

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

Matakuliah	KEP 502 - Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persarafan	Tahun Akademik, Periode	: 2024/2025 - 1
		Hari Terjadwal	: Selasa
		Jam	: 09:10 - 11:40
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Ika Mustafida, S.Kep 3. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 4. Ns., Rizqa Wahdini, M.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 502 / A

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB  <b>Topik Pengajaran:</b> Kontrak pembelajaran (Penjelasan RPS)  <b>Metode Pembelajaran :</b> Kuliah interaktif, diskusi  <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Dosen membuka pertemuan, menjelaskan tujuan, mmenjelaskan RPS serta tugas-tugas, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum hasil kontrak pembelajaran selanjutnya dosen menutup perkuliahan.  <b>Mahasiswa yang tidak hadir :</b> - (tidak ada)			
Kamis, 12 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			RPS Keperawatan dewasa sistem MIPSP  Modul praktikum Keperawatan dewasa sistem MIPSP	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				37 Org
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia system musculoskeletal  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Selasa, 17 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia system musculoskeletal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				36 Org
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan Fraktur  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Jumat, 20 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				
Hadir				

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan fraktur: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan fraktur</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan fraktur.</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan fraktur</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan fraktur (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan fraktur</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan dislokasi  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas	
Selasa, 24 September 2024			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan dislokasi: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan dislokasi</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan dislokasi</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan dislokasi</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan dislokasi (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan dislokasi</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan osteoarthritis  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas	
Selasa, 24 September 2024			
Jam	15:00-17:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan osteoarthritis: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan osteoarthritis</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan osteoarthritis</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan osteoarthritis</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan osteoarthritis (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan osteoarthritis</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB  Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Luka Bakar  Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi  Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan kasus trigger Luka Bakar, diskusi, presentasi kasus, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.  Mahasiswa yang tidak hadir : Nadine Syafira (Izin)	
Kamis, 26 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		1. Dosen membuka perkuliahan 2. Melakukan absensi: Nadine Syafira (Izin) 3. Penyampaian materi dan diskusi pleno Kasus Trigger Pasien Luka Bakar <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifikasi Data Fokus Kasus</li> <li>• identifikasi pengkajian tambahan yang diperlukan</li> <li>• Perhitungan derajat luka bakar based on kasus</li> <li>• perhitungan luas luka bakar based on kasus</li> <li>• perhitungan resusitasi cairan based on kasus</li> <li>• Analisa data dan diagnosis based on kasus</li> <li>• Prioritas masalah keperawatan</li> <li>• Rencana keperawatan based on kasus</li> <li>• Evaluasi keperawatan based on kasus</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Selasa, 01 Oktober 2024		Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Luka Bakar  Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi  Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anatomi kulit, menjelaskan materi Luka Bakar, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.  Mahasiswa yang tidak hadir : -	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Luka Bakar/ Burns	
Hadir	37 Org	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Definisi dan etiologi luka bakar</li> <li>• Review Anatomi kulit</li> <li>• Epidemiologi</li> <li>• Derajat Luka Bakar</li> <li>• Perhitungan Luas Luka Bakar</li> <li>• Patofisiologi</li> <li>• Fase penyembuhan Luka Bakar</li> <li>• Pencegahan</li> <li>• Penatalaksanaan pre hospital dan inhospital</li> <li>• Pengkajian Luka Bakar</li> <li>• Pemeriksaan Fisik</li> <li>• Pemeriksaan Diagnostik</li> <li>• Diagnosis Keperawatan</li> <li>• Rencana Keperawatan</li> <li>• Evaluasi Keperawatan</li> <li>• Quis</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8			Pokok Bahasan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Senin, 07 Oktober 2024		Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Herpes Zooster  Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi  Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anatomi kulit, menjelaskan materi Herpes Zooster, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.  Mahasiswa yang tidak hadir : Lola Artika (Sakit)	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		1. Dosen membuka perkuliahan	
Hadir	36 Org	2. Melakukan absensi: Lola Artika (Sakit) 3. Penyampaian materi dan diskusi Asuhan Keperawatan Herpes Zooster: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definisi dan etiologi</li> <li>• Trigger risk factor</li> <li>• epidemiologi</li> <li>• fase infeksi herpes zooster</li> <li>• patofisiologi</li> <li>• Pemeriksaan Fisik</li> <li>• Pemeriksaan Diagnostik</li> <li>• Komplikasi</li> <li>• Penatalaksanaan</li> <li>• Pengkajian keperawatan herpes zooster</li> <li>• Analisis Diagnosis Keperawatan</li> <li>• Rencana Keperawatan</li> <li>• Evaluasi Keperawatan</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	1 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9			Pokok Bahasan

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini Mata Kuliah : Glaukoma Proses Pembelajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  Absensi mahasiswa : kehadiran 100%			
Selasa, 29 Oktober 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Asuhan Keperawatan katarak : 1. Review anatomifisiologi, kimia, fisika biokimia sistem sensori persepsi 2. Defenisi Glaukoma, Jenis - jenis glaukom. 3. Fenomenologi glaukoma di indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien glaukoma. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise. 8. Perbedaan diagnosa glaukoma dan katarak	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini Mata Kuliah : Asuhan keperawatan dengan katarak Proses Pembelajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  Absensi mahasiswa : kehadiran 100%			
Senin, 04 November 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Asuhan Keperawatan katarak : 1. Defenisi katarak. 2. Jenis - jenis katarak. 3. Fenomenologi katarak di indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien katarak. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen</b> : Rizqa Wahdini  <b>Mata Kuliah</b> : Otitis Media  <b>Proses Pembelajaran</b> : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  <b>Absensi mahasiswa</b> : kehadiran 100%			
Selasa, 05 November 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Asuhan Keperawatan otitis media : 1. Review anatomifisiologi, kimia, fisika biokimia sistem sensori persepsi 2. Defenisi Otitis Media, Jenis - jenis Otitis Media . 3. Fenomenologi Otitis Media di Indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien Otitis Media. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidence based practise. 8. Perbedaan diagnosa Otitis Media pada anak dan dewasa	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB  <b>Topik Pengajaran</b> : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke  <b>Metode Pembelajaran</b> : Kuliah interaktif, diskusi  <b>Aktifitas pembelajaran</b> : 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 : - (tidak ada)			
Rabu, 06 November 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Konsep Teori Stroke 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia sistem persarafan 2. Pengertian stroke 3. Etiologi stroke 4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien stroke 5. Jenis-jenis stroke 6. Pemeriksaan penunjang stroke 7. Komplikasi stroke 8. Penatalaksanaan stroke (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 9. Evidence based practice 10. Askep pasien dengan Stroke (mulai dari pengkajian sampai evaluasi keperawatan)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB  <b>Topik Pengajaran</b> : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Meningitis  <b>Metode Pembelajaran</b> : Kuliah interaktif, diskusi  <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi tentang meningitis dan encephalitis, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan.  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (tidak ada)			
Kamis, 07 November 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Meningitis  1. Review sistem persarapan 2. Pengertian Meningitis  1. Etiologi Meningitis 2. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Meningitis 3. Jenis-jenis Meningitis 4. Pemeriksaan penunjang Meningitis 5. Komplikasi Meningitis 6. Penatalaksanaan Meningitis (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 7. Asuhan keperawatan pada pasien dengan meningitis (dari pengkajian sampai evaluasi)	
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB  <b>Topik Pengajaran</b> : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor Otak  <b>Metode Pembelajaran</b> : Presentasi, diskusi  <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, masing-masing kelompok mempresentasikan makalah hasil diskusinya, diskusi, dosen merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan.  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (tidak ada)	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Tumor otak  1. Pengertian Tumor otak 2. Etiologi Tumor otak 3. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Tumor otak 4. Klasifikasi Tumor otak 5. Pemeriksaan penunjang Tumor otak 6. Komplikasi Tumor otak 7. Penatalaksanaan Tumor otak (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 8. Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor otak (dari pengkajian sampai evaluasi keperawatan)	
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.  Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP  <b>Metode Pembelajaran</b> : Demonstrasi  <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Jam 08.00 - 11.30 - Dosen (Bu Rizqa) mendemonstrasikan prosedur di sistem persepsi sensori - Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi Jam 12.30 - 16.00 - Dosen (Bu Ika) mendemonstrasikan prosedur di sistem muskuloskeletal - Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : 1 (satu) orang atas nama Nadine Syafira (sakit)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi Praktikum  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b>  1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga 4. Prosedur irigasi telinga  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b>  1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Pengkajian kekuatan otot 4. Balut dan Bidai	
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : Demonstrasi</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosen (Bu Rika) mendemonstrasikan prosedur di sistem integumen</li> <li>- Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi</li> </ul> <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosen (Bu Nia) menjelaskan dan menampilkan video prosedur di gangguan sistem neurologi.</li> <li>- Selanjutnya dosen mendemonstrasikan langsung dengan salah satu mahasiswa sebagai pasiennya</li> <li>- Mahasiswa melihat dan memperhatikan saat dosen demonstrasi</li> <li>- Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi</li> </ul> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)</p>			
Selasa, 10 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Materi Praktikum	
Hadir	37 Org			<p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal)</li> <li>2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org	<p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>3. Pemeriksaan koordinasi</li> <li>4. Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>			
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dosen menjelaskan tehnik praktikum</li> <li>2. mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem persepsi sensoris</li> <li>o Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>o Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>o Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> </li> <li>3. Dosen mendampingi selama praktikum.</li> <li>4. Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi</li> <li>5. Dosen menutup perkuliahan</li> </ol>			
Rabu, 11 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer (melanjutkan) <b>Aktifitas pembelajaran</b> : 1. Dosen menjelaskan tehnik praktikum 2. mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>o Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>o Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>o Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> 3. Dosen mendampingi selama praktikum. 4. Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi 5. Dosen menutup perkuliahan	
Kamis, 12 Desember 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 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		<b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP	
Jumat, 13 Desember 2024		<b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer <b>Aktifitas pembelajaran</b> : <ol style="list-style-type: none"> <li>Dosen menjelaskan tehnik praktikum</li> <li>mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> </li> <li>Dosen mendampingi selama praktikum.</li> <li>Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi</li> <li>Dosen menutup perkuliahan</li> </ol>	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi	
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
		<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pemberian obat tetes mata</li> <li>Pemberian obat salep mata</li> <li>Pemberian obat tetes telinga</li> <li>Prosedur irigasi telinga</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROM pasif</li> <li>Edukasi penggunaan kruk</li> <li>Pengkajian kekuatan otot</li> <li>Balut dan Bidai</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal)</li> <li>Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>Pemeriksaan koordinasi</li> <li>Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>	
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP	
Senin, 16 Desember 2024		<b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer <b>Aktifitas pembelajaran</b> : <ol style="list-style-type: none"> <li>Dosen menjelaskan tehnik praktikum</li> <li>mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> </li> <li>Dosen mendampingi selama praktikum.</li> <li>Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi</li> <li>Dosen menutup perkuliahan</li> </ol>	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		<p>Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi</p> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemberian obat tetes mata</li> <li>2. Pemberian obat salep mata</li> <li>3. Pemberian obat tetes telinga</li> <li>4. Prosedur irigasi telinga</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROM pasif</li> <li>2. Edukasi penggunaan kruk</li> <li>3. Pengkajian kekuatan otot</li> <li>4. Balut dan Bidai</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal)</li> <li>2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>3. Pemeriksaan koordinasi</li> <li>4. Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.</p> <p>Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Ujian Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : OSCE</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosen menjelaskan tehnik ujian OSCE</li> <li>- Mahasiswa yang akan ujian di putaran 1 masuk ruang transit</li> <li>- Penguji mengecek stationnya masing-masing untuk kelengkapan alat tindakan, kesesuaian form rubrik penilaian serta memastikan nama-nama peserta ujian di penilaian yang ada di google sheet laptopnya masing-masing sudah sesuai.</li> <li>- PJ lab (Bu Qorina) memberi kocokan ke peserta ujian untuk membagi penempatan station.</li> <li>- mahasiswa dipersilahkan menempati di kursi yang ada di depan pintu ujian sesuai nomor station</li> </ul> <p><b>Jam 08.00 - 10.00 (Putaran pertama)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa mendengarkan instruksi melalui speaker yang memberikan informasi bahwa ujian akan dimulai</li> <li>- Mahasiswa mulai berdiri dan membaca soal yang ditempel di depan pintu station ujian setelah mendengar instruksi untuk membaca soal</li> <li>- Mahasiswa mulai melakukan prosedur setelah mendengar instruksi yang mempersilahkan untuk melakukan tindakan</li> <li>- Mahasiswa menghentikan tindakan dan menjawab soal dan menyampaikan ke penguji setelah ada instruksi menjawab soal</li> <li>- Dosen menilai performance mahasiswa baik saat melakukan tindakan maupun saat menjawab soal ujian.</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat ke station berikutnya setelah mendengar instruksi untuk pindah ke station berikutnya</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat mengikuti instruksi sampai semua station dilewati (ada 9 station ditambah 2 station istirahat, total 11 station)</li> <li>- Mahasiswa masuk ke ruang transit sampai peserta ujian putaran ke-2 selesai ujian</li> <li>- Mahasiswa putaran pertama dipersilahkan meninggalkan ruang karantina.</li> </ul> <p><b>Jam 10.30 - 13.00 (Putaran Kedua)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Jam 13.00 - 15.00 (Putaran ketiga)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)</p>	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pemberian obat tetes mata</li> <li>Pemberian obat salep mata</li> <li>Pemberian obat tetes telinga</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>ROM pasif</li> <li>Edukasi penggunaan kruk</li> <li>Balut dan Bidai</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Perawatan luka kering (luka operasi)</li> <li>Perawatan luka basah (luka dekubitus)</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Ujian Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : OSCE <b>Aktifitas pembelajaran</b> : - Dosen menjelaskan tehnik ujian OSCE - Mahasiswa yang akan ujian di putaran 1 masuk ruang transit - Penguji mengecek stationnya masing-masing untuk kelengkapan alat tindakan, kesesuaian form rubrik penilaian serta memastikan nama-nama peserta ujian di penilaian yang ada di google sheet laptopnya masing-masing sudah sesuai. - PJ lab (Bu Qorina) memberi kocokan ke peserta ujian untuk membagi penempatan station. - mahasiswa dipersilahkan menempati di kursi yang ada di depan pintu ujian sesuai nomor station  <b>Jam 08.00 - 10.00 (Putaran pertama)</b> - Mahasiswa mendengarkan instruksi melalui speaker yang memberikan informasi bahwa ujian akan dimulai - Mahasiswa mulai berdiri dan membaca soal yang ditempel di depan pintu station ujian setelah mendengar instruksi untuk membaca soal - Mahasiswa mulai melakukan prosedur setelah mendengar instruksi yang mempersilahkan untuk melakukan tindakan - Mahasiswa menghentikan tindakan dan menjawab soal dan menyampaikan ke penguji setelah ada instruksi menjawab soal - Dosen menilai performance mahasiswa baik saat melakukan tindakan maupun saat menjawab soal ujian. - Mahasiswa berpindah tempat ke station berikutnya setelah mendengar instruksi untuk pindah ke station berikutnya - Mahasiswa berpindah tempat mengikuti instruksi sampai semua station dilewati - Mahasiswa masuk ke ruang transit sampai peserta ujian putaran ke-2 selesai ujian - Mahasiswa putaran pertama dipersilahkan meninggalkan ruang karantina.  <b>Jam 10.30 - 13.00 (Putaran Kedua)</b> - Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama  <b>Jam 13.00 - 15.00 (Putaran ketiga)</b> - Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b> 1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b> 1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Balut dan Bidai  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b> 1. Perawatan luka kering (luka operasi) 2. Perawatan luka basah (luka dekubitus)  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b> 1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi 2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS) 3. Pemeriksaan rangsang meningeal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Ujian Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : OSCE <b>Aktifitas pembelajaran</b> : - Dosen menjelaskan tehnik ujian OSCE - Mahasiswa yang akan ujian di putaran 1 masuk ruang transit - Penguji mengecek stationnya masing-masing untuk kelengkapan alat tindakan, kesesuaian form rubrik penilaian serta memastikan nama-nama peserta ujian di penilaian yang ada di google sheet laptopnya masing-masing sudah sesuai. - PJ lab (Bu Qorina) memberi kocokan ke peserta ujian untuk membagi penempatan station. - mahasiswa dipersilahkan menempati di kursi yang ada di depan pintu ujian sesuai nomor station  <b>Jam 08.00 - 10.00 (Putaran pertama)</b> - Mahasiswa mendengarkan instruksi melalui speaker yang memberikan informasi bahwa ujian akan dimulai - Mahasiswa mulai berdiri dan membaca soal yang ditempel di depan pintu station ujian setelah mendengar instruksi untuk membaca soal - Mahasiswa mulai melakukan prosedur setelah mendengar instruksi yang mempersilahkan untuk melakukan tindakan - Mahasiswa menghentikan tindakan dan menjawab soal dan menyampaikan ke penguji setelah ada instruksi menjawab soal - Dosen menilai performance mahasiswa baik saat melakukan tindakan maupun saat menjawab soal ujian. - Mahasiswa berpindah tempat ke station berikutnya setelah mendengar instruksi untuk pindah ke station berikutnya - Mahasiswa berpindah tempat mengikuti instruksi sampai semua station dilewati - Mahasiswa masuk ke ruang transit sampai peserta ujian putaran ke-2 selesai ujian - Mahasiswa putaran pertama dipersilahkan meninggalkan ruang karantina.  <b>Jam 10.30 - 13.00 (Putaran Kedua)</b> - Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama  <b>Jam 13.00 - 15.00 (Putaran ketiga)</b> - Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b>  1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b>  1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Balut dan Bidai  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b>  1. Perawatan luka kering (luka operasi) 2. Perawatan luka basah (luka dekubitus)  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b>  1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi 2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS) 3. Pemeriksaan rangsang meningeal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB  Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.  Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.  Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumrn, persepsi sensori dan neurologi <b>Metode Pembelajaran</b> : Projek video <b>Aktifitas pembelajaran</b> :  1. Dosen menjelaskan tehnik penugasan membuat video pembelajaran praktikum 2. Mahasiswa di bagi menjadi 4 kelompok dengan penugasan sbb: 1. kelompok 1: membuat video prosedur di sistem neurologi (bebas memilih prosedur) 2. Kelompok 2: membuat video prosedur di sistem muskuloskeletal (bebas memilih prosedur) 3. Kelompok 3: membuat video prosedur di sistem integumen(bebas memilih prosedur) 4. Kelompok 4: membuat video prosedur di sistem persepsi sensori (bebas memilih prosedur) 3. Mahasiswa mulai mengerjakan projek pembuatan video sesuai prosedur yang disepakati kelompok atau hasil diskusi dengan pembimbing sesuai pengampunya masing-masing 4. Pengeditan video dsb diteruskan di luar jam praktikum sampai video siap dikirimkan ke koordinator MK 5. Mahasiswa menyerahkan hasil proyeknya paling lambat satu minggu setelahnya.	
Jumat, 20 Desember 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi projek  1. Prosedur tindakan di gangguan sistem muskuloskeletal 2. Prosedur tindakan di gangguan sistem integumen 3. Prosedur tindakan di gangguan sistem persepsi sensori 4. Prosedur tindakan di gangguan sistem neurologi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep.  Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran:</b> Ujian Tengah Semester (UTS) <b>Metode Pembelajaran</b> : offsite dengan CBT <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Ujian berjalan dengan lancar, dan tertib.  Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jumat, 08 November 2024			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian 1. Askep pada pasien dengan gangguan sistem muskuloskeletal <ul style="list-style-type: none"> <li>o Askep pada pasien dengan fraktur</li> <li>o Askep pada pasien dengan dislokasi</li> <li>o askep pada pasien dengan osteoarthritis</li> </ul> 2. Askep pada pasien dengan gangguan sistem integumen <ul style="list-style-type: none"> <li>o Askep pada pasien dengan luka bakar</li> <li>o Askep pada pasien dengan herpes zoster</li> </ul>	
Hadir	37 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep <b>Topik Pengajaran:</b> Ujian Akhir Semester (UAS) <b>Metode Pembelajaran :</b> offsite dengan CBT <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Ujian berjalan dengan lancar, dan tertib. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian 1. Askep pada pasien dengan gangguan sistem persepsi sensori <ul style="list-style-type: none"> <li>o Askep pada pasien dengan katarak</li> <li>o Askep pada pasien dengan glaukoma</li> <li>o askep pada pasien dengan otitis media</li> </ul> 2. Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi <ul style="list-style-type: none"> <li>o Askep pada pasien dengan stroke</li> <li>o Askep pada pasien dengan meningitis, encephalitis</li> <li>o Askep pada pasien dengan tumor otak</li> </ul>	
Hadir	37 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

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

Matakuliah :	KEP 502 - Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persarafan	Tahun Akademik, Periode : 2024/2025 - 1 Hari Terjadwal : Senin Jam : 09:10 - 11:40 Ruang Kuliah, Grup : 503 / B
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Ika Mustafida, S.Kep 3. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 4. Ns., Rizqa Wahdini, M.Kep	

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<p><b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p><b>Topik Pengajaran:</b> Kontrak pembelajaran (Penjelasan RPS) Askep pada pasien dengan Stroke</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, FGD</p> <p><b>Jam 07.30 - 08.00</b></p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka pertemuan, menjelaskan tujuan, mmenjelaskan RPS serta tugas-tugas, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum hasil kontrak pembelajaran.</p> <p><b>Jam 08.00 - 09.00</b></p> <p>Dosen mereview anatomi fisiologi sistem neurologi, dengan melakukan tanya jawab dan meminta beberapa mahasiswa untuk menjelaskan di depan kelas.</p> <p><b>Jam 09.00 - 10.00</b></p> <p>Membagi kelas menjadi 4 kelompok. Selanjutnya masing-masing kelompok diberi penugasan untuk mediskusikan asuhan keperawatan pada pasien dengan stroke. Tugas akan dipresentasikan pada saat jadwal kuliah sistem neurologi.</p> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (tidak ada)</p>			
Senin, 09 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			<p>Konsep Teori Stroke</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia sistem persarafan</li> <li>2. Pengertian stroke</li> <li>3. Etiologi stroke</li> <li>4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien stroke</li> <li>5. Jenis-jenis stroke</li> <li>6. Pemeriksaan penunjang stroke</li> <li>7. Komplikasi stroke</li> <li>8. Penatalaksanaan stroke (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian)</li> <li>9. Askep pada pasien dengan stroke (mulai dari pengkajian sampai evaluasi keperawatan)</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				38 Org
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<p><b>Pengajar:</b> Yarwin Yari</p> <p><b>Topik ajar:</b> anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia system musculoskeletal</p> <p><b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas</p>			
Rabu, 11 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			<p>Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia system musculoskeletal</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				37 Org
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan Fraktur  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Rabu, 18 September 2024					
Jam	10:00-12:30			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan fraktur: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan fraktur</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan fraktur.</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan fraktur</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan fraktur (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif)</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan fraktur</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	37 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan dislokasi  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Senin, 23 September 2024					
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan dislokasi: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan dislokasi</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan dislokasi</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan dislokasi</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan dislokasi (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif)</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan dislokasi</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan osteoarthritis  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Rabu, 25 September 2024					
Jam	10:00-12:30			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan osteoarthritis: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan osteoarthritis</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan osteoarthritis</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan osteoarthritis</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan osteoarthritis (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif)</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan osteoarthritis</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org				
Tidak Hadir	2 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Senin, 30 September 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Luka Bakar</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan kasus trigger Luka Bakar, diskusi, presentasi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : -</p>	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> <li>dosen membuka perkuliahan</li> <li>melakukan absensi (hadir semua)</li> <li>Memberikan materi dan diskusi Kasus Trigger Pasien Luka Bakar</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Identifikasi Data Fokus Kasus</li> <li>identifikasi pengkajian tambahan yang diperlukan</li> <li>Perhitungan derajat luka bakar based on kasus</li> <li>perhitungan luas luka bakar based on kasus</li> <li>perhitungan resusitasi cairan based on kasus</li> <li>Analisa data dan diagnosis based on kasus</li> <li>Prioritas masalah keperawatan</li> <li>Rencana keperawatan based on kasus</li> <li>Evaluasi keperawatan based on kasus</li> </ul>	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Rabu, 02 Oktober 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Luka Bakar</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anatomi kulit, menjelaskan materi Luka Bakar, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : -</p>	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ol style="list-style-type: none"> <li>Dosen membuka perkuliahan</li> <li>melakukan absensi (hadir semua)</li> <li>memberikan materi dan diskusi asuhan keperawatan Luka Bakar/ Burns:</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Definisi dan etiologi luka bakar</li> <li>Review Anatomi kulit</li> <li>Epidemiologi</li> <li>Derajat Luka Bakar</li> <li>Perhitungan Luas Luka Bakar</li> <li>Patofisiologi</li> <li>Fase penyembuhan Luka Bakar</li> <li>Pencegahan</li> <li>Penatalaksanaan pre hospital dan inhospital</li> <li>Pengkajian Luka Bakar</li> <li>Pemeriksaan Fisik</li> <li>Pemeriksaan Diagnostik</li> <li>Diagnosis Keperawatan</li> <li>Rencana Keperawatan</li> <li>Evaluasi Keperawatan</li> <li>Quis</li> </ul>	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Senin, 07 Oktober 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Herpes Zooster</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anatomi kulit, menjelaskan materi Herpes Zooster, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : -</p>	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		1. Dosen membuka perkuliahan 2. Melakukan absensi (hadir semua) 3. Memberikan materi dan diskusi Asuhan Keperawatan pada Herpes Zooster: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definisi dan etiologi</li> <li>• Trigger risk factor</li> <li>• epidemiologi</li> <li>• fase infeksi herpes zooster</li> <li>• patofisiologi</li> <li>• Pemeriksaan Fisik</li> <li>• Pemeriksaan Diagnostik</li> <li>• Komplikasi</li> <li>• Penatalaksanaan</li> <li>• Pengkajian keperawatan herpes zooster</li> <li>• Analisis Diagnosis Keperawatan</li> <li>• Rencana Keperawatan</li> <li>• Evaluasi Keperawatan</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
		*Note*  Jamal dan Enggry hadir saat teori, saat kuis kasus kelompok 30 menit terakhir izin ke toilet tidak kembali hingga akhir pembelajaran	
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini  Mata Kuliah : Glaukoma  Proses Pembelajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  Absensi mahasiswa : kehadiran 100%	
Rabu, 09 Oktober 2024			
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Asuhan Keperawatan katarak : 1. Review anatomifisiologi, kimia, fisika biokimia sistem sensori persepsi 2. Defenisi Glaukoma, Jenis - jenis glaukom. 3. Fenomenologi glaukoma di indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien glaukoma. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise. 8. Perbedaan diagnosa glaukoma dan katarak	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini  Mata Kuliah : Asuhan keperawatan dengan katarak  Proses Pembelajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  Absensi mahasiswa : kehadiran 100%	
Senin, 14 Oktober 2024			
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Asuhan Keperawatan katarak : 1. Defenisi katarak. 2. Jenis - jenis katarak. 3. Fenomenologi katarak di indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien katarak. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Rabu, 16 Oktober 2024		<b>Topik Pengajaran:</b> Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke <b>Metode Pembelajaran :</b> Presentasif, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, selanjutnya masing-masing kelompok mempresentasikan hasil diskusinya di pertemuan pertama, diskusi, dosen merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (tidak ada)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Stroke	
Hadir	38 Org	1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia sistem persarafan 2. Pengertian stroke 3. Etiologi stroke 4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien stroke 5. Jenis-jenis stroke 6. Pemeriksaan penunjang stroke 7. Komplikasi stroke 8. Penatalaksanaan stroke (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 9. Asuhan keperawatan (mulai dari pengkajian sampai evaluasi keperawatan)	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12			
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar :</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Senin, 21 Oktober 2024		<b>Topik Pengajaran :</b> Asuhan keperawatan pada pasien dengan Meningitis <b>Metode Pembelajaran :</b> Kuliah interaktif, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi tentang meningitis dan encephalitis, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. <b>Mahasiswa yang tidak hadir :</b> - (tidak ada)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Meningitis	
Hadir	38 Org	1. Review sistem persarapan 2. Pengertian Meningitis 3. Etiologi Meningitis 4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Meningitis 5. Jenis-jenis Meningitis 6. Pemeriksaan penunjang Meningitis 7. Komplikasi Meningitis 8. Penatalaksanaan Meningitis (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 9. Asuhan keperawatan pada pasien dengan meningitis (dari pengkajian sampai evaluasi)	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Rabu, 23 Oktober 2024		<b>Topik Pengajaran</b> : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor Otak <b>Metode Pembelajaran</b> : Kuis materi stroke Presentasi, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, melaksanakan kuis, menjelaskan tujuan pembelajaran materi tumor otak, masing-masing kelompok mempresentasikan makalah hasil diskusinya, diskusi, dosen merangkul perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> :- (tidak ada)	
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Tumor otak  1. Pengertian Tumor otak 2. Etiologi Tumor otak 3. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Tumor otak 4. Klasifikasi Tumor otak 5. Pemeriksaan penunjang Tumor otak 6. Komplikasi Tumor otak 7. Penatalaksanaan Tumor otak (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 8. Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor otak (dari pengkajian sampai evaluasi keperawatan)	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hari dan Tanggal		<b>Dosen</b> : Rizqa Wahdini <b>Mata Kuliah</b> : Otitis Media <b>Proses Pembelajaran</b> : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  <b>Absensi mahasiswa</b> : kehadiran 100%	Tanggal, Paraf BAAK
Senin, 28 Oktober 2024			
Jam	09:10-11:40	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Asuhan Keperawatan katarak :  1. Review anatomifisiologi, kimia, fisika biokimia sistem sensori persepsi 2. Defenisi Otitis Media, Jenis - jenis Otitis Media . 3. Fenomenologi Otitis Media di Indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien Otitis Media. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidence based practise. 8. Perbedaan diagnosa Otitis Media pada anak dan dewasa	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep. <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : Demonstrasi <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Jam 08.00 - 11.30 - Dosen (Bu Rizqa) mendemonstrasikan prosedur di sistem persepsi sensori - Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi Jam 12.30 - 16.00 - Dosen (Bu Ika) mendemonstrasikan prosedur di sistem muskuloskeletal - Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi Mahasiswa yang tidak hadir: - (Tidak ada) <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (tidak ada)			
Senin, 09 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Materi Praktikum	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org			<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b> 1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga 4. Prosedur irigasi telinga  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b> 1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Pengkajian kekuatan otot 4. Balut dan Bidai	
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : Demonstrasi <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Jam 08.00 - 11.30 - Dosen (Bu Rika) mendemonstrasikan prosedur di sistem integumen - Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi Jam 12.30 - 16.00 - Dosen (Bu Nia) menjelaskan dan menampilkan video prosedur di gangguan sistem neurologi. - Selanjutnya dosen mendemonstrasikan langsung dengan salah satu mahasiswa sebagai pasiennya - Mahasiswa melihat dan memperhatikan saat dosen demonstrasi - Setelah semua prosedur didemonstrasikan, dosen meminta beberapa mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)			
Selasa, 10 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Materi Praktikum	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org			<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b> 1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal) 2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b> 1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi 2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS) 3. Pemeriksaan koordinasi 4. Pemeriksaan rangsang meningeal	
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer <b>Aktifitas pembelajaran</b> : 1. Dosen menjelaskan tehnik praktikum 2. mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>o Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>o Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>o Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> 3. Dosen mendampingi selama praktikum. 4. Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi 5. Dosen menutup perkuliahan  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)			
Rabu, 11 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	38 Org			Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi	
Hadir	38 Org			<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b> 1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga 4. Prosedur irigasi telinga	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org	<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b> 1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Pengkajian kekuatan otot 4. Balut dan Bidai			
Pengganti Perkuliahan Ke		<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b> 1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal) 2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)			
		<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b> 1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi 2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS) 3. Pemeriksaan koordinasi 4. Pemeriksaan rangsang meningeal			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP <b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer <b>Aktifitas pembelajaran</b> : 1. Dosen menjelaskan tehnik praktikum 2. mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>o Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>o Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>o Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> 3. Dosen mendampingi selama praktikum. 4. Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi 5. Dosen menutup perkuliahan  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)			
Kamis, 12 Desember 2024					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b>  1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga 4. Prosedur irigasi telinga  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b>  1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Pengkajian kekuatan otot 4. Balut dan Bidai  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b>  1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal) 2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b>  1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi 2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS) 3. Pemeriksaan koordinasi 4. Pemeriksaan rangsang meningeal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB  Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.  Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.  Ns. Ika Mustafida, M.Kep.  <b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP  <b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer  <b>Aktifitas pembelajaran</b> :  1. Dosen menjelaskan tehnik praktikum 2. mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok o Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori o Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal o Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem integumen o Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem neurologi 3. Dosen mendampingi selama praktikum. 4. Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi 5. Dosen menutup perkuliahan  <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)	
Jumat, 13 Desember 2024			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b>  1. Pemberian obat tetes mata 2. Pemberian obat salep mata 3. Pemberian obat tetes telinga 4. Prosedur irigasi telinga  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b>  1. ROM pasif 2. Edukasi penggunaan kruk 3. Pengkajian kekuatan otot 4. Balut dan Bidai  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b>  1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal) 2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)  <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b>  1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi 2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS) 3. Pemeriksaan koordinasi 4. Pemeriksaan rangsang meningeal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Topik Pengajaran</b> : Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP	
Senin, 16 Desember 2024		<b>Metode Pembelajaran</b> : Peer to peer <b>Aktifitas pembelajaran</b> : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dosen menjelaskan tehnik praktikum</li> <li>2. mahasiswa dibagi ke dalam 4 kelompok <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kelompok 4 peer to peer prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>o Kelompok 1 peer to peer prosedur sistem muskuloskeletal</li> <li>o Kelompok 2 peer to peer prosedur sistem integumen</li> <li>o Kelompok 3 peer to peer prosedur sistem neurologi</li> </ul> </li> <li>3. Dosen mendampingi selama praktikum.</li> <li>4. Dosen mengevaluasi jalannya praktikum dan diskusi</li> <li>5. Dosen menutup perkuliahan</li> </ol> <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, dan neurologi	Mahasiswa
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
		<b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemberian obat tetes mata</li> <li>2. Pemberian obat salep mata</li> <li>3. Pemberian obat tetes telinga</li> <li>4. Prosedur irigasi telinga</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROM pasif</li> <li>2. Edukasi penggunaan kruk</li> <li>3. Pengkajian kekuatan otot</li> <li>4. Balut dan Bidai</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perawatan luka kering (luka operasi, pemberian obat topikal)</li> <li>2. Perawatan luka basah (luka dekubitus, luka kotor)</li> </ol> <b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>3. Pemeriksaan koordinasi</li> <li>4. Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.</p> <p>Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Ujian Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : OSCE</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosen menjelaskan tehnik ujian OSCE</li> <li>- Mahasiswa yang akan ujian di putaran 1 masuk ruang transit</li> <li>- Penguji mengecek stationnya masing-masing untuk kelengkapan alat tindakan, kesesuaian form rubrik penilaian serta memastikan nama-nama peserta ujian di penilaian yang ada di google sheet laptopnya masing-masing sudah sesuai.</li> <li>- PJ lab (Bu Qorina) memberi kocokan ke peserta ujian untuk membagi penempatan station.</li> <li>- mahasiswa dipersilahkan menempati di kursi yang ada di depan pintu ujian sesuai nomor station</li> </ul> <p><b>Jam 08.00 - 10.00 (Putaran pertama)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa mendengarkan instruksi melalui speaker yang memberikan informasi bahwa ujian akan dimulai</li> <li>- Mahasiswa mulai berdiri dan membaca soal yang ditempel di depan pintu station ujian setelah mendengar instruksi untuk membaca soal</li> <li>- Mahasiswa mulai melakukan prosedur setelah mendengar instruksi yang mempersilahkan untuk melakukan tindakan</li> <li>- Mahasiswa menghentikan tindakan dan menjawab soal dan menyampaikan ke penguji setelah ada instruksi menjawab soal</li> <li>- Dosen menilai performance mahasiswa baik saat melakukan tindakan maupun saat menjawab soal ujian.</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat ke station berikutnya setelah mendengar instruksi untuk pindah ke station berikutnya</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat mengikuti instruksi sampai semua station dilewati (ada 9 station ditambah 2 station istirahat, total 11 station)</li> <li>- Mahasiswa masuk ke ruang transit sampai peserta ujian putaran ke-2 selesai ujian</li> <li>- Mahasiswa putaran pertama dipersilahkan meninggalkan ruang karantina.</li> </ul> <p><b>Jam 10.30 - 13.00 (Putaran Kedua)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Jam 13.00 - 15.00 (Putaran ketiga)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : 1 (satu) orang atas nama Priska Susila (sakit)</p>		
Selasa, 17 Desember 2024				
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		<p>Materi ujian</p> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemberian obat tetes mata</li> <li>2. Pemberian obat salep mata</li> <li>3. Pemberian obat tetes telinga</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROM pasif</li> <li>2. Edukasi penggunaan kruk</li> <li>3. Balut dan Bidai</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perawatan luka kering (luka operasi)</li> <li>2. Perawatan luka basah (luka dekubitus)</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>3. Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>		
Hadir	37 Org			
Tidak Hadir	1 Org			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.</p> <p>Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Ujian Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : OSCE</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosen menjelaskan tehnik ujian OSCE</li> <li>- Mahasiswa yang akan ujian di putaran 1 masuk ruang transit</li> <li>- Penguji mengecek stationnya masing-masing untuk kelengkapan alat tindakan, kesesuaian form rubrik penilaian serta memastikan nama-nama peserta ujian di penilaian yang ada di google sheet laptopnya masing-masing sudah sesuai.</li> <li>- PJ lab (Bu Qorina) memberi kocokan ke peserta ujian untuk membagi penempatan station.</li> <li>- mahasiswa dipersilahkan menempati di kursi yang ada di depan pintu ujian sesuai nomor station</li> </ul> <p><b>Jam 08.00 - 10.00 (Putaran pertama)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa mendengarkan instruksi melalui speaker yang memberikan informasi bahwa ujian akan dimulai</li> <li>- Mahasiswa mulai berdiri dan membaca soal yang ditempel di depan pintu station ujian setelah mendengar instruksi untuk membaca soal</li> <li>- Mahasiswa mulai melakukan prosedur setelah mendengar instruksi yang mempersilahkan untuk melakukan tindakan</li> <li>- Mahasiswa menghentikan tindakan dan menjawab soal dan menyampaikan ke penguji setelah ada instruksi menjawab soal</li> <li>- Dosen menilai performance mahasiswa baik saat melakukan tindakan maupun saat menjawab soal ujian.</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat ke station berikutnya setelah mendengar instruksi untuk pindah ke station berikutnya</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat mengikuti instruksi sampai semua station dilewati (ada 9 station ditambah 2 station istirahat, total 11 station)</li> <li>- Mahasiswa masuk ke ruang transit sampai peserta ujian putaran ke-2 selesai ujian</li> <li>- Mahasiswa putaran pertama dipersilahkan meninggalkan ruang karantina.</li> </ul> <p><b>Jam 10.30 - 13.00 (Putaran Kedua)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Jam 13.00 - 15.00 (Putaran ketiga)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)</p>		
Rabu, 18 Desember 2024				
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa		<p>Materi ujian</p> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemberian obat tetes mata</li> <li>2. Pemberian obat salep mata</li> <li>3. Pemberian obat tetes telinga</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROM pasif</li> <li>2. Edukasi penggunaan kruk</li> <li>3. Balut dan Bidai</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perawatan luka kering (luka operasi)</li> <li>2. Perawatan luka basah (luka dekubitus)</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>3. Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>		
Hadir	38 Org			
Tidak Hadir	0 Org			Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.</p> <p>Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Ujian Praktikum Laboratorium Kep. Dewasa sistem MIPSP</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : OSCE</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosen menjelaskan tehnik ujian OSCE</li> <li>- Mahasiswa yang akan ujian di putaran 1 masuk ruang transit</li> <li>- Penguji mengecek stationnya masing-masing untuk kelengkapan alat tindakan, kesesuaian form rubrik penilaian serta memastikan nama-nama peserta ujian di penilaian yang ada di google sheet laptopnya masing-masing sudah sesuai.</li> <li>- PJ lab (Bu Qorina) memberi kocokan ke peserta ujian untuk membagi penempatan station.</li> <li>- mahasiswa dipersilahkan menempati di kursi yang ada di depan pintu ujian sesuai nomor station</li> </ul> <p><b>Jam 08.00 - 10.00 (Putaran pertama)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa mendengarkan instruksi melalui speaker yang memberikan informasi bahwa ujian akan dimulai</li> <li>- Mahasiswa mulai berdiri dan membaca soal yang ditempel di depan pintu station ujian setelah mendengar instruksi untuk membaca soal</li> <li>- Mahasiswa mulai melakukan prosedur setelah mendengar instruksi yang mempersilahkan untuk melakukan tindakan</li> <li>- Mahasiswa menghentikan tindakan dan menjawab soal dan menyampaikan ke penguji setelah ada instruksi menjawab soal</li> <li>- Dosen menilai performance mahasiswa baik saat melakukan tindakan maupun saat menjawab soal ujian.</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat ke station berikutnya setelah mendengar instruksi untuk pindah ke station berikutnya</li> <li>- Mahasiswa berpindah tempat mengikuti instruksi sampai semua station dilewati (ada 9 station ditambah 2 station istirahat, total 11 station)</li> <li>- Mahasiswa masuk ke ruang transit sampai peserta ujian putaran ke-2 selesai ujian</li> <li>- Mahasiswa putaran pertama dipersilahkan meninggalkan ruang karantina.</li> </ul> <p><b>Jam 10.30 - 13.00 (Putaran Kedua)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Jam 13.00 - 15.00 (Putaran ketiga)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnik ujian seperti peserta ujian putaran pertama</li> </ul> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (Tidak ada)</p>	
Kamis, 19 Desember 2024			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian	
Hadir	38 Org	<p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensoris:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemberian obat tetes mata</li> <li>2. Pemberian obat salep mata</li> <li>3. Pemberian obat tetes telinga</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ROM pasif</li> <li>2. Edukasi penggunaan kruk</li> <li>3. Balut dan Bidai</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan integumen</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perawatan luka kering (luka operasi)</li> <li>2. Perawatan luka basah (luka dekubitus)</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan Neurologi</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>2. Pemeriksaan tingkat kesadaran (GCS)</li> <li>3. Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany M.Kep. Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep./Ns. Rika, S.kep.</p> <p>Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b> : Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumrn, persepsi sensori dan neurologi</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : Projek video</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dosen menjelaskan tehnik penugasan membuat video pembelajaran praktikum</li> <li>Mahasiswa di bagi menjadi 4 kelompok dengan penugasan sbb: <ol style="list-style-type: none"> <li>kelompok 1: membuat video prosedur di sistem neurologi (bebas memilih prosedur)</li> <li>Kelompok 2: membuat video prosedur di sistem muskuloskeletal (bebas memilih prosedur)</li> <li>Kelompok 3: membuat video prosedur di sistem integumen(bebas memilih prosedur)</li> <li>Kelompok 4: membuat video prosedur di sistem persepsi sensori (bebas memilih prosedur)</li> </ol> </li> <li>Mahasiswa mulai mengerjakan projek pembuatan video sesuai prosedur yang disepakati kelompok atau hasil diskusi dengan pembimbing sesuai pengampunya masing-masing</li> <li>Pengeditan video dsb diteruskan di luar jam praktikum sampai video siap dikirimkan ke koordinator MK</li> <li>Mahasiswa menyerahkan hasil proyeknya paling lambat satu minggu setelahnya.</li> </ol> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b>: - (tidak ada)</p>			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<p>Materi projek</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Prosedur tindakan di gangguan sistem muskuloskeletal</li> <li>Prosedur tindakan di gangguan sistem integumen</li> <li>Prosedur tindakan di gangguan sistem persepsi sensori</li> <li>Prosedur tindakan di gangguan sistem neurologi</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UTS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b>: Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep.</p> <p>Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Topik Pengajaran</b>: Ujian Tengah Semester (UTS)</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : offsite dengan CBT</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> : Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Ujian berjalan dengan lancar, dan tertib.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)</p>			
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				<p>Materi ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Askep pada pasien dengan gangguan sistem muskuloskeletal <ul style="list-style-type: none"> <li>Askep pada pasien dengan fraktur</li> <li>Askep pada pasien dengan dislokasi</li> <li>askep pada pasien dengan osteoartritis</li> </ul> </li> <li>Askep pada pasien dengan gangguan sistem integumen <ul style="list-style-type: none"> <li>Askep pada pasien dengan luka bakar</li> <li>Askep pada pasien dengan herpes zoster</li> </ul> </li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UAS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b>: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep</p> <p><b>Topik Pengajaran</b>: Ujian Akhir Semester (UAS)</p> <p><b>Metode Pembelajaran</b> : offsite dengan CBT</p> <p><b>Aktifitas pembelajaran</b> : Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Ujian berjalan dengan lancar, dan tertib.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)</p>			
Jam	09:10-11:40			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Materi ujian 1. Askep pada pasien dengan gangguan sistem persepsi sensori <ul style="list-style-type: none"> <li>o Askep pada pasien dengan katarak</li> <li>o Askep pada pasien dengan glaukoma</li> <li>o askep pada pasien dengan otitis media</li> </ul> 2. Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi <ul style="list-style-type: none"> <li>o Askep pada pasien dengan stroke</li> <li>o Askep pada pasien dengan meningitis, encephalitis</li> <li>o Askep pada pasien dengan tumor otak</li> </ul>	
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			

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

Matakuliah	: KEP 502 - Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persarafan	Tahun Akademik, Periode	: 2024/2025 - 1
		Hari Terjadwal	: Selasa
		Jam	: 10:00 - 12:30
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Ika Mustafida, S.Kep 3. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 4. Ns., Rizqa Wahdini, M.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 505 / C

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia system musculoskeletal  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Selasa, 10 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia system musculoskeletal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan Fraktur  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Selasa, 17 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan fraktur:	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan fraktur</li> <li>Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan fraktur.</li> <li>Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan fraktur</li> <li>Rencana keperawatan pada pasien dengan fraktur (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif</li> <li>Evaluasi keperawatan pada pasien dengan fraktur</li> </ul>			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan dislokasi  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas			
Selasa, 17 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan dislokasi: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan dislokasi</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan dislokasi</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan dislokasi</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan dislokasi (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif)</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan dislokasi</li> </ul>	
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Pengajar:</b> Yarwin Yari  <b>Topik ajar:</b> Asuhan keperawatan dengan osteoarthritis  <b>Metode perkuliahan:</b> Tatap muka langsung di kelas	
Selasa, 24 September 2024			
Jam	07:30-10:00		
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hadir		Pada pertemuan ini menjelaskan tentang Asuhan keperawatan dengan osteoarthritis: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien dengan osteoarthritis</li> <li>● Integrasi hasil penelitian tentang tatalaksana pasien dengan osteoarthritis</li> <li>● Pengkajian keperawatan secara holistik (persiapan, pelaksanaan pengkajian dan paska pemeriksaan diagnostic).</li> <li>● Menetapkan diagnosis keperawatan pada pasien dewasa dengan osteoarthritis</li> <li>● Rencana keperawatan pada pasien dengan osteoarthritis (meliputi program promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif)</li> <li>● Evaluasi keperawatan pada pasien dengan osteoarthritis</li> </ul>	
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal			
Selasa, 24 September 2024			
Jam	10:00-12:30		
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hadir			
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB  <b>Topik Pengajaran:</b> Asuhan Keperawatan Pada Pasien Luka Bakar  <b>Metode Pembelajaran :</b> Kuliah interaktif, diskusi  <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anatomi kulit, menjelaskan materi Luka Bakar, diskusi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.	
Selasa, 24 September 2024			
Jam	07:30-10:00		
Jumlah Mahasiswa		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hadir		Luka Bakar/ Burns <ul style="list-style-type: none"> <li>● Definisi dan etiologi luka bakar</li> <li>● Review Anatomi kulit</li> <li>● Epidemiologi</li> <li>● Derajat Luka Bakar</li> <li>● Perhitungan Luas Luka Bakar</li> <li>● Patofisiologi</li> <li>● Fase penyembuhan Luka Bakar</li> <li>● Pencegahan</li> <li>● Penatalaksanaan pre hospital dan inhospital</li> <li>● Pengkajian Luka Bakar</li> <li>● Pemeriksaan Fisik</li> <li>● Pemeriksaan Diagnostik</li> <li>● Diagnosis Keperawatan</li> <li>● Rencana Keperawatan</li> <li>● Evaluasi Keperawatan</li> <li>● Quis</li> </ul>	
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Selasa, 01 Oktober 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Luka Bakar</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan kasus trigger Luka Bakar, diskusi, presentasi dan tanya jawab, dosen menyimpulkan materi, selanjutnya dosen memberikan tugas untuk minggu depan, dosen menutup perkuliahan.</p>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Kasus Trigger Pasien Luka Bakar <ul style="list-style-type: none"> <li>● Identifikasi Data Fokus Kasus</li> <li>● identifikasi pengkajian tambahan yang diperlukan</li> <li>● Perhitungan derajat luka bakar based on kasus</li> <li>● perhitungan luas luka bakar based on kasus</li> <li>● perhitungan resusitasi cairan based on kasus</li> <li>● Analisa data dan diagnosis based on kasus</li> <li>● Prioritas masalah keperawatan</li> <li>● Rencana keperawatan based on kasus</li> <li>● Evaluasi keperawatan based on kasus</li> </ul>	
Hadir	36 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Ika Mustafida, M.Kep.Sp.Kep.MB	
Selasa, 01 Oktober 2024		<p>Topik Pengajaran:Asuhan Keperawatan Pada Pasien Herpes Zooster</p> <p>Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan tujuan pembelajaran, mereview anatomi kulit, menjelaskan materi Herpes Zooster, 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		Herpes Zooster: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Definisi dan etiologi</li> <li>● Trigger risk factor</li> <li>● epidemiologi</li> <li>● fase infeksi herpes zooster</li> <li>● patofisiologi</li> <li>● Pemeriksaan Fisik</li> <li>● Pemeriksaan Diagnostik</li> <li>● Komplikasi</li> <li>● Penatalaksanaan</li> <li>● Pengkajian keperawatan herpes zooster</li> <li>● Analisis Diagnosis Keperawatan</li> <li>● Rencana Keperawatan</li> <li>● Evaluasi Keperawatan</li> </ul>	
Hadir	36 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini	
Selasa, 12 November 2024		<p>Mata Kuliah : Glaukoma</p> <p>Proses Pembelajaran :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dosen membuka perkuliahan.</li> <li>2. Dosen mereview materi sebelumnya.</li> <li>3. Dosen menyampaikan perkuliahan.</li> <li>4. Dosen melakukan feedback.</li> <li>5. Dosen menutup perkuliahan.</li> </ol> <p>Absensi mahasiswa : kehadiran 100%</p>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Asuhan Keperawatan katarak : 1. Review anatomifisiologi, kimia, fisika biokimia sistem sensori persepsi 2. Defenisi Glaukoma, Jenis - jenis glaukom. 3. Fenomenologi glaukoma di indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien glaukoma. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise. 8. Perbedaan diagnosa glaukoma dan katarak	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini Mata Kuliah : Asuhan keperawatan dengan katarak Proses Pembelajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  Absensi mahasiswa : kehadiran 100%	
Selasa, 19 November 2024			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Asuhan Keperawatan katarak : 1. Defenisi katarak. 2. Jenis - jenis katarak. 3. Fenomenologi katarak di indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien katarak. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Tanggal 22 Oktober 2025 Pukul 09.10 - 11.40</b> <b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB <b>Topik Pengajaran:</b> Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke <b>Metode Pembelajaran :</b> Kuliah interaktif, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran :</b> 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 :	
Selasa, 26 November 2024			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Stroke 1. Review anatomi fisiologi, kimia, fisika biokimia sistem persarafan 2. Pengertian stroke 3. Etiologi stroke 4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien stroke 5. Jenis-jenis stroke 6. Pemeriksaan penunjang stroke 7. Komplikasi stroke 8. Penatalaksanaan stroke (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		<b>Pelaksanaan tanggal 29 Oktober pukul 07.30 - 10.00 WIB</b>	
Selasa, 03 Desember 2024		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB <b>Topik Pengajaran:</b> Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke (lanjutan) <b>Metode Pembelajaran :</b> Presentasi kelompok, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, tiap kelompok maju untuk mempresentasikan makalahnya, diskusi, dosen merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : ada 2 (dua) orang atas nama: 1. Vina Erina Zulfa (izin) 2. Marsya Aulia Cantika (izin)	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep aspek pada pasien dengan Stroke 1. Penelitian-penelitian tentang stroke dan trend & issue 2. Pengkajian keperawatan pada pasien stroke 3. Diagnosa keperawatan pada pasien stroke 4. Rencana keperawatan pada pasien stroke 5. Evaluasi keperawatan pada pasien stroke	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Pelaksanaan tanggal: 17 November pukul 07.30 - 10.00</b>	
Selasa, 10 Desember 2024		<b>Dosen Pengajar :</b> Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB <b>Topik Pengajaran :</b> Asuhan keperawatan pada pasien dengan Meningitis <b>Metode Pembelajaran :</b> Kuliah interaktif, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi tentang meningitis dan encephalitis, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. <b>Mahasiswa yang tidak hadir :</b>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Meningitis 1. Review sistem persarapan 2. Pengertian Meningitis 3. Etiologi Meningitis 4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Meningitis 5. Jenis-jenis Meningitis 6. Pemeriksaan penunjang Meningitis 7. Komplikasi Meningitis 8. Penatalaksanaan Meningitis (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 9. Asuhan keperawatan pada pasien dengan meningitis (dari pengkajian sampai evaluasi)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen : Rizqa Wahdini	
Kamis, 10 Oktober 2024		Mata Kuliah : Otitis Media Proses Pembelajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen mereview materi sebelumnya. 3. Dosen menyampaikan perkuliahan. 4. Dosen melakukan feedback. 5. Dosen menutup perkuliahan.  Absensi mahasiswa : kehadiran 100%	
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Asuhan Keperawatan katarak : 1. Review anatomifisiologi, kimia, fisika biokimia sistem sensori persepsi 2. Defenisi Otitis Media, Jenis - jenis Otitis Media . 3. Fenomenologi Otitis Media di Indonesia. 4. Asuhan keperawatan pasien Otitis Media. 5. Studi Kasus dengan 2 kasus berbeda. 6. Melakukan diskusi terkait studi kasus dan pembahasan terkait asuhan keperawatan berdasarkan materi yang disampaikan. 7. Evidance based practise. 8. Perbedaan diagnosa Otitis Media pada anak dan dewasa	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Pelaksanaan tanggal:</b> 103 Desember 2024 Pukul 07.30 - 10.00 <b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB <b>Topik Pengajaran</b> : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor Otak <b>Metode Pembelajaran</b> : Presentasi, diskusi <b>Aktifitas pembelajaran</b> : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, masing-masing kelompok mempresentasikan makalah hasil diskusinya, diskusi, dosen merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : 3 (tiga) orang yaitu: 1. Ayusmanita (sakit) 2. Devita Nurahma (sakit) 3. Nurhalisa (alpa)	
Jumat, 13 Desember 2024			
Jam	07:30-10:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Konsep Teori Tumor otak 1. Pengertian Tumor otak 2. Etiologi Tumor otak 3. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Tumor otak 4. Klasifikasi Tumor otak 5. Pemeriksaan penunjang Tumor otak 6. Komplikasi Tumor otak 7. Penatalaksanaan Tumor otak (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian) 8. Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor otak (dari pengkajian sampai evaluasi keperawatan)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Rizqa Wahdini <b>Materi</b> : Praktek Laboratorium: Intervensi Pemeriksaan Sensori persepsi <b>Metode:</b> Demonstrasi, peer to peer <b>Aktifitas Perkuliahan</b> : 1. Dosen membukan laboratorium dan melakukan review materi terkait sensori persepsi yang telah diajarkan dikelas. 2. Dosen melakukan demonstrasi pemeriksaan sensori persepsi. 3. Dosen melakukan demonstrasi pemberian obat tetes mata, salep mata. 4. Dosen melakukan feedback ke mahasiswa.  <b>Jam</b> 12.30 - 15.00 1. Melakukan peer to peer pemberian obat tetes mata, salep mata (Maju satu per satu mahasiswa) <b>Mahasiswa yang tidak masuk:</b> - (tidak ada)	
Senin, 16 Desember 2024			
Jam	08:00-16:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Materi praktikum Intervensi gangguan sistem persepsi sensori 1. Pemeriksaan fisik sistem persepsi sensori 2. Prosedur pemberian obat tetes mata 3. Prosedur pemberian obat salep mata 4. Pemberian obat tetes telinga 5. Prosedur irigasi telinga	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir			
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Ika Mustafida, M.Kep.	
Selasa, 17 Desember 2024		<b>Materi</b> : Praktek Laboratorium: Intervensi pada gangguan system Muskuloskeletal <b>Metode</b> : Demonstrasi, Peer to peer <b>Aktifitas Perkuliahan</b> : 1. Dosen membukan laboratorium dan melakukan review materi terkait muskuloskeletal yang telah diajarkan dikelas. 2. Dosen melakukan demonstrasi muskuloskeletal 3. Dosen melakukan demonstrasi ROM Pasif, edukasi penggunaan kruk, pengkajian kekuatan otot, Balut dan Bidai 4. Dosen melakukan feedback ke mahasiswa <b>Mahasiswa yang tidak masuk</b> : - (tidak ada, semua hadir)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi Praktikum	
Hadir		Intervensi pada gangguan sistem muskuloskeletal	
Tidak Hadir		1. ROM pasif	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		2. Edukasi penggunaan kruk	
		3. Pengkajian kekuatan otot	
		4. Balut dan bidai	
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep.	
Rabu, 18 Desember 2024		<b>Materi</b> : Praktek Laboratorium Pemeriksaan Sensori persepsi dan muskuloskeletal <b>Metode</b> : Peer to peer <b>Aktifitas Perkuliahan</b> : 1. Dosen menjelaskan tehnik mandiri untuk peer to peer 2. Dosen membagi mahasiswa ke dalam 2 kelompok besar kelompok 1 dan 2 melakukan prosedur sistem persepsi sensori Kelompok 3 dan 4 melakukan prosedur di sistem muskuloskeletal 3. masing-masing mahasiswa dalam kelompok tersebut melakukan prosedur dengan dinilai oleh temannya sendiri, sampai semua prosedur dilakukan dan dinilai. 4. Dosen memantau kegiatan mahasiswa tersebut. <b>Mahasiswa yang tidak hadir</b> : - (tidak ada, semua mahasiswa hadir)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Materi Praktikum	
Hadir		Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:	
Tidak Hadir		1. Pemberian obat tetes mata	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		2. Pemberian obat salep mata	
		3. Pemberian obat tetes telinga	
		4. Prosedur irigasi telinga	
		Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:	
		1. ROM pasif	
		2. Edukasi penggunaan kruk	
		3. Pengkajian kekuatan otot	
		4. Balut dan Bidai	
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Ns. Ika Mustafida, M.Kep.</p> <p><b>Materi</b> : Praktek Laboratorium Pemeriksaan Sensori persepsi dan muskuloskeletal</p> <p><b>Metode</b>: Peer to peer</p> <p><b>Aktifitas Perkuliahan</b> :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dosen menjelaskan tehnik mandiri untuk peer to peer</li> <li>Dosen membagi mahasiswa ke dalam 2 kelompok besar kelompok 3 dan 4 melakukan prosedur sistem persepsi sensori</li> <li>Kelompok 1 dan 2 melakukan prosedur di sistem muskuloskeletal</li> <li>masing-masing mahasiswa dalam kelompok tersebut melakukan prosedur dengan dinilai oleh temannya sendiri, sampai semua prosedur dilakukan dan dinilai.</li> <li>Dosen memantau kegiatan mahasiswa tersebut.</li> </ol> <p><b>Mahasiswa yang tidak hadir</b>: - (tidak ada, semua mahasiswa hadir)</p>			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Materi Praktikum	
Hadir				<p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan persepsi sensori:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pemberian obat tetes mata</li> <li>Pemberian obat salep mata</li> <li>Pemberian obat tetes telinga</li> <li>Prosedur irigasi telinga</li> </ol> <p><b>Intervensi pada pasien dengan gangguan muskuloskeletal:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ROM pasif</li> <li>Edukasi penggunaan kruk</li> <li>Pengkajian kekuatan otot</li> <li>Balut dan Bidai</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<p><b>Dosen Pengajar</b> : Rizqa Wahdini</p> <p><b>Materi</b> : Praktek Laboratorium: Intervensi pada gangguan sistem neurologi</p> <p><b>Metode</b>: Demonstrasi, peer to peer</p> <p><b>Aktifitas Perkuliahan</b> :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dosen membukakan laboratorium dan melakukan review materi terkait sistem neurologi yang telah diajarkan dikelas.</li> <li>Dosen melakukan demonstrasi pemeriksaan sistem neurologi</li> <li>Dosen melakukan demonstrasi pemeriksaan fisik sistem neurologi, GCS, koordinasi, rangsang meningeal</li> <li>Dosen melakukan feedback ke mahasiswa.</li> </ol> <p>Jam 12.30 - 15.00</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Melakukan peer to peer pemeriksaan fisik sistem neurologi, GCS, koordinasi, rangsang meningeal (Maju satu per satu mahasiswa)</li> </ol> <p>Mahasiswa yang tidak masuk: - (tidak ada)</p>			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Intervensi pada sistem Neurologi	
Hadir				<ol style="list-style-type: none"> <li>Pemeriksaan fisik sistem neurologi</li> <li>Pemeriksaan GCS</li> <li>Pemeriksaan koordinasi</li> <li>Pemeriksaan rangsang meningeal</li> </ol>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar</b> : Ika Mustafida  <b>Materi</b> : Praktek Laboratorium sistem Integumen Metode: Demonstrasi, redemonstrasi  Aktifitas Perkuliahan : 1. Dosen membukan laboratorium dan melakukan review materi terkait sistem integumen yang telah diajarkan dikelas. 2. Dosen melakukan demonstrasi pengkajian luka 3. Dosen melakukan demonstrasi perawatan luka kering dan luka basah (kompres) 4. Dosen melakukan feedback ke mahasiswa.  <b>Jam 07.30 - 12.00</b>  Peer-to peer pengkajain luka, perawatan luka kering dan perawatan luka basah  kehadiran mahasiswa : hadir semua			
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Intervensi sistem integumen	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 22				Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal					
Selasa, 24 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal					
Jumat, 27 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa			Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal					
Senin, 30 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa			Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 25		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal					
Selasa, 31 Desember 2024					
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa		
Jumlah Mahasiswa			Tanggal, Paraf BAAK		
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					
UTS		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Ns. Ika Mustafida, M.Kep. <b>Topik Pengajaran:</b> Ujian Tengah Semester (UTS) <b>Metode Pembelajaran :</b> offsite dengan CBT <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)			
Rabu, 06 November 2024					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Materi Ujian	
Hadir	36 Org			1. Askep pada pasien dengan gangguan sistem Muskuloskeletal	
Tidak Hadir	0 Org	- Askep pada pasien dengan Fraktur	Tanggal, Paraf BAAK		
Pengganti Perkuliahan Ke		- Askep pada pasien dengan dislokasi			
		- Askep pada pasien dengan osteoartritis			
		2. Askep pada pasien dengan gangguan sistem integumen			
		- Askep pada pasien dengan luka bakar			
		- Askep pada pasien dengan herpes zoster			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Pengajar:</b> Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. Ns. Nia Rosliany, M.Kep. Sp.Kep.MB <b>Topik Pengajaran:</b> Ujian Akhir Semester (UAS) <b>Metode Pembelajaran :</b> offsite dengan CBT <b>Aktifitas pembelajaran :</b> Mahasiswa mengerjakan soal ujian menggunakan CBT dengan waktu 60 menit. Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semua)			
Selasa, 21 Januari 2025					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Materi Ujian	
Hadir	36 Org			1. Askep pada pasien dengan gangguan sistem persepsi sensori	
Tidak Hadir	0 Org	- Askep pada pasien dengan glaukoma	Tanggal, Paraf BAAK		
Pengganti Perkuliahan Ke		- Askep pada pasien dengan katarak			
		- Askep pada pasien dengan otitis media			
		2. Askep pada pasien dengan gangguan sistem neurologi			
		- Askep pada pasien dengan stroke			
		- Askep pada pasien dengan meningitis dan encephalitis			
		- Askep pada pasien dengan tumor otak			