

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 : 2024/2025 - 1 Hari Terjadwal : Rabu Jam : 07:30 - 10:00 Ruang Kuliah, Grup : 507 / B	
Dosen Pengampu 1. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 2. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 3. Ns., Ika Mustafida, S.Kep 4. Ns., Rika Supina,, S.Kep			

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: Askep pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskular (Hipertensi) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem kardiovaskular, menjelaskan materi hipertensi, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)		
Rabu, 11 September 2024			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa	Konsep teori dan askep Hipertensi 1. Review anatomi, fisiologi dan biokimia terkait sistem kardiovaskular 2. Pengertian dan etiologi hipertensi 3. mengintegrasikan penelitian ke dalam materi 4. Patofisiologi dan tanda-gejala hipertensi 5. Pemeriksaan diagnostik pasien dengan hipertensi 6. Penatalaksanaan pada pasien dengan hipertensi (farmakologi dan terapi diet) 7. Askep pasien dengan hipertensi (dari pengkajian sampai evaluasi)	Mahasiswa	
Hadir		41 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir		1 Org	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Materi Sistem Respirasi dan Asuhan Keperawatan TB Paru Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas		
Rabu, 18 September 2024			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa	Dalam proses perkuliahan menjelaskan tentang: 1. Review anatomi-fisiologi, kimia, fisika, biokimia system pernafasan. 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan TB Paru. 3. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan TB Paru . 4. Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic). 5. Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan TB paru 6. Rencana keperawatan pada pasien dengan TB paru (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif) 7. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan TB paru.	Mahasiswa	
Hadir		41 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir		1 Org	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Pneumonia Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas		
Senin, 23 September 2024			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	
		Mahasiswa	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		<p>Dalam proses perkuliahan menjelaskan tentang:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Patofisiologi, farmakologi, diet pasien dengan Pneumonia. 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Pneumonia 3. Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic). 4. Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan Pneumonia 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan pneumonia (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif) 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Pneumonia 	
Hadir	42 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>Topik Pengajaran:Askep pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskular (Penyakit Jantung koroner)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem kardiovaskular, menjelaskan materi hipertensi, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : 1 (satu) orang atas nama Bernita Caroline (izin)</p>	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Konsep teori dan askep Penyakit Jantung Koroner</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Review anatomi, fisiologi dan biokimia terkait sistem kardiovaskular 2. Pengertian dan etiologi Penyakit Jantung Koroner 3. Faktor resiko Penyakit Jantung Koroner 4. Patofisiologi terbentuknya aterosklerosis 5. Tanda dan gejala Penyakit Jantung Koroner 6. Pemeriksaan diagnostik pasien dengan Penyakit Jantung Koroner 7. Hasil penelitian (Trend dan issue) 8. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan PJK 9. Dagnosa Keperawatan pada pasien dengan PJK 10. Intervensi keperawatan pada pasien dengan PJK 11. Implementasi Keperawatan pada pasien dengan PJK 12. Evaluasi Keperawatan pada pasien dengan PJK 	
Hadir	41 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>Topik Pengajaran:Askep pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskular (Infark Miokard)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem kardiovaskular, menjelaskan materi miokard infark diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : 2 (dua orang) atas nama:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dewi Lintang (izin) 2. Michael Tariku (sakit) 	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Konsep teori dan askep IMA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Review anatomi, fisiologi dan biokimia terkait sistem kardiovaskular 2. Pengertian dan etiologi Stable angina dan unstable angina pektoris, Miokard Infark (STEMI dan NSTEMI) 3. mengintegrasikan penelitian ke dalam materi 4. Patofisiologi Infark Miokard 5. tanda-gejala 6. Pemeriksaan diagnostik 7. Penatalaksanaan pada pasien dengan Penyakit Jantung Koroner (farmakologi dan terapi diet) 	
Hadir	40 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>Topik Pengajaran:Askep pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskular (Infark Miokard lanjutan)</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem kardiovaskular, menjelaskan materi hipertensi, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan. .</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : 2 (dua) orang yaitu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bernita Caaroline (izin) 2. Michael Tariku (alfa) 	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan 1. Hasil penelitian (Trend dan issue) 2. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan Infark Miokard 3. Dagnosa Keperawatan pada pasien dengan Infark Miokard 4. Intervensi keperawatan pada pasien dengan Infark Miokard 5. Implementasi Keperawatan pada pasien dengan Infark Miokard 6. Evaluasi Keperawatan pada pasien dengan Infark Miokard	
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Waktu pelaksanaan (Reshedul): 18 Oktober 2024 jam 07.30 - 10.00	
Rabu, 16 Oktober 2024		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Topik Pengajaran: Askep pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskular (Congestive Heart Failure/CHF) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem kardiovaskular, menjelaskan materi CHF diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : 2 orang yaitu: 1. Eklesia Eunike Tukunang (izin) 2. Rihana Sekar Alam (sakit)	
Jam	11:40-13:20	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Konsep teori dan askep Gagal jantung kongestif/CHF	
Hadir	40 Org	1. Review anatomi, fisiologi dan biokimia terkait sistem kardiovaskular 2. Pengertian CHF 3. Etiologi CHF 4. Patofisiologi CHF 5. Tanda dan gejala CHF 6. Pemeriksaan diagnostik pasien dengan CHF 7. Hasil penelitian (Trend dan issue) 8. Pengkajian keperawatan pada pasien dengan CHF 9. Dagnosa Keperawatan pada pasien dengan CHF 10. Intervensi keperawatan pada pasien dengan CHF 11. Implementasi Keperawatan pada pasien dengan CHF 12. Evaluasi Keperawatan pada pasien dengan CHF	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Senin Sesi 1 dan 2	
Senin, 11 November 2024		Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Topik ajar: Sistem Krdiovaskuler Metode perkuliahan: Laboratorium Senin Sesi 3 dan 4 Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep. Topik ajar: Sistem Hematologi Metode perkuliahan: Laboratorium	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Senin Sesi 1 dan 2 Melakukan Demonstrasi Tentang 1. Pemeriksaan EKG 2. Interpretasi EKG 3. Pemasangan infus 4. Terapi intra vena Senin Sesi 3 dan 4 Melakukan Demonstrasi tentang: 1. Pengambilan darah AGD 2. Interpretasi AGD 3. Transfusi darah 4. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Selasa Sesi 1 dan 2 Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Topik ajar: Sistem Krdiovaskuler Metode perkuliahan: Laboratorium Selasa sesi 3 dan 4 Pengajar: Ns. Rika, S.Kep Topik ajar: Sistem Respirasi Metode perkuliahan: Laboratorium	
Selasa, 12 November 2024			
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Selasa Sesi 1 dan 2 Sesi mandiri, memantau mahasiswa dalam melakukan tindakan secara mandiri: 1. Pemeriksaan EKG 2. Interpretasi EKG 3. Pemasangan infus 4. Terapi intra vena Selasa sesi 3 dan 4 Melakukan demonstrasi tentang tindakan: 1. Nebulisasi/terapi inhalasi 2. Tehnik fisioterapi dada 3. Tehnik ppstural drainage 4. Perawatan trakeostomi 5. Pemberian terapi O2 6. Prosedur suctioning	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Rabu Sesi 1 dan 2	
Rabu, 13 November 2024		Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep. Topik ajar: Sistem Hematologi Metode perkuliahan: Laboratorium Rabu sesi 3 dan 4 Pengajar: Ns. Rika, S.Kep Topik ajar: Sistem Respirasi Metode perkuliahan: Laboratorium	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Rabu Sesi 1 dan 2	
Hadir	42 Org	Sesi mandiri, memantau mahasiswa dalam melakukan tindakan secara mandiri:	
Tidak Hadir	0 Org	1. Pengambilan darah AGD 2. Interpretasi AGD 3. Transfusi darah 4. Perawatan WSD	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
		Rabu sesi 3 dan 4 Sesi mandiri, memantau mahasiswa dalam melakukan tindakan secara mandiri: 1. Nebulisasi/terapi inhalasi 2. Tehnik fisioterapi dada 3. Tehnik postural drainage 4. Perawatan trakeostomi 5. Pemberian terapi O2 6. Prosedur suctioning	
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Kamis sesi 1, 2, 3 dan 4	
Kamis, 14 November 2024		Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB. Ns. Ika Mustafida, M.Kep. Ns. Rika, S.Kep Topik ajar: Sistem Krdiovaskuler Sistem Hematologi Sistem Respirasi Metode perkuliahan: Ujian Laboratorium	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		<p>Mahasiswa melakukan ujian tindakan dengan perasat sistem kardiovaskuler:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pemeriksaan EKG 2. Interpretasi EKG 3. Pemasangan infus 4. Terapi intra vena <p>Mahasiswa melakukan ujian tindakan dengan perasat sistem Hematologi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengambilan darah AGD 2. Interpretasi AGD 3. Transfusi darah 4. Perawatan WSD <p>Mahasiswa melakukan ujian tindakan dengan perasat sistem respirasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nebulisasi/terapi inhalasi 2. Teknik fisioterapi dada 3. Teknik ppstural drainage 4. Perawatan trakeostomi 5. Pemberian terapi O2 6. Prosedur suctioning 	
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Jumat sesi 1, 2, 3 dan 4	
Jumat, 15 November 2024		<p>Pengajar:</p> <p>Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p>Ns. Rika, S.Kep</p> <p>Topik ajar:</p> <p>Sistem Krdiovaskuler</p> <p>Sistem Hematologi</p> <p>Sistem Respirasi</p> <p>Metode perkuliahan:</p> <p>Ujian Laboratorium</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Mahasiswa melakukan ujian tindakan dengan perasat sistem kardiovaskuler:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pemeriksaan EKG 2. Interpretasi EKG 3. Pemasangan infus 4. Terapi intra vena <p>Mahasiswa melakukan ujian tindakan dengan perasat sistem Hematologi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengambilan darah AGD 2. Interpretasi AGD 3. Transfusi darah 4. Perawatan WSD <p>Mahasiswa melakukan ujian tindakan dengan perasat sistem respirasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nebulisasi/terapi inhalasi 2. Teknik fisioterapi dada 3. Teknik ppstural drainage 4. Perawatan trakeostomi 5. Pemberian terapi O2 6. Prosedur suctioning 	
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Asma Metode perkuliahan: Memberikan video pembelajaran dan zoom pembahasan materi			
Senin, 21 Oktober 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Melakukan record penjelasan materi, kemudian melakukan zoom untuk membahas materi	
Hadir	41 Org			Dalam proses perkuliahan membahas tentang:	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org			1. Patofisiologi, farmakologi, diet pasien dengan Asma. 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan Asma 3. Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic). 4. Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan Asma 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan Asma (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif) 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan Asma	
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan PPOK Metode perkuliahan: Memberikan video pembelajaran dan zoom pembahasan materi			
Rabu, 23 Oktober 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Melakukan record penjelasan materi, kemudian melakukan zoom untuk membahas materi	
Hadir	42 Org			Dalam proses perkuliahan membahas tentang:	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org			1. Patofisiologi, farmakologi, diet pasien dengan PPOK. 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan PPOK 3. Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic). 4. Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan PPOK 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan PPOK (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif) 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan PPOK	
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan COVID-19 Metode perkuliahan: Memberikan video pembelajaran dan zoom pembahasan materi			
Jumat, 25 Oktober 2024					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Melakukan record penjelasan materi, kemudian melakukan zoom untuk membahas materi	
Hadir	42 Org			Dalam proses perkuliahan membahas tentang:	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org			1. Patofisiologi, farmakologi, diet pasien dengan COVID-19. 2. Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan COVID-19 3. Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan dan paska pemeriksaan diagnostic). 4. Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan COVID-19 5. Rencana keperawatan pada pasien dengan COVID-19 (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif) 6. Evaluasi keperawatan pada pasien dengan COVID-19	
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Rabu, 09 Oktober 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Anemia</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem hematologi, menjelaskan materi anemia, quis, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p>	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Dosen memberikan ceramah tentang materi asuhan keperawatan pada pasien dengan anemia meliputi:	
Hadir	41 Org	- Review Anatomi fisiologi darah	
Tidak Hadir	1 Org	- Konsep teori anemia	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		- Pengkajian Anemia	
		- Diagnosis Keperawatan pada pasien anemia	
		- Rencana keperawatam	
		- evaluasi keperawatan	
		- integrasi hasil penelitian terkait anemia	
		Quis kasus pasien dengan anemia untuk menentukan etiologi, jenis anemia, derajat, diagnosis, intervensi dan evaluasi.	
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Senin, 21 Oktober 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Leukimia</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem hematologi, menjelaskan materi Leukimia, quis, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p>	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Dosen memberikan ceramah tentang materi asuhan keperawatan pada pasien dengan leukimia meliputi:	
Hadir	41 Org	- Review Anatomi fisiologi darah	
Tidak Hadir	1 Org	- Konsep teori leukimia	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		- Pengkajian leukimia	
		- Diagnosis Keperawatan pada pasien leukimia	
		- Rencana keperawatam	
		- evaluasi keperawatan	
		- integrasi hasil penelitian terkait leukimia	
		Quis kasus pasien dengan leukimia untuk menentukan etiologi, jenis leukimia, diagnosis, intervensi dan evaluasi.	
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Rabu, 20 November 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien DHF</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anfis sistem hematologi, menjelaskan materi DHF, quis, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p>	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Dosen memberikan ceramah tentang materi asuhan keperawatan pada pasien dengan Dengue Hemoragik Fever meliputi: - Review Anatomi fisiologi darah - Konsep teori DHF - Pengkajian DHF - Diagnosis Keperawatan pada pasien DHF - Rencana keperawatam - evaluasi keperawatan - integrasi hasil penelitian terkait DHF Quis kasus pasien dengan DHF untuk menentukan etiologi, Subtipe DHF, derajat DHF, diagnosis, intervensi dan evaluasi.	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns.Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Dosen praktisi Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Ujian Tengah Semester (UTS) Metode Pembelajaran : offsite dengan CBT Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Senin, 28 Oktober 2024			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi Ujian 1. Askep pada pasien dengan gangguan sistem Kardiovaskular - Askep pada pasien dengan Hipertensi - Askep pada pasien dengan PJK - Askep pada pasien dengan Infark Miokard - Askep pada pasien dengan CHF 2. Konsep Dasar kep.Medikal Bedah	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep. Topik Pengajaran: Ujian Akhir Semester (UAS) Metode Pembelajaran : offsite dengan CBT Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jumat, 24 Januari 2025			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi Ujian 1. Askep pada pasien dengan gangguan respirasi - Askep pada pasien dengan TB Paru - skep pada pasien dengan Pneumonia - skep pada pasien dengan asma - skep pada pasien dengan PPOK - skep pada pasien dengan Ca Paru - skep pada pasien dengan Covid-19 2. Askep pada pasien dengan gangguan hematologi - skep pada pasien dengan anemia - skep pada pasien dengan leukemia - skep pada pasien dengan DHF	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	42 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			