12	A-
2	2210002	Ratri Endah Cahyani	85.00	76.00	75.00	88.50	80.37	B+
3	2210003	Aldi Saputra	85.00	80.00	81.00	90.50	83.27	A-
4	2210004	Nailah Hafizah	85.00	80.00	81.00	88.50	82.97	A-
5	2210005	Devy Lestari	85.00	76.00	75.00	88.50	80.37	B+
6	2210006	Vinta Nur Hasanah	85.00	82.00	81.00	88.50	83.67	A-
7	2210008	Melda	85.00	81.00	79.00	88.50	82.92	A-
8	2210009	Firmanda Gusti Pasai	85.00	82.00	81.00	88.50	83.67	A-
9	2210010	AYU SAFIRAH FEBRIANI	85.00	70.00	70.00	88.50	77.27	B+
10	2210011	ILHAM FAHMI ZAQI	85.00	75.00	73.00	88.50	79.62	B+
11	2210012	RAY FEBRIAWAN	85.00	82.00	81.00	88.50	83.67	A-
12	2210013	LULU MONICA	85.00	79.00	81.00	88.50	82.62	A-
13	2210014	ANISAH MELIANAH	85.00	70.00	70.00	88.50	77.27	B+
14	2210015	HANA SEPHIANA HAMZAH	85.00	74.00	73.00	88.50	79.27	B+
15	2210016	SALSABILA JAMI	85.00	80.00	85.00	88.50	83.77	A-
16	2210017	OKTAVIANUS PARULIAN SITORUS	89.00	82.00	81.00	88.50	84.87	A-

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (30%)	UAS (35%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (15%)	Nilai Akhir	Grade
17	2210018	FRANCISCO AUMANDO DEO AGUSTIAN	88.00	83.00	85.00	89.50	85.87	A
18	2210019	MUHAMAD DAVIT ITAUDIN	85.00	70.00	70.00	88.50	77.27	B+
19	2210020	MUHAMMAD RAIHAN BACHRI	85.00	72.00	72.00	88.50	78.37	B+
20	2210022	UMI NURUL AINI	85.00	79.00	79.00	89.00	82.30	A-
21	2210023	MUTIA SALSABILLA	85.00	80.00	83.00	88.50	83.37	A-
22	2210024	AULIA DEWI	85.00	75.00	73.00	88.50	79.62	B+
23	2210025	NORMA PUSPITA	85.00	82.00	81.00	88.50	83.67	A-
24	2210026	ANATASYA MAHARANI	85.00	80.00	82.00	88.50	83.17	A-
25	2210027	NAILAH	85.00	85.00	85.00	89.50	85.67	A
26	2210042	VELINDA NUR AZIZAH	89.00	79.00	79.00	88.50	83.42	A-
27	2210043	ANA SAPITRI	85.00	82.00	81.00	88.50	83.67	A-
28	2210050	Maryani Oktaviani	85.00	79.00	81.00	88.50	82.62	A-
29	2210054	Harum Risma Aryanti	85.00	77.00	76.00	88.50	80.92	A-
30	2210055	KHUSNUL KHOTIMAH	85.00	77.00	75.00	88.50	80.72	A-

Kota Jakarta Pusat, 01 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

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

Website : <http://stikersshusada.ac.id/>, Email : admission@stikersshusada.ac.id

DAFTAR NILAI TAHUN AKADEMIK 2024 Genap PERIODE 2

MATA KULIAH : WAT 406 - Riset Keperawatan

HARI TANGGAL : Senin, 04/22/2024

DOSEN : Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep
Catherine Hermawan Salim, S.Ft, Ftr, M.M.Kes
Elyin Artha Karlina

WAKTU : 08:00 s.d. 10:00

RUANGAN/GROUP : Ruang 503 / B

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (30%)	UAS (35%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skilll (15%)	Nilai Akhir	Grade
1	2210028	NADILLA AULYA NATASYA	85.00	80.00	90.00	82.50	83.87	A-
2	2210029	KARMENIYANTI	81.00	80.00	90.00	82.50	82.67	A-
3	2210030	SEVIA WAHYUNI RESKIA	81.00	82.00	90.00	82.40	83.36	A-
4	2210031	HANDOYO EKO SAPUTRO	70.00	70.00	90.00	82.50	75.87	B+
5	2210032	SALSA RAMADHYA FATMA	84.00	85.00	93.00	82.50	85.92	A
6	2210033	CHINDI AYU SILVIANI	85.00	80.00	90.00	82.50	83.87	A-
7	2210034	VIMVY AGNIZENT	81.00	82.00	90.00	82.50	83.37	A-
8	2210035	RIRIN SETYOWATI	81.00	80.00	90.00	82.50	82.67	A-
9	2210037	WANDA NUR FAIZAH	81.00	82.00	90.00	82.50	83.37	A-
10	2210038	JASMIN FADIYAH	79.00	79.00	90.00	82.50	81.72	A-
11	2210039	TIARA AULIA ANISA	84.00	85.00	93.00	82.50	85.92	A
12	2210041	REVAN ATHIYAHAZZA SATRIAWAN	70.00	70.00	90.00	82.50	75.87	B+
13	2210044	NINDIA EVANESTI	75.00	76.00	90.00	82.50	79.47	B+
14	2210045	ALIPVIA NURAI SYAH	79.00	79.00	90.00	82.50	81.72	A-
15	2210046	DENTI RAHMAWATI	73.00	75.00	90.00	82.50	78.52	B+
16	2210047	FANELYA RUWIDYAWATI	76.00	77.00	90.00	82.50	80.12	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (30%)	UAS (35%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skilll (15%)	Nilai Akhir	Grade
17	2210048	MONICA APRILLA	83.00	80.00	90.00	82.50	83.27	A-
18	2210049	SITI MALIKA LULU	73.00	75.00	92.00	82.50	78.92	B+
19	2210051	ANITA RAHMADANI	73.00	75.00	90.00	82.50	78.52	B+
20	2210052	YES MALLA ANJANI	79.00	79.00	90.00	82.50	81.72	A-

Kota Jakarta Pusat, 01 Agustus 2024
Dosen Pengampu,

Ns. Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep