

Keperawatan Dewasa Sistem
Kardiovaskuler, Respiratori dan Hematologi -

Program Kuliah : Reguler Matakuliah : KEP 301
 Program Studi : S1 Keperawatan Tahun Semester : 2023/2024 Ganjil
 Kelas : A Semester : 3

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2230001	SUKMAWATI	21	21	0	0	0	100%
2.	2230002	NADINE SYAFIRA	21	21	0	0	0	100%
3.	2230003	CHATHRINE FANIAR YOAN ANARDI	21	21	0	0	0	100%
4.	2230004	RAHMADANIA LEYDITA	21	21	0	0	0	100%
5.	2230008	LINDA WIHANA	21	20	1	0	0	95%
6.	2230009	DITA OCTAVIANA	21	21	0	0	0	100%
7.	2230011	DINDA SALSABILLAH PUTRI	21	21	0	0	0	100%
8.	2230012	AUREL LATVIANA	21	20	1	0	0	95%
9.	2230013	LOLA ARTIKA	21	21	0	0	0	100%
10.	2230014	IMELLIA	21	21	0	0	0	100%
11.	2230015	LUTFI KHOIRUNISWAH	21	21	0	0	0	100%
12.	2230016	FITRI ADELLA	21	21	0	0	0	100%
13.	2230017	IRSYAD MAULANA	21	19	2	0	0	90%
14.	2230018	RAHMA MAULIDA	21	20	0	0	1	95%
15.	2230019	SILVIA AL BISYIR	21	21	0	0	0	100%
16.	2230020	ARINDA MELPRESSILIA HENDRA	21	21	0	0	0	100%
17.	2230021	OLIVIA SRI RAHAYU	21	21	0	0	0	100%
18.	2230022	RAFA KAUTSAR FIRDAUS	21	17	0	0	4	81%
19.	2230023	SINTA LESTARI PUTRI	21	20	0	1	0	95%
20.	2230024	KAYLA RACHMAH	21	21	0	0	0	100%
21.	2230025	ROSALYNA EVAWANI SIHOMBING	21	21	0	0	0	100%
22.	2230026	TANIA FITRIALYN ABRAM	21	21	0	0	0	100%
23.	2230027	SUFANA ANGELINA	21	21	0	0	0	100%
24.	2230028	SYALWA HURUL AINI	21	21	0	0	0	100%
25.	2230029	CHAMELIA SAGITA	21	21	0	0	0	100%
26.	2230030	SALMA AULIYA KUNCORO	21	21	0	0	0	100%
27.	2230031	DIAN NUR HAZIZAH	21	21	0	0	0	100%
28.	2230032	EKA PUTRI YULIYANTI	21	21	0	0	0	100%
29.	2230034	SINTA KOMARIAH	21	21	0	0	0	100%
30.	2230035	SISKA NOFI TASARI	21	21	0	0	0	100%
31.	2230036	SHINTA AMELIA	21	21	0	0	0	100%
32.	2230037	ANGELOUS RHEISHIGANO LAW	21	21	0	0	0	100%
33.	2230119	DILA PUSPITASARI	21	21	0	0	0	100%
34.	2230124	KEISHA AYU AIDA MURYANTO	21	21	0	0	0	100%

Keperawatan Dewasa Sistem
Kardiovaskuler, Respiratori dan Hematologi

Program Kuliah : Reguler
Program Studi : S1 Keperawatan
Kelas : B

Matakuliah : KEP 301
Tahun Semester : 2023/2024 Ganjil
Semester : 3

REKAP KEHADIRAN MAHASISWA

No.	NPM		Jumlah Pertemuan	Jumlah Kehadiran				Persentase
				Hadir	Izin	Sakit	Tidak Hadir	
1.	2230010	HALIMAHTUS SYA'DIYAH	21	20	0	1	0	95%
2.	2230038	KHEYSHA AMELIA CITRA	21	21	0	0	0	100%
3.	2230039	ARUM NADYA OCTAVIA	21	20	0	1	0	95%
4.	2230040	DESTI DWI ASTUTI	21	20	0	1	0	95%
5.	2230041	SUCI ALFI'AH	21	21	0	0	0	95%
6.	2230042	NATASYA SALSABILA	21	19	1	1	0	90%
7.	2230043	SITI NURBAETI	21	21	0	0	0	100%
8.	2230044	ADE GARNIS	21	21	0	0	0	100%
9.	2230045	AMICI PRISILIA MAHARANI	21	21	0	0	0	100%
10.	2230046	YUSUP SAPUTRA	21	21	0	0	0	100%
11.	2230048	ASYIFA NURUL RAMADHANI	21	21	0	0	0	100%
12.	2230049	MUHAMMAD JAMALLUDIN KARNATA	21	21	0	0	0	100%
13.	2230050	DESTIARA SUSANTI	21	21	0	0	0	100%
14.	2230051	DEWI NURYANI	21	21	0	0	0	100%
15.	2230052	NASYA PUTRI BANOWATI	21	21	0	0	0	100%
16.	2230053	THANIYA	21	21	0	0	0	100%
17.	2230054	INTAN FAZRIYAH	21	21	0	0	0	100%
18.	2230055	DIRA MULYANING TIYAS	21	21	0	0	0	100%
19.	2230056	FARIDA APRILIANA	21	21	0	0	0	100%
20.	2230057	NAYA AULIA	21	20	0	1	0	95%
21.	2230058	MARETA FRIEDA WIDAYANTI	21	21	0	0	0	100%
22.	2230059	DIANA PERMATASARI	21	21	0	0	0	100%
23.	2230060	PRISKA SUSILA	21	21	0	0	0	100%
24.	2230062	DELLA PUTRI APRIYANI	21	21	0	0	0	100%
25.	2230063	TIKA WULANDARI	21	21	0	0	0	100%
26.	2230064	RABECCA CHRISTIN CHANDRA	21	21	0	0	0	100%
27.	2230065	MELLY NOVITA ANJARWATI	21	21	0	0	0	100%
28.	2230066	DELVIA SALMAR	21	21	0	0	0	100%
29.	2230067	ZAHARA MONICA	21	21	0	0	0	100%
30.	2230068	FIFI NADIA NURROHMAH	21	21	0	0	0	100%
31.	2230069	MELINA ISMAWATI	21	21	0	0	0	100%
32.	2230070	NUR'AINA MASWAIN	21	20	0	1	0	95%
33.	2230071	RIANITA DAMAYANTI	21	18	1	2	0	86%
34.	2230072	AZIZAH AZ'ZAHRA	21	21	0	0	0	100%
35.	2230073	ANISA JUANA PUTRI	21	21	0	0	0	100%
36.	2230074	ARSY RETNONING TYAS	21	21	0	0	0	100%
37.	2230120	ENGGRY ERGINATA	21	21	0	0	0	100%
38.	2230126	GILANG ARI SANDI	21	21	0	0	0	100%

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

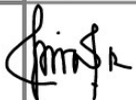
	KEP 301 - Keperawatan Dewasa : Sistem Kardiovaskuler, Respiratori dan Hematologi	Tahun Akademik, Periode : 2023/2024 - 1 Hari Terjadwal : Kamis Jam : 07:30 - 10:00 Ruang Kuliah, Grup : 509 / A	
Matakuliah : Dosen Pengampu :	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 3. Ns., Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed		

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: Konsep Keperawatan Medikal Bedah Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir: Sinta Lestari Putri (sakit)			
Kamis, 07 September 2023				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			1. Konsep dan ruang lingkup keperawatan medikal bedah 2. Peran perawat Medikal Bedah 3. Standar pelayanan keperawatan medikal bedah.	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				33 Org
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem Pernafasan(Ca Paru) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, 10 menit mereview perkuliahan sebelumnya dengan mengajukan beberapa pertanyaan ke mahasiswa, selanjutnya menjelaskan tujuan pembelajaran hari ini, menjelaskan materi, memberikan kesempatan mahasiswa untuk bertanya, mengevaluasi pembelajaran dengan mengajukan pertanyaan ke beberapa mahasiswa, merangkum perkuliahan dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - Irsyad Maulana (izin)			
Kamis, 14 September 2023				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Konsep teori 1. Patofisiologi, farmakologi dan penatalaksanaan 2. Integrasi hasil penelitian ke dalam tatalaksana 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ca paru 4. Diagnosa keperawatan pada pasien dengan Ca paru 5. Intervensi keperawatan pada pasien dengan Ca paru 6. Implementasi keperawatan pada pasien dengan Ca paru 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ca paru	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				33 Org
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Hipertensi) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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)			
Jumat, 22 September 2023				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				
Hadir			33 Org	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan hipertensi 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana gangguan sistem kv 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan hipertensi 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan hipertensi 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan hipertensi 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan hipertensi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (TB Paru) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Rabu, 27 September 2023			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Menjelaskan Anatomi Fisiologi Sistem Respirasi Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien TB Paru Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan TB Paru Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan TB Paru Rencana Keperawatan pasien dengan TB Paru Evaluasi Keperawatan TB Paru	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (Pneumonia) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 05 Oktober 2023			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien Pneumonia Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Pneumonia Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan Pneumonia Rencana Keperawatan pasien dengan Pneumonia Evaluasi Keperawatan Pneumonia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (Asma) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Selasa, 10 Oktober 2023			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien Asma Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Asma Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan Asma Rencana Keperawatan pasien dengan Asma Evaluasi Keperawatan Asma	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	32 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (PPOK) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 12 Oktober 2023			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien PPOK Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan PPOK Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan PPOK Rencana Keperawatan pasien dengan PPOK Evaluasi Keperawatan PPOK	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (COVID-19) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Jumat, 13 Oktober 2023			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien COVID-19 Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan COVID-19 Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan COVID-19 Rencana Keperawatan pasien dengan COVID-19 Evaluasi Keperawatan COVID-19	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	30 Org		
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Penyakit Jantung Koroner) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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)	
Jumat, 29 September 2023			
Jam	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Penyakit Jantung Koroner 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Rabu, 04 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Miokard Infark) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Penyakit Miokard Infark 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Jumat, 06 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Miokard Infark Lanjutan) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 2. Interpretasi EKG 3. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 4. Rencana keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 5. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Kamis, 19 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Gagal jantung) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Gagal jantung 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada pasien dengan Gagal jantung 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung	Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 13				Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal				Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Anemia) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Anemia 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada pasien dengan Anemia 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Anemia 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Anemia 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Anemia 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Anemia	Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 14				Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal				Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem Hematologi (Leukemia) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, 10 menit mereview perkuliahan sebelumnya dengan mengajukan beberapa pertanyaan ke mahasiswa, selanjutnya menjelaskan tujuan pembelajaran hari ini, menjelaskan materi, memberikan kesempatan mahasiswa untuk bertanya, mengevaluasi pembelajaran dengan mengajukan pertanyaan ke beberapa mahasiswa, merangkum perkuliahan dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir :- (Hadir semua)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa		Sub topik: 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem hematologi 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Leukemia 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana gangguan sistem hematologi 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Leukemia 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Leukemia 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Leukemia 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Leukemia	Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 15				Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal				Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem hematologi (Dengue Hemoragik Fever) Metode Pembelajaran : Presentasi kelompok, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, menunjuk kelompok yang maju untuk presentasi, diskusi dan tanya jawab, dosen melakukan evaluasi hasil presentasi klp 3 dan menambahkan jawaban dari kelompok serta menyimpulkan, 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		Konsep teori dan aspek Dengue Hemoragik Fever 1. Review anatomi, fisiologi dan biokimia terkait sistem hematologi 2. Pengertian dan etiologi Dengue Hemoragik Fever 3. Patofisiologi dan tanda-gejala Dengue Hemoragik Fever 4. Pemeriksaan diagnostik pasien dengan Dengue Hemoragik Fever 5. Penatalaksanaan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever (farmakologi dan terapi diet) 6. Askep pasien dengan Dengue Hemoragik Fever (dari pengkajian sampai evaluasi) 7. Literatur review jurnal terkait dengan Dengue Hemoragik Fever	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Praktikum sistem Kardiovaskular dan Hematologi Metode Pembelajaran : Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Dosen memberikan video tentang prosedur pemeriksaan JVP, perekaman EKG, pengambilan darah arteri dan interpretasinya, transfusi darah, dan menjelaskan cara melakukan torniquet test yang sekarang jarang dilakukan. Mahasiswa menyimak dan memperhatikan. Dosen mereview demonstrasi pemasangan infus dan pemberian terapi intra vena, kemudian mendemonstrasikan tindakan prosedur pemeriksaan JVP, perekaman EKG, pengambilan darah arteri . Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Senin, 06 November 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur : 1. Pemasangan infus (review) 2. Pemberian terapi Intra Vena (review) 3. Perekaman EKG 4. Pemeriksaan JVP 5. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 6. Torniquet test 7. Transfusi darah	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, M.Biomed. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Respirasi Metode Pembelajaran : Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Pagi (jam 08.00 - 12.00) Dosen mendemonstrasi tindakan prosedur nebulisasi/inhalasi, tehnik fisioterapi dada, tehnik postural drainase, dan perawatan trakeostomi. Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Siang (jam 12.30 - 16.00) Dosen mendemonstrasi tindakan prosedur suctioning, terapi O2 dan perawatan WSD. Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Selasa, 07 November 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Jenis prosedur: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi (review) 2. Tehnik fisioterapi dada (review) 3. Tehnik postural drainase (review) 4. Perawatan trakeostomi 5. Prosedur suctioning 6. Pemberian terapi O2 (review) 7. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: 1. Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB 2. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan Hematologi Metode Pembelajaran : Mandiri dengan bimbingan Aktifitas pembelajaran : Jam 08.00 - 11.30 Mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok, 2 kelompok melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem kardiovaskular dan hematologi dan 2 kelompok lagi melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem pernafasan. Selanjutnya setelah istirahat masing-masing kelompok tukeran prosedur. <ul style="list-style-type: none"> ● Kelompok 1 - 2 melakukan prosedur untuk sistem Kardiovaskular dan hematologi (dibimbing oleh Bu Nia). <ul style="list-style-type: none"> ○ Mahasiswa di kelompok 1 terlebih dahulu melakukan prosedur perekaman EKG dan pemeriksaan JVP secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan darah arteri (AGD) dan pemasangan infus dan pemberian terapi intra vena. ○ Dosen mengoreksi dan kembali mengulang untuk prosedur yang belum dipahami mahasiswa baik di kelompok 1 maupun di kelompok 2. Kemudian membaca bersama-sama hasil perekaman EKG. ● Kelompok 3 - 4 melakukan prosedur untuk sistem pernafasan (dibimbing pak Yarwin) <ul style="list-style-type: none"> ○ Mahasiswa di kelompok 3 terlebih dahulu melakukan prosedur tehnik fisioterapi dada, postural drainase dan pemberian terapi inhalasi dan perawatan WSD secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan Perawatan trakeostomi, prosedur suctioning, dan pemberian O2. ○ Dosen mengoreksi dan kembali mengulang untuk prosedur yang belum dipahami mahasiswa baik di kelompok 1 maupun di kelompok 2. Jam 12.30 - 16.00 Untuk sesi ke-2 maka kelompok 1-2 dan 3-4 tukeran, kelompok 1-2 melakukan prosedur di sistem pernafasan, sedangkan 3 dan 4 di sistem kardiovaskular dan hematologi. Strategi pembelajarannya sama dengan yang pagi. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Rabu, 08 November 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur sistem kardiovaskular dan hematologi: 1. Pemasangan infus (review) 2. Pemberian terapi Intra Vena (review) 3. Perekaman EKG 4. Pemeriksaan JVP 5. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 6. Torinquet test 7. Transfusi darah Jenis prosedur sistem pernafasan: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi (review) 2. Tehnik fisioterapi dada (review) 3. Tehnik postural drainase (review) 4. Perawatan trakeostomi 5. Prosedur suctioning 6. Pemberian terapi O2 (review) 7. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 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		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan Hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Peer to peer</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok, 2 kelompok melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem kardiovaskular dan hematologi dan 2 kelompok lagi melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem pernafasan. Selanjutnya setelah istirahat masing-masing kelompok tukeran prosedur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 2 melakukan prosedur untuk sistem Kardiovaskular dan hematologi (dibimbing oleh Bu Nia). <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 1 terlebih dahulu melakukan prosedur perekaman EKG dan dinilai oleh temannya secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan darah arteri (AGD) dan pemberian terapi intra vena juga dinilai oleh temannya secara bergantian. Dosen memantau kegiatan mahasiswa. Kelompok 3 - 4 melakukan prosedur untuk sistem pernafasan (dibimbing pak Yarwin) <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 3 terlebih dahulu melakukan prosedur tehnik fisioterapi dada, dan pemberian terapi inhalasi serta perawatan WSD dinilai oleh temannya secara bergantian dan kelompok 4 melakukan prosedur Perawatan trakeostomi dan prosedur suctioning dinilai oleh temannya secara bergantian. Dosen memantau kegiatan mahasiswa. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok 1-2 dan 3-4 tukeran, kelompok 1-2 melakukan prosedur di sistem pernafasan, sedangkan 3 dan 4 di sistem kardiovaskular dan hematologi. Strategi pembelajarannya sama dengan kegiatan di sesi pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<p>Jenis Prosedur di sistem kardiovaskular yang akan diujiakan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemberian terapi Intra Vena Perekaman EKG Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) Interpretasi hasil EKG dan AGD <p>Jenis Prosedur di sistem pernafasan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi Tehnik fisioterapi dada Perawatan trakeostomi Prosedur suctioning Perawatan WSD 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Praktikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 12.00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 Ujian sistem Kardiovaskular dan hematologi (Penguji Bu Nia). Kelompok II Ujian sistem pernafasan (Penguji Pak Yarwin) Strategi ujian: <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di masing-masing kelompok dikocok untuk memperoleh urutan ujian Kemudian satu persatu sesuai urutan masuk dan memilih kocokan lagi untuk jenis tindakan. Mahasiswa mulai melakukan prosedur tindakan Dosen menilai performance dan juga kemampuan dalam melakukan prosedur tindakan. Untuk yang belum lulus, maka dilakukan remedial setelah semua mahasiswa sudah kebagian ujian. Setelah semua sudah kebagian ujian untuk masing-masing kelompok, maka untuk kelompok 1 masih ada ujian secara tertulis mengenai interpretasi EKG dan AGD untuk 10 soal dengan waktu 15 menit dengan menggunakan paper test. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa bertukar tempat, yang kelompok 1 ujian prosedur di sistem pernafasan dengan dosen penguji pak yarwin dan kelompok 2 ujian di sistem kardiovaskular dengan penguji bu Nia. Strategi ujian sama dengan sesi ujian pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur di sistem kardiovaskular yang diujikan: 1. Pemberian terapi Intra Vena 2. Perekaman EKG 3. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 4. Interpretasi hasil EKG dan AGD Jenis Prosedur di sistem pernafasan yang diujikan: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi 2. Tehnik fisioterapi dada 3. Perawatan trakeostomi 4. Prosedur suctioning 5. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, M.Biomed/Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep sistem Kardiovaskular Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (UTS) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa ujian dengan sistem paper based test di ruang yang sudah ditentukan. Jumlah soal 40 butir dikerjakan dalam waktu 90 menit. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Kamis, 26 Oktober 2023			
Jam	-		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Sub topik: 1. Askep pada pasien dengan hipertensi 2. Askep pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 3. Askep pada pasien dengan Miokard Infark 4. Askep pada pasien dengan gagal Jantung	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan Pernafasan dan Hematologi. Metode Pembelajaran : Ujian Akhir Semester (UAS) Aktifitas pembelajaran : Dosen/pengawas membagikan kertas ujian dan lembar jawaban ke mahasiswa, mahasiswa menerima kertas ujian dan mengerjakan di lembar ujian. Mahasiswa yang tidak hadir : - (tidak ada)	
Rabu, 24 Januari 2024			
Jam	-		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem pernafasan: 1. Askep pada pasien dengan Asma 2. Askep pada pasien dengan PPOK 3. Askep pada pasien dengan Pneumonia 4. Askep pada pasien dengan Ca Paru 5. Askep pada pasien dengan TB Paru 6. Askep pada pasien dengan Covid-19 Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Hematologi: 1. Askep pada pasien dengan Anemia 2. Askep pada pasien dengan Leukemia 3. Askep pada pasien dengan DHF	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 301 - Keperawatan Dewasa
: Sistem Kardiovaskuler,
Respiratori dan Hematologi

Dosen Pengampu 1. Ns., Nia Rosliany,
M.Kep.,Sp.Kep.MB
2. Ns., Hardin La Ramba, S.Kep.,
M.Biomed
3. Ns., Yarwin Yari,
S.Kep.,M.Biomed

Tahun Akademik, Periode : 2023/2024 - 1
Hari Terjadwal : Jumat
Jam : 10:00 - 12:30
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		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Konsep Keperawatan Medikal Bedah Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : Desti Dwi Astuti (sakit)			
Jumat, 08 September 2023					
Jam	10:00-12:30			Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa				1. Konsep dan ruang lingkup keperawatan medikal bedah 2. Peran perawat Medikal Bedah 3. Standar pelayanan keperawatan medikal bedah.	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 2		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem pernafasan (Ca Paru) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, 10 menit mereview perkuliahan sebelumnya dengan mengajukan beberapa pertanyaan ke mahasiswa, selanjutnya menjelaskan tujuan pembelajaran hari ini, menjelaskan materi, memberikan kesempatan mahasiswa untuk bertanya, mengevaluasi pembelajaran dengan mengajukan pertanyaan ke beberapa mahasiswa, merangkum perkuliahan dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - Rianita (izin)			
Jumat, 15 September 2023					
Jam	10:00-12:30			Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa				1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem pernafasan 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan pernafasan 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana gangguan sistem pernafasan 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Ca Paru 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Ca paru 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Ca Paru 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Ca Paru.	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org				
Tidak Hadir	2 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Hipertensi) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir: Halimatusadiyah (sakit)			
Jumat, 22 September 2023					
Jam	10:10-12:10			Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa					
Pengganti Perkuliahan Ke					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem kardiovaskular 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan hipertensi 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana gangguan sistem kv 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan hipertensi 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan hipertensi 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan hipertensi 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan hipertensi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (TB Paru) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Senin, 02 Oktober 2023			
Jam	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Menjelaskan Anatomi Fisiologi Sistem Respirasi Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien TB Paru Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan TB Paru Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan TB Paru Rencana Keperawatan pasien dengan TB Paru Evaluasi Keperawatan TB Paru	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (Pneumonia) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 05 Oktober 2023			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien Pneumonia Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Pneumonia Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan Pneumonia Rencana Keperawatan pasien dengan Pneumonia Evaluasi Keperawatan Pneumonia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (Asma) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Rabu, 11 Oktober 2023			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien Asma Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Asma Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan Asma Rencana Keperawatan pasien dengan Asma Evaluasi Keperawatan Asma	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Penyakit Jantung Koroner) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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	09:10-11:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Penyakit Jantung Koroner 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Miokard Infark) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 1. Naya (sakit) 2. Rianita (sakit)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Miokard Infark 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Miokard Infark 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Miokard Infark lanjutan) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 2. Interpretasi EKG 3. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 4. Rencana keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark 5. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Penyakit Miokard Infark	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Kamis, 12 Oktober 2023		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem Hematologi (Leukemia) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, 10 menit mereview perkuliahan sebelumnya dengan mengajukan beberapa pertanyaan ke mahasiswa, selanjutnya menjelaskan tujuan pembelajaran hari ini, menjelaskan materi, memberikan kesempatan mahasiswa untuk bertanya, mengevaluasi pembelajaran dengan mengajukan pertanyaan ke beberapa mahasiswa, merangkum perkuliahan dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir: - Nur'Aina (sakit)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan:	
Hadir	37 Org	1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem hematologi 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan sistem hematologi 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana gangguan sistem hematologi 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Leukemia 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Leukemia 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan Leukemia 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Leukemia	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11			
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi)	
Jumat, 13 Oktober 2023		Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Gagal jantung) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir :- Arum (sakit)	
Jam	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Cub Pokok Bahasan:	
Hadir	37 Org	1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Gagal jantung 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada pasien dengan Gagal jantung 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Gagal jantung	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12			
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (PPOK) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Rabu, 18 Oktober 2023			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	
Mahasiswa			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien PPOK Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan PPOK Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan PPOK Rencana Keperawatan pasien dengan PPOK Evaluasi Keperawatan PPOK	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem Hematologi (Dengue Hemoragik Fever) Metode Pembelajaran : Presentasi kelompok, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, menunjuk kelompok yang maju untuk presentasi, diskusi dan tanya jawab, dosen melakukan evaluasi hasil presentasi klp 3 dan menambahkan jawaban dari kelompok serta menyimpulkan, selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep teori dan aspek Hipertensi 1. Review anatomi, fisiologi dan biokimia terkait sistem hematologi 2. Pengertian dan etiologi Dengue Hemoragik Fever 3. Patofisiologi dan tanda-gejala Dengue Hemoragik Fever 4. Pemeriksaan diagnostik pasien dengan Dengue Hemoragik Fever 5. Penatalaksanaan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever (farmakologi dan terapi diet) 6. Askep pasien dengan Dengue Hemoragik Fever (dari pengkajian sampai evaluasi) 7. Literatur review jurnal terkait dengan Dengue Hemoragik Fever	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB./Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem Hematologi (Anemia) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan 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	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Anemia 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Penyakit Anemia 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Anemia 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Anemia 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Anemia 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Anemia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (COVID-19) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Jam	08:00-10:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien COVID-19 Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan COVID-19 Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan COVID-19 Rencana Keperawatan pasien dengan COVID-19 Evaluasi Keperawatan COVID-19	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Praktikum sistem Kardiovaskular dan Hematologi Metode Pembelajaran : Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Dosen memberikan video tentang prosedur pemeriksaan JVP, perekaman EKG, pengambilan darah arteri dan interpretasinya, transfusi darah, dan menjelaskan cara melakukan torniquet test yang sekarang jarang dilakukan. Mahasiswa menyimak dan memperhatikan. Dosen mereview demonstrasi pemasangan infus dan pemberian terapi intra vena, kemudian mendemonstrasikan tindakan prosedur pemeriksaan JVP, perekaman EKG, pengambilan darah arteri . Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur : 1. Pemasangan infus (review) 2. Pemberian terapi Intra Vena (review) 3. Perekaman EKG 4. Pemeriksaan JVP 5. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 6. Torniquet test 7. Transfusi darah	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Respirasi Metode Pembelajaran : Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Pagi (jam 08.00 - 12.00) Dosen mendemonstrasi tindakan prosedur nebulisasi/inhalasi, tehnik fisioterapi dada, tehnik postural drainase, dan perawatan trakeostomi. Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Siang (jam 12.30 - 16.00) Dosen mendemonstrasi tindakan prosedur suctioning, terapi O2 dan perawatan WSD. Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Jenis prosedur: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi (review) 2. Tehnik fisioterapi dada (review) 3. Tehnik postural drainase (review) 4. Perawatan trakeostomi 5. Prosedur suctioning 6. Pemberian terapi O2 (review) 7. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 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		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan Hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Mandiri dengan bimbingan</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok, 2 kelompok melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem kardiovaskular dan hematologi dan 2 kelompok lagi melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem pernafasan. Selanjutnya setelah istirahat masing-masing kelompok tukeran prosedur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 2 melakukan prosedur untuk sistem Kardiovaskular dan hematologi (dibimbing oleh Bu Nia). <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 1 terlebih dahulu melakukan prosedur perekaman EKG dan pemeriksaan JVP secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan darah arteri (AGD) dan pemasangan infus dan pemberian terapi intra vena. Dosen mengoreksi dan kembali mengulang untuk prosedur yang belum dipahami mahasiswa baik di kelompok 1 maupun di kelompok 2. Kemudian membaca bersama-sama hasil perekaman EKG. Kelompok 3 - 4 melakukan prosedur untuk sistem pernafasan (dibimbing pak Yarwin) <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 3 terlebih dahulu melakukan prosedur teknik fisioterapi dada, postural drainase dan pemberian terapi inhalasi dan perawatan WSD secara bergantian dan kelompok 4 melakukan prosedur perawatan trakeostomi, prosedur suctioning, dan pemberian O2. Dosen mengoreksi dan kembali mengulang untuk prosedur yang belum dipahami mahasiswa baik di kelompok 1 maupun di kelompok 2. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok 1-2 dan 3-4 tukeran, kelompok 1-2 melakukan prosedur di sistem pernafasan, sedangkan 3 dan 4 di sistem kardiovaskular dan hematologi. Strategi pembelajarannya sama dengan yang pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<p>Jenis prosedur sistem pernafasan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi (review) Tehnik fisioterapi dada (review) Tehnik postural drainase (review) Perawatan trakeostomi Prosedur suctioning Pemberian terapi O2 (review) Perawatan WSD <p>Jenis Prosedur sistem kardiovaskular dan hematologi :</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemasangan infus (review) Pemberian terapi Intra Vena (review) Perekaman EKG Pemeriksaan JVP Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) Torniquet test Transfusi darah 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 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		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan Hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Peer to peer</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok, 2 kelompok melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem kardiovaskular dan hematologi dan 2 kelompok lagi melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem pernafasan. Selanjutnya setelah istirahat masing-masing kelompok tukeran prosedur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 2 melakukan prosedur untuk sistem Kardiovaskular dan hematologi (dibimbing oleh Bu Nia). <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 1 terlebih dahulu melakukan prosedur perekaman EKG dan dinilai oleh temannya secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan darah arteri (AGD) dan pemberian terapi intra vena juga dinilai oleh temannya secara bergantian. Dosen memantau kegiatan mahasiswa. Kelompok 3 - 4 melakukan prosedur untuk sistem pernafasan (dibimbing pak Yarwin) <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 3 terlebih dahulu melakukan prosedur tehnik fisioterapi dada, dan pemberian terapi inhalasi serta perawatan WSD dinilai oleh temannya secara bergantian dan kelompok 4 melakukan prosedur Perawatan trakeostomi dan prosedur suctioning dinilai oleh temannya secara bergantian. Dosen memantau kegiatan mahasiswa. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok 1-2 dan 3-4 tukeran, kelompok 1-2 melakukan prosedur di sistem pernafasan, sedangkan 3 dan 4 di sistem kardiovaskular dan hematologi. Strategi pembelajarannya sama dengan kegiatan di sesi pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Kamis, 02 November 2023					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Jenis Prosedur di sistem kardiovaskular yang akan diujiakan:	
Hadir	38 Org			<ol style="list-style-type: none"> Pemberian terapi Intra Vena Perekaman EKG Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) Interpretasi hasil EKG dan AGD 	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke		Jenis Prosedur di sistem pernafasan:			
		<ol style="list-style-type: none"> Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi Tehnik fisioterapi dada Perawatan trakeostomi Prosedur suctioning Perawatan WSD 			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Praktikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 12.00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 Ujian sistem Kardiovaskular dan hematologi (Penguji Bu Nia). Kelompok II Ujian sistem pernafasan (Penguji Pak Yarwin) Strategi ujian: <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di masing-masing kelompok dikocok untuk memperoleh urutan ujian Kemudian satu persatu sesuai urutan masuk dan memilih kocokan lagi untuk jenis tindakan. Mahasiswa mulai melakukan prosedur tindakan Dosen menilai performance dan juga kemampuan dalam melakukan prosedur tindakan. Untuk yang belum lulus, maka dilakukan remedial setelah semua mahasiswa sudah kebagian ujian. Setelah semua sudah kebagian ujian untuk masing-masing kelompok, maka untuk kelompok 1 masih ada ujian secara tertulis mengenai interpretasi EKG dan AGD untuk 10 soal dengan waktu 15 menit dengan menggunakan paper test. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa bertukar tempat, yang kelompok 1 ujian prosedur di sistem pernafasan dengan dosen penguji pak yarwin dan kelompok 2 ujian di sistem kardiovaskular dengan penguji bu Nia. Strategi ujian sama dengan sesi ujian pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jumat, 03 November 2023					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur di sistem kardiovaskular yang diujikan: 1. Pemberian terapi Intra Vena 2. Perekaman EKG 3. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 4. Interpretasi hasil EKG dan AGD Jenis Prosedur di sistem pernafasan yang diujikan: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi 2. Tehnik fisioterapi dada 3. Perawatan trakeostomi 4. Prosedur suctioning 5. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, M.Biomed/Ns. Irma Iryanidar, M.Kep. (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep sistem Kardiovaskular Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (UTS) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa ujian dengan sistem paper based test di ruang yang sudah ditentukan. Jumlah soal 40 butir dikerjakan dalam waktu 90 menit. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Kamis, 26 Oktober 2023			
Jam	-	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	38 Org	Sub topik: 1. Askep pada pasien dengan hipertensi 2. Askep pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 3. Askep pada pasien dengan Miokard Infark 4. Askep pada pasien dengan gagal Jantung	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan Pernafasan dan Hematologi. Metode Pembelajaran : Ujian Akhir Semester (UAS) Aktifitas pembelajaran : Dosen/pengawas membagikan kertas ujian dan lembar jawaban ke mahasiswa, mahasiswa menerima kertas ujian dan mengerjakan di lembar ujian. Mahasiswa yang tidak hadir : - (tidak ada)	
Rabu, 24 Januari 2024			
Jam	-	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir		Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem pernafasan: 1. Askep pada pasien dengan Asma 2. Askep pada pasien dengan PPOK 3. Askep pada pasien dengan Pneumonia 4. Askep pada pasien dengan Ca Paru 5. Askep pada pasien dengan TB Paru 6. Askep pada pasien dengan Covid-19 Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Hematologi: 1. Askep pada pasien dengan Anemia 2. Askep pada pasien dengan Leukemia 3. Askep pada pasien dengan DHF	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	16:30-18:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan hipertensi 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana gangguan sistem kv 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan hipertensi 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan hipertensi 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan hipertensi 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan hipertensi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (TB Paru) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Selasa, 26 September 2023			
Jam	12:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Menjelaskan Anatomi Fisiologi Sistem Respirasi Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien TB Paru Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan TB Paru Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan TB Paru Rencana Keperawatan pasien dengan TB Paru Evaluasi Keperawatan TB Paru	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (Pneumonia) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 12 Oktober 2023			
Jam	12:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien Pneumonia Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Pneumonia Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan Pneumonia Rencana Keperawatan pasien dengan Pneumonia Evaluasi Keperawatan Pneumonia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Nunung Nursasih M.Kep.Sp.Kep.MB (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Miokard Infark) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir :- Nur Halizah (sakit)	
Senin, 02 Oktober 2023			
Jam	16:30-18:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Miokard Infark 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Miokard Infark 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Kamis, 05 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Nunung Nursasih M.Kep. Sp.Kep.MB (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Miokard Infark lanjutan) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hardir semua)	
Jam	10:10-12:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark lanjutan 2. Interpretasi EKG 3. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark lanjutan 4. Rencana keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark lanjutan 5. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Miokard Infark lanjutan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Kamis, 05 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem hematologi (Leukemia) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, 10 menit mereview perkuliahan sebelumnya dengan mengajukan beberapa pertanyaan ke mahasiswa, selanjutnya menjelaskan tujuan pembelajaran hari ini, menjelaskan materi, memberikan kesempatan mahasiswa untuk bertanya, mengevaluasi pembelajaran dengan mengajukan pertanyaan ke beberapa mahasiswa, merangkum perkuliahan dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Hadir semua)	
Jam	16:30-18:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub topik: 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika, biokimia sistem hematologi 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan leukemia 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien leukemia 4. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan leukemia 5. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan leukemia 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan leukemia 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan leukemia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Senin, 09 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Nunung Nursasih M.Kep. Sp.Kep.MB (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Gagal Jantung) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir :- Syntia Aulia (izin) - Yeni Nurlila (izin)	
Jam	16:30-18:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Gagal Jantung 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada pasien dengan Gagal Jantung 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Gagal Jantung 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Gagal Jantung 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Gagal Jantung 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Gagal Jantung	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Kamis, 12 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan gangguan sistem hematologi (Dengue Hemoragik Fever) Metode Pembelajaran : Presentasi kelompok, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, menunjuk kelompok yang maju untuk presentasi, diskusi dan tanya jawab, dosen melakukan evaluasi hasil presentasi klp terakhir dan menambahkan jawaban dari kelompok serta menyimpulkan, selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir :- Devita N (izin)	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Dengue Hemoragik Fever 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Kamis, 12 Oktober 2023		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (Asma) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien Asma Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Asma Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan Asma Rencana Keperawatan pasien dengan Asma Evaluasi Keperawatan Asma	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12			
Hari dan Tanggal		Pokok Bahasan	Dosen
Kamis, 12 Oktober 2023		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns. Nunung Nursasih M.Kep. Sp.Kep.MB (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Aspek pada pasien dengan sistem Hematologi (Anemia) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir :- Ratna (izin) - Devita (izin)	
Jam	16:30-18:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Anemia 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada pasien dengan Anemia 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Anemia 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Anemia 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Anemia 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Anemia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (PPOK) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 19 Oktober 2023			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien PPOK Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan PPOK Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan PPOK Rencana Keperawatan pasien dengan PPOK Evaluasi Keperawatan PPOK	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Respirasi (COVID-19) Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 02 November 2023			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Patofisiologi, Farmakologi, Diet pada pasien COVID-19 Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan COVID-19 Pengkajian Keperawatan Holistik Diagnosa Keperawatan COVID-19 Rencana Keperawatan pasien dengan COVID-19 Evaluasi Keperawatan COVID-19	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed./Ns. Nunung Nursasih, M.Kep. Sp.Kep.MB (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan sistem kardiovaskular (Penyakit Jantung Koroner) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir :- Yeni Nurlila (sakit) - Dian Natalia (izin)	
Senin, 25 September 2023			
Jam	16:30-18:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub Topik 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pada Penyakit Jantung Koroner 3. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 4. Diagnosis keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Kardiovaskular dan Hematologi Metode Pembelajaran : Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Dosen mendemonstrasikan prosedur tentang pemasangan infus dan pemberian terapi intra vena, kemudian mendemonstrasikan tindakan prosedur pemeriksaan JVP, perekaman EKG, pengambilan darah arteri . Mahasiswa memperhatikan. Kemudian selanjutnya meminta salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Senin, 13 November 2023			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur : 1. Pemasangan infus (review) 2. Pemberian terapi Intra Vena (review) 3. Perekaman EKG 4. Pemeriksaan JVP 5. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 6. Torniquet test 7. Transfusi darah	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, M.Biomed. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Respirasi Metode Pembelajaran : Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Pagi (jam 08.00 - 12.00) Dosen mendemonstrasi tindakan prosedur nebulisasi/inhalasi, tehnik fisioterapi dada, tehnik postural drainase, dan perawatan trakeostomi. Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Siang (jam 12.30 - 16.00) Dosen mendemonstrasi tindakan prosedur suctioning, terapi O2 dan perawatan WSD. Mahasiswa memperhatikan. Kemudian diminta untuk salah satu mahasiswa melakukan redemonstrasi masing-masing tindakan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Selasa, 14 November 2023			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		enis prosedur: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi (review) 2. Tehnik fisioterapi dada (review) 3. Tehnik postural drainase (review) 4. Perawatan trakeostomi 5. Prosedur suctioning 6. Pemberian terapi O2 (review) 7. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 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		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan Hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Mandiri dengan bimbingan</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok, 2 kelompok melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem kardiovaskular dan hematologi dan 2 kelompok lagi melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem pernafasan. Selanjutnya setelah istirahat masing-masing kelompok tukeran prosedur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 2 melakukan prosedur untuk sistem Kardiovaskular dan hematologi (dibimbing oleh Pak Yarwin). <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 1 terlebih dahulu melakukan prosedur perekaman EKG dan pemeriksaan JVP secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan darah arteri (AGD) dan pemasangan infus dan pemberian terapi intra vena. Dosen mengoreksi dan kembali mengulang untuk prosedur yang belum dipahami mahasiswa baik di kelompok 1 maupun di kelompok 2. Kemudian membaca bersama-sama hasil perekaman EKG. Kelompok 3 - 4 melakukan prosedur untuk sistem pernafasan (dibimbing pak Hardin) <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 3 terlebih dahulu melakukan prosedur tehnik fisioterapi dada, postural drainase dan pemberian terapi inhalasi dan perawatan WSD secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan Perawatan trakeostomi, prosedur suctioning, dan pemberian O2. Dosen mengoreksi dan kembali mengulang untuk prosedur yang belum dipahami mahasiswa baik di kelompok 1 maupun di kelompok 2. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok 1-2 dan 3-4 tukeran, kelompok 1-2 melakukan prosedur di sistem pernafasan, sedangkan 3 dan 4 di sistem kardiovaskular dan hematologi. Strategi pembelajarannya sama dengan yang pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa			<p>Jenis Prosedur sistem kardiovaskular dan hematologi:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemasangan infus (review) Pemberian terapi Intra Vena (review) Perekaman EKG Pemeriksaan JVP Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) Torniquet test Transfusi darah <p>Jenis prosedur sistem pernafasan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi (review) Tehnik fisioterapi dada (review) Tehnik postural drainase (review) Perawatan trakeostomi Prosedur suctioning Pemberian terapi O2 (review) Perawatan WSD 		
Hadir	35 Org				Tanggal, Paraf BAAK
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		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan Hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Peer to peer</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok, 2 kelompok melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem kardiovaskular dan hematologi dan 2 kelompok lagi melakukan peer to peer untuk prosedur di sistem pernafasan. Selanjutnya setelah istirahat masing-masing kelompok tukeran prosedur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 2 melakukan prosedur untuk sistem Kardiovaskular dan hematologi (dibimbing oleh Pak Yarwin). <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 1 terlebih dahulu melakukan prosedur perekaman EKG dan dinilai oleh temannya secara bergantian dan kelompok 2 melakukan prosedur pengambilan darah arteri (AGD) dan pemberian terapi intra vena juga dinilai oleh temannya secara bergantian. Dosen memantau kegiatan mahasiswa. Kelompok 3 - 4 melakukan prosedur untuk sistem pernafasan (dibimbing pak Hardin) <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di kelompok 3 terlebih dahulu melakukan prosedur tehnik fisioterapi dada, dan pemberian terapi inhalasi serta perawatan WSD dinilai oleh temannya secara bergantian dan kelompok 4 melakukan prosedur Perawatan trakeostomi dan prosedur suctioning dinilai oleh temannya secara bergantian. Dosen memantau kegiatan mahasiswa. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok 1-2 dan 3-4 tukeran, kelompok 1-2 melakukan prosedur di sistem pernafasan, sedangkan 3 dan 4 di sistem kardiovaskular dan hematologi. Strategi pembelajarannya sama dengan kegiatan di sesi pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa			<p>Jenis Prosedur di sistem kardiovaskular yang akan diujiakan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemasangan infus Pemberian terapi Intra Vena Perekaman EKG Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) Interpretasi hasil EKG dan AGD <p>Jenis Prosedur di sistem pernafasan:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi Tehnik fisioterapi dada Perawatan trakeostomi Prosedur suctioning Perawatan WSD 		
Hadir	35 Org				Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Praktikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 12.00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 Ujian sistem Kardiovaskular dan hematologi (Penguji Pak Yarwin). Kelompok II Ujian sistem pernafasan (Penguji Pak Hardin) Strategi ujian: <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di masing-masing kelompok dikocok untuk memperoleh urutan ujian Kemudian satu persatu sesuai urutan masuk dan memilih kocokan lagi untuk jenis tindakan. Mahasiswa mulai melakukan prosedur tindakan Dosen menilai performance dan juga kemampuan dalam melakukan prosedur tindakan. Untuk yang belum lulus, maka dilakukan remedial setelah semua mahasiswa sudah kebagian ujian. Setelah semua sudah kebagian ujian untuk masing-masing kelompok, maka untuk kelompok 1 masih ada ujian secara tertulis mengenai interpretasi EKG dan AGD untuk 10 soal dengan waktu 15 menit dengan menggunakan paper test. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa bertukar tempat, yang kelompok 1 ujian prosedur di sistem pernafasan dengan dosen penguji pak yarwin dan kelompok 2 ujian di sistem kardiovaskular dengan penguji bu Nia. Strategi ujian sama dengan sesi ujian pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Hari dan Tanggal			<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Praktikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 12.00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 Ujian sistem Kardiovaskular dan hematologi (Penguji Pak Yarwin). Kelompok II Ujian sistem pernafasan (Penguji Pak Hardin) Strategi ujian: <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di masing-masing kelompok dikocok untuk memperoleh urutan ujian Kemudian satu persatu sesuai urutan masuk dan memilih kocokan lagi untuk jenis tindakan. Mahasiswa mulai melakukan prosedur tindakan Dosen menilai performance dan juga kemampuan dalam melakukan prosedur tindakan. Untuk yang belum lulus, maka dilakukan remedial setelah semua mahasiswa sudah kebagian ujian. Setelah semua sudah kebagian ujian untuk masing-masing kelompok, maka untuk kelompok 1 masih ada ujian secara tertulis mengenai interpretasi EKG dan AGD untuk 10 soal dengan waktu 15 menit dengan menggunakan paper test. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa bertukar tempat, yang kelompok 1 ujian prosedur di sistem pernafasan dengan dosen penguji pak yarwin dan kelompok 2 ujian di sistem kardiovaskular dengan penguji bu Nia. Strategi ujian sama dengan sesi ujian pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>		
Hadir	35 Org				Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Praktikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 12.00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 Ujian sistem Kardiovaskular dan hematologi (Penguji Pak Yarwin). Kelompok II Ujian sistem pernafasan (Penguji Pak Hardin) Strategi ujian: <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di masing-masing kelompok dikocok untuk memperoleh urutan ujian Kemudian satu persatu sesuai urutan masuk dan memilih kocokan lagi untuk jenis tindakan. Mahasiswa mulai melakukan prosedur tindakan Dosen menilai performance dan juga kemampuan dalam melakukan prosedur tindakan. Untuk yang belum lulus, maka dilakukan remedial setelah semua mahasiswa sudah kebagian ujian. Setelah semua sudah kebagian ujian untuk masing-masing kelompok, maka untuk kelompok 1 masih ada ujian secara tertulis mengenai interpretasi EKG dan AGD untuk 10 soal dengan waktu 15 menit dengan menggunakan paper test. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa bertukar tempat, yang kelompok 1 ujian prosedur di sistem pernafasan dengan dosen penguji pak yarwin dan kelompok 2 ujian di sistem kardiovaskular dengan penguji bu Nia. Strategi ujian sama dengan sesi ujian pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Hari dan Tanggal			<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns Hardin La Ramba, M.Biomed. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Kardiovaskular, Pernafasan dan hematologi</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian Praktikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 12.00</p> <ul style="list-style-type: none"> Kelompok 1 Ujian sistem Kardiovaskular dan hematologi (Penguji Pak Yarwin). Kelompok II Ujian sistem pernafasan (Penguji Pak Hardin) Strategi ujian: <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa di masing-masing kelompok dikocok untuk memperoleh urutan ujian Kemudian satu persatu sesuai urutan masuk dan memilih kocokan lagi untuk jenis tindakan. Mahasiswa mulai melakukan prosedur tindakan Dosen menilai performance dan juga kemampuan dalam melakukan prosedur tindakan. Untuk yang belum lulus, maka dilakukan remedial setelah semua mahasiswa sudah kebagian ujian. Setelah semua sudah kebagian ujian untuk masing-masing kelompok, maka untuk kelompok 1 masih ada ujian secara tertulis mengenai interpretasi EKG dan AGD untuk 10 soal dengan waktu 15 menit dengan menggunakan paper test. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa bertukar tempat, yang kelompok 1 ujian prosedur di sistem pernafasan dengan dosen penguji pak yarwin dan kelompok 2 ujian di sistem kardiovaskular dengan penguji bu Nia. Strategi ujian sama dengan sesi ujian pagi.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)</p>		
Hadir	35 Org				Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Jenis Prosedur di sistem kardiovaskular yang diujikan: 1. Pemberian terapi Intra Vena 2. Perekaman EKG 3. Prosedur pengambilan darah arteri (AGD) 4. Interpretasi hasil EKG dan AGD Jenis Prosedur di sistem pernafasan yang diujikan: 1. Pemberian Nebulisasi/ terapi inhalasi 2. Tehnik fisioterapi dada 3. Perawatan trakeostomi 4. Prosedur suctioning 5. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Hardin La Ramba, M.Biomed/Ns. Nunung Nursasih, M.Kep.Sp.Kep.MB (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Aspek sistem Kardiovaskular Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (UTS) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa ujian dengan sistem paper based test di ruang yang sudah ditentukan. Jumlah soal 40 butir dikerjakan dalam waktu 90 menit. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)	
Kamis, 26 Oktober 2023			
Jam	-		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Sub topik: 1. Askep pada pasien dengan hipertensi 2. Askep pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 3. Askep pada pasien dengan Miokard Infark 4. Askep pada pasien dengan gagal Jantung	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Ns. Yanwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan Pernafasan dan Hematologi. Metode Pembelajaran : Ujian Akhir Semester (UAS) Aktifitas pembelajaran : Dosen/pengawas membagikan kertas ujian dan lembar jawaban ke mahasiswa, mahasiswa menerima kertas ujian dan mengerjakan di lembar ujian. Mahasiswa yang tidak hadir : - (tidak ada)	
Rabu, 17 Januari 2024			
Jam	-		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem pernafasan: 1. Askep pada pasien dengan Asma 2. Askep pada pasien dengan PPOK 3. Askep pada pasien dengan Pneumonia 4. Askep pada pasien dengan Ca Paru 5. Askep pada pasien dengan TB Paru 6. Askep pada pasien dengan Covid-19 Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem Hematologi: 1. Askep pada pasien dengan Anemia 2. Askep pada pasien dengan Leukemia 3. Askep pada pasien dengan DHF	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
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 Ganjil PERIODE 1

MATA KULIAH : KEP 301 - Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovaskuler,
Respiratori dan Hematologi

HARI TANGGAL : Rabu, 01/24/2024

DOSEN : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB
Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed
Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed

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

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	74.00	76.78	78.50	77.26	81.00	77.89	B+
2	2230002	Nadine Syafira	74.00	75.28	76.25	75.68	78.00	76.08	B+
3	2230003	Chathrine Faniar Yoan Anardi	74.00	75.50	80.50	78.67	82.50	78.62	B+
4	2230004	Rahmadania Leydita	74.00	71.00	78.50	76.50	78.50	75.90	B+
5	2230008	Linda Wihana	74.00	74.55	76.25	77.77	78.00	76.14	B+
6	2230009	Dita Octaviana	74.00	71.00	78.50	74.83	76.50	75.13	B
7	2230011	Dinda Salsabillah Putri	74.00	71.00	81.25	78.58	83.50	78.16	B+
8	2230012	Aurel Latviana	75.00	74.00	78.50	76.50	74.50	75.50	B+
9	2230013	Lola Artika	76.00	66.00	78.50	78.17	80.50	76.07	B+
10	2230014	Imellia	74.00	71.00	78.50	78.17	85.00	78.02	B+
11	2230015	LUTFI KHOIRUNISWAH	74.00	83.59	82.50	81.36	83.00	81.06	A-
12	2230016	FITRI ADELLA	86.00	86.00	86.00	87.00	86.00	86.10	A
13	2230017	IRSYAD MAULANA	78.00	66.00	81.00	76.83	78.00	76.08	B+
14	2230018	RAHMA MAULIDA	74.00	67.50	78.75	76.58	76.50	74.66	B
15	2230019	SILVIA AL BISYIR	75.00	74.55	82.50	78.18	81.00	78.53	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
16	2230020	ARINDA MELPRESSILIA HENDRA	74.00	74.55	76.50	76.18	76.50	75.58	B+
17	2230021	OLIVIA SRI RAHAYU	82.00	83.00	83.00	82.00	82.00	82.40	A-
18	2230022	RAFA KAUTSAR FIRDAUS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
19	2230023	SINTA LESTARI PUTRI	74.00	75.32	82.50	78.94	80.00	78.25	B+
20	2230024	KAYLA RACHMAH	74.00	71.00	78.75	78.25	86.50	78.52	B+
21	2230025	ROSALYNA EVAWANI SIHOMBING	74.00	69.50	77.50	76.17	80.00	75.82	B+
22	2230026	TANIA FITRIALYN ABRAM	87.00	86.00	88.00	87.00	87.00	87.00	A
23	2230027	SUFANA ANGELINA	74.00	72.28	77.50	76.93	83.50	77.50	B+
24	2230028	SYALWA HURUL AINI	74.00	67.50	77.50	78.17	85.50	77.27	B+
25	2230029	CHAMELIA SAGITA	74.00	68.78	78.50	77.26	83.00	76.89	B+
26	2230030	SALMA AULIYA KUNCORO	74.00	75.59	79.50	79.86	83.00	78.71	B+
27	2230031	DIAN NUR HAZIZAH	74.00	71.00	77.50	74.83	79.00	75.68	B+
28	2230032	EKA PUTRI YULIYANTI	74.00	80.13	79.50	83.38	87.00	81.17	A-
29	2230034	SINTA KOMARIAH	74.00	73.32	76.50	78.61	77.50	75.87	B+
30	2230035	SISKA NOFI TASARI	74.00	69.55	80.00	79.85	80.00	76.69	B+
31	2230036	SHINTA AMELIA	74.00	73.32	80.00	80.61	82.00	78.12	B+
32	2230037	ANGELOUS RHEISHIGANO LAW	74.00	76.82	80.00	81.27	82.00	78.89	B+
33	2230119	DILA PUSPITASARI	82.00	81.00	82.00	82.00	82.00	81.80	A-
34	2230124	KEISHA AYU AIDA MURYANTO	74.00	75.28	79.00	79.43	85.50	79.25	B+

Kota Jakarta Pusat, 18 Februari 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 Ganjil PERIODE 1

MATA KULIAH : KEP 301 - Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovaskuler,
Respiratori dan Hematologi

HARI TANGGAL : Rabu, 01/24/2024

DOSEN : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB
Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed
Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed

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

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	75.00	71.00	83.50	76.33	80.50	77.68	B+
2	2230038	KHEYSHA AMELIA CITRA	75.00	72.00	84.00	77.00	81.00	78.20	B+
3	2230039	ARUM NADYA OCTAVIA	78.00	74.28	78.00	78.67	77.50	77.18	B+
4	2230040	DESTI DWI ASTUTI	79.00	74.00	81.50	78.67	81.00	79.07	B+
5	2230041	SUCI ALFI'AH	79.00	75.75	87.50	81.67	82.00	81.22	A-
6	2230042	NATASYA SALSABILA	74.00	72.50	80.50	79.00	80.00	77.30	B+
7	2230043	SITI NURBAETI	74.00	71.25	85.50	75.67	76.50	76.67	B+
8	2230044	ADE GARNIS	77.00	83.32	90.00	80.00	75.50	80.71	A-
9	2230045	AMICI PRISILIA MAHARANI	79.00	77.75	87.50	80.33	79.00	80.58	A-
10	2230046	YUSUP SAPUTRA	72.00	76.05	82.50	76.33	77.00	76.84	B+
11	2230048	ASYIFA NURUL RAMADHANI	79.00	74.00	78.00	78.33	81.50	78.48	B+
12	2230049	MUHAMMAD JAMALLUDIN KARNATA	79.00	73.75	77.50	78.67	76.50	76.87	B+
13	2230050	DETIARA SUSANTI	77.00	73.00	79.00	81.00	79.00	77.60	B+
14	2230051	DEWI NURYANI	70.00	71.00	80.50	76.00	72.50	73.65	B
15	2230052	NASYA PUTRI BANOWATI	79.00	73.50	83.50	78.67	80.00	79.07	B+

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
16	2230053	THANIYA	79.00	73.75	84.00	78.33	76.00	77.98	B+
17	2230054	INTAN FAZRIYAH	70.00	71.00	79.50	79.00	82.00	76.60	B+
18	2230055	DIRA MULYANING TIYAS	87.00	86.00	87.00	87.00	86.00	86.50	A
19	2230056	FARIDA APRILIANA	70.00	71.00	86.00	79.00	82.50	78.05	B+
20	2230057	NAYA AULIA	79.00	73.50	80.50	81.00	80.50	78.85	B+
21	2230058	MARETA FRIEDA WIDAYANTI	70.00	71.00	82.50	76.33	77.50	75.58	B+
22	2230059	DIANA PERMATASARI	79.00	73.50	79.50	79.00	74.50	76.65	B+
23	2230060	PRISKA SUSILA	69.00	68.50	77.00	75.00	77.00	73.50	B
24	2230062	DELLA PUTRI APRIYANI	70.00	71.00	82.00	75.33	75.00	74.63	B
25	2230063	TIKA WULANDARI	79.00	75.50	77.00	78.67	76.50	77.12	B+
26	2230064	Rabecca Christin Chandra	70.00	78.50	77.50	83.00	82.00	78.10	B+
27	2230065	MELLY NOVITA ANJARWATI	77.00	71.00	77.00	78.67	81.00	77.17	B+
28	2230066	DELVIA SALMAR	69.00	67.50	83.50	75.00	79.50	75.35	B
29	2230067	ZAHARA MONICA	77.00	72.50	80.00	76.33	77.50	76.78	B+
30	2230068	FIFI NADIA NURROHMAH	77.00	73.00	79.50	80.33	80.00	77.93	B+
31	2230069	MELINA ISMAWATI	77.00	74.28	82.00	79.67	81.00	78.93	B+
32	2230070	NUR'AINA MASWAIN	70.00	74.55	82.00	76.00	78.00	76.31	B+
33	2230071	RIANITA DAMAYANTI	70.00	74.55	82.00	76.33	78.00	76.34	B+
34	2230072	AZIZAH AZ'ZAHRA	73.00	72.20	82.00	76.30	82.00	77.67	B+
35	2230073	ANISA JUANA PUTRI	79.00	74.00	82.50	79.00	81.00	79.30	B+
36	2230074	ARSY RETNONING TYAS	78.00	71.00	82.00	80.33	77.50	77.48	B+
37	2230120	Enggry Erginata	70.00	71.00	86.00	76.00	78.00	76.40	B+
38	2230126	GILANG ARI SANDI	78.00	73.50	82.50	81.33	75.50	77.58	B+

Kota Jakarta Pusat, 18 Februari 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 Ganjil PERIODE 1

MATA KULIAH : KEP 301 - Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovaskuler,
Respiratori dan Hematologi

HARI TANGGAL : Rabu, 01/17/2024

DOSEN : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB
Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., M.Biomed
Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed

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

RUANGAN/GROUP : Ruang 202 / C

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skilll (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
1	2230075	AYUSMANITA	82.00	83.00	82.00	82.00	82.00	82.20	A-
2	2230076	RIZKA YUNIARTI PUTRI	81.00	69.50	79.50	79.33	77.00	77.03	B+
3	2230077	SYINTIA AULIA TAHIRAH	83.00	71.00	80.00	77.83	73.50	76.63	B+
4	2230078	SALSAROHMA WARDINI	83.00	71.00	77.00	79.33	77.50	77.38	B+
5	2230079	NISA DWI RAMANDA	90.00	71.25	83.50	77.67	75.16	79.27	B+
6	2230080	NAJWA ARDELIA SARI	93.00	80.05	81.50	79.33	78.50	82.39	A-
7	2230082	EVI GROCE DAMAI YANTI	76.00	71.00	77.00	77.67	78.00	75.97	B+
8	2230083	VINA ERINA ZULFA	85.00	69.50	69.50	77.67	77.50	75.82	B+
9	2230084	SABRINA FAJRIYANI	93.00	71.00	79.50	78.00	79.00	80.20	B+
10	2230085	NIKEN DIVA SELFANI	90.00	78.25	81.50	81.67	80.00	82.12	A-
11	2230086	RETNO PINASTI	83.00	78.00	81.50	79.67	80.50	80.62	A-
12	2230087	KANAYA SUZETA	83.00	70.00	77.50	79.67	83.06	78.99	B+
13	2230088	EKA YOSI AZIZAH	83.00	72.50	81.00	77.83	73.00	76.98	B+
14	2230089	RIFKI ARDIANSYAH	76.00	76.50	69.50	79.67	81.00	76.67	B+
15	2230090	NUR HALIZAH	70.00	72.50	78.00	78.00	73.50	73.95	B

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS (20%)	UAS (20%)	Tugas (20%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Nilai Akhir	Grade
16	2230091	ANGGUN SARAHMA NISRU	98.00	71.25	80.50	78.42	77.50	81.04	A-
17	2230092	WIDHIA CAHYANI BASUKI	100.00	78.00	80.00	79.83	80.50	83.73	A-
18	2230093	SITI NURHALIZA	83.00	71.00	81.00	78.17	76.00	77.62	B+
19	2230094	ADELYA WULANDARI	73.00	71.00	79.50	80.00	79.30	76.49	B+
20	2230095	ALIA SANTIKA SARI	87.00	86.00	87.00	88.00	86.00	86.60	A
21	2230096	CHIRISTINA SHILFILIA RIBERU	100.00	94.13	81.50	80.00	83.44	88.16	A
22	2230097	GRACIA NAFTALIE FERDINAND	90.00	71.25	77.50	78.67	76.81	78.66	B+
23	2230098	ANANDA AGUSTIN	98.00	74.55	67.50	78.33	82.22	80.51	A-
24	2230099	PUTRI SETIA APRILIA NUR KHOTIZAH	83.00	76.82	81.50	78.67	81.30	80.52	A-
25	2230101	DIAN NATALIA	70.00	69.50	67.00	76.33	76.50	71.88	B
26	2230102	SYAMSIATU RAHMI	90.00	72.28	79.50	78.09	76.50	79.12	B+
27	2230104	ADI WAHYUDI	98.00	81.28	79.50	80.09	83.00	84.67	A-
28	2230105	PUSPITA WULAN DARI	90.00	72.50	80.00	79.50	77.00	79.55	B+
29	2230106	RATNA	90.00	71.00	79.50	78.00	81.50	80.35	B+
30	2230107	GHINA LAYLAH	81.00	71.00	82.00	77.67	78.84	78.22	B+
31	2230108	MARSYA AULIA CANTIKA	98.00	78.25	79.50	81.42	83.50	84.34	A-
32	2230109	SALSABILLAH	58.00	72.50	77.00	79.33	76.00	72.23	B
33	2230110	DEVITA NURAHMAH	76.00	71.25	75.50	80.08	76.50	75.51	B+
34	2230111	YENI NURLILA ANGGRAINI	85.00	71.30	74.50	77.70	72.00	75.53	B+
35	2230121	Adea Yusti	83.00	71.00	79.50	78.00	79.03	78.21	B+

Kota Jakarta Pusat, 18 Februari 2024
Dosen Pengampu,

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