

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 : 2023/2024 - 1 Hari Terjadwal : Selasa Jam : 12:30 - 15:00 Ruang Kuliah, Grup : 204 / B
Dosen Pengampu	1. Ns., Nia Rosliany, M.Kep.,Sp.Kep.MB 2. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed 3. Ns., Ulfa Nur Rohmah, M.Kep 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	Pertemuan : 1 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Materi : Asuhan Keperawatan Pada pasien glaukoma. Jam : 13.20 - 15.50 Proses Pengajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu. 3. Dosen melakukan apersepsi. 4. Dosen memulai materi perkuliahan. 5. Diskusi terkait materi yang disampaikan. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua.	
Selasa, 12 September 2023		
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
12:30-15:00		
Jumlah Mahasiswa	sub pokok materi :	
Hadir	1. Reviw anatomi fisiologi pasien glaukoma.	
33 Org	2. patofisiologi pasien glaukoma.	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	3. evidence based pada glaukoma.	
0 Org	4. Asuhan keperawatan secara holistik pada pasien glaukoma	
Pengganti Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns Lucky Erlandi Pranantio, S.Kep (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - Audrey Meidina Iraini (sakit) - Indriyani Kusumaningrum (sakit)	
Jumat, 15 September 2023		
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
08:00-10:00		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Konsep teori pada pasien dengan 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	31 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 1 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Materi : Asuhan Keperawatan Pada pasien Katarak. Jam : 13.20 - 15.50 Proses Pengajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu. 3. Dosen melakukan apersepsi. 4. Dosen memulai materi perkuliahan. 5. Diskusi terkait materi yang disampaikan. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua.	
Selasa, 19 September 2023			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		sub pokok materi : 1. Reviw anatomi fisiologi pasien Katarak. 2. patofisiologi pasien Katarak. 3. evidence based pada Katarak. 4. Asuhan keperawatan secara holistik pada pasien Katarak	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	31 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep Topik Ajar : Konsep dasar Luka Bakar Metode Perkuliahan : Collaborative learning, Ceramah Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, Dosen menjelaskan materi terkait konsep dasar luka bakar, Dosen memberikan latihan soal terkait luka bakar, mahasiswa menjawab soal, dosen memberikan kesimpulan pengajaran, dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada	
Rabu, 27 September 2023			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Anatomi fisiologi sistem integumen (review)	
Hadir	33 Org	Definisi luka bakar	
Tidak Hadir	0 Org	Klasifikasi luka bakar (Derajat 1-4, Ringan-Sedang)	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		Diagnosis luka bakar	
		Patofisiologi luka bakar	
		Penatalaksanaan luka bakar fase akut (ABCDE), sub akut dan lanjutan	
		Resusitasi cairan (perhitungan jumlah kebutuhan cairan)	
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal			
Selasa, 26 September 2023		Nama Dosen : Rizqa Wahdini Materi : Asuhan Keperawatan Pada pasien Otitis Media Jam : 12.30 - 15.50 Proses Pengajaran : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu. 3. Dosen melakukan apersepsi. 4. Dosen memulai materi perkuliahan. 5. Diskusi terkait materi yang disampaikan. 6. Dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : hadir semua.	
Jam	12:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub materi :	
Hadir	33 Org	1. patofisiologis, farmakologi, diit pada pasien dengan otitis media.	
Tidak Hadir	0 Org	2. Evidence based keperawatan pada diagnosa otitis media.	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		3. asuhan keperawatan pada pasien dengan otitis media	
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar :	
Kamis, 05 Oktober 2023		Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep Topik Ajar : Asuhan Keperawatan luka bakar lanjutan Metode Perkuliahan : Collaborative learning, ceramah dan diskusi Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, mahasiswa mempresentasikan kasus luka bakar, mahasiswa melakukan tanya jawab, memberi penugasan asuhan keperawatan luka bakar, dosen memberikan kesimpulan pengajaran, dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : (Tidak ada)	
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		- Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan)	
Hadir	33 Org	- intervensi, implementasi dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) luka bakar	
Tidak Hadir	0 Org	- Pendidikan kesehatan dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah luka bakar	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. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep Topik Ajar : Asuhan Keperawatan herpes zoster Metode Perkuliahan : Collaborative learning, ceramah dan diskusi Aktifitas belajar : Dosen membuka perkuliahan, dosen menjelaskan tujuan perkuliahan, mahasiswa mempresentasikan kasus herpes zoster 1-4, mahasiswa melakukan tanya jawab, memberi penugasan asuhan keperawatan herpes zoster, dosen memberikan kesimpulan pengajaran, dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : (Tidak ada)			
Selasa, 10 Oktober 2023					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				- Konsep hepes zoster (definisi, etiologi, patofisiologi, perbedaan chicken pox dan varisella, diagnosis klinis, penatalaksanaan herpes zoster) - Asuhan keperawatan (pengkajian, analisa data, diagnosis keperawatan) - intervensi, implementasi dan evaluasi secara komprehensif meliputi bio-psiko-sosio-spiritual) herpes zoster - Pendidikan kesehatan dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah herpes zoster	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas			
Selasa, 07 November 2023					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Menjelaskan anatomi fisiologi sistem musculoskeletal Menjelaskan Pengkajian sistem musculoskeletal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas			
Kamis, 09 November 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Menjelaskan Asuhan Keperawatan Fraktur dan Integrasi hasil penelitian	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas			
Kamis, 23 November 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Menjelaskan Asuhan Keperawatan Dislokasi dan Integrasi hasil penelitian	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns Lucky Erlandi Pranantio, S.Kep (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan Stroke (lanjutan) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - Indriyani Kusumaningrum (sakit)			
Jumat, 22 September 2023					
Jam	08:00-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Konsep askep pada pasien dengan Stroke 1. Pengkajian keperawatan pada pasien stroke 2. Diagnosa keperawatan pada pasien stroke 3. Rencana keperawatan pada pasien stroke 4. Evaluasi keperawatan pada pasien stroke	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	32 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns Lucky Erlandi Pranantio, S.Kep (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor otak Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)			
Jumat, 06 Oktober 2023					
Jam	08:00-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Sub topik 1. Pengertian Tumor otak 3. Etiologi Tumor otak 4. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien Tumor otak 5. Jenis-jenis Tumor otak 6. Pemeriksaan penunjang Tumor otak 7. Komplikasi Tumor otak 8. Penatalaksanaan Tumor otak (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns Lucky Erlandi Pranantio, S.Kep (dosen praktisi) Topik Pengajaran: Asuhan keperawatan pada pasien dengan Tumor otak (Lanjutan) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. . Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)			
Jumat, 13 Oktober 2023					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	08:00-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep Askep pada pasien dengan Tumor otak 1. Pengkajian keperawatan pada pasien Tumor otak 2. Diagnosa keperawatan pada pasien Tumor otak 3. Rencana keperawatan pada pasien Tumor otak 4. Evaluasi keperawatan pada pasien Tumor otak	
Hadir	33 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns Lucky Erlandi Pranantio, S.Kep (dosen praktisi)	
Jumat, 03 November 2023		Topik Pengajaran : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Meningitis Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran : Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, menjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : ada 4 (empat) orang yaitu: - Tyas Aluna Afwah (sakit) - Solehan (alpa) - Indriyani Kusumaningrum (sakit) - Nur Ikhsan Yudha (alpa)	
Jam	08:00-10:00	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)	
Hadir	29 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	4 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : Ns. Nia Rosliany, M.Kep.Sp.Kep.MB/Ns Lucky Erlandi Pranantio, S.Kep (dosen praktisi)	
Kamis, 16 November 2023		Topik Pengajaran : Asuhan keperawatan pada pasien dengan Meningitis (lanjutan) Metode Pembelajaran : Kuliah interaktif, diskusi Aktifitas pembelajaran: Dosen membuka perkuliahan, apersepsi, menjelaskan tujuan pembelajaran, mmenjelaskan materi, memberi kesempatan mahasiswa untuk bertanya, merangkum perkuliahan, evaluasi dengan mengajukan pertanyaan pada beberapa mahasiswa selanjutnya dosen menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (masuk semua)	
Jam	08:00-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Konsep askep pada pasien dengan meningitis 1. Pengertian meningitis 2. Etiologi meningitis 3. Patofisiologi, farmakologi, diet pada pasien meningitis 4. Jenis-jenis meningitis 5. Pemeriksaan penunjang meningitis 6. Komplikasi meningitis 7. Penatalaksanaan meningitis (termasuk integrasi hasil-hasil penelitian)	
Hadir	33 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal			
Jumat, 24 November 2023		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Sistem Muskuloskeletal Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Menjelaskan Asuhan Keperawatan osteoarthritis dan Integrasi hasil penelitian osteoarthritis	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar :Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep Topik Ajar : Praktikum laboratorium sistem Integumen (Woundcare) Metode Perkuliahan : Demonstrasi secara langsung dan diskusi Aktifitas belajar : Dosen membuka Laboratorium, dosen menjelaskan tujuan donstrasi terkait materi Woundcare (perawatan luka), mahasiswa mempresentasikan woundcare (perawatan luka), mahasiswa melakukan tanya jawab, mahasiswa melakuka peer to peer didampingi oleh dosen. Mahasiswa yang tidak hadir :(Tidak ada)	
Senin, 04 Desember 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		sub pokok bahasan : Sistem Integumen 1. Tujuan perawatan luka. 2. Prosedur Perawatan luka (kering/topikal, operasi, basah, decubitus) 3. Konsep perawatan luka.	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pengajar : Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktikum di Sistem Muskuloskeletal. Metode Perkuliahan : Demonstrasi secara langsung dan diskusi Aktifitas belajar : Dosen membuka Laboratorium, dosen menjelaskan tujuan donstrasi terkait materi, mahasiswa mempresentasikan irigasi mata, irigasi telinga, tetes mata, tetes telinga, mahasiswa melakukan tanya jawab, mahasiswa melakuka peer to peer didampingi oleh dosen. Mahasiswa yang tidak hadir : (Tidak ada)	
Selasa, 05 Desember 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Prosedur Sistem Muskuloskeletal 1.Body movement / body mechanic 2. Ambulasi dini 3. Fiksasi dan imobilisasi 4. ROM exercise (pasif) 2. Berjalan menggunakan alat bantu (kruk) dengan metode: - Two point gait - Three point gait - Four point gait - Swing to - Berjalan dengan kruk saat naik dan turun tangga	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Integumen dan Muskuloskeletal</p> <p>Metode Pembelajaran : Peer to peer</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 6 kelompok, masing- masing kelompok dibagi 2 kelompok besar. lalu masing-masing kelompok diberikan tugas untuk melakukan peer to peer sesuai prosedur yang diberikan (untuk prosedur yang akan diujikan). Selanjutnya setelah istirahat kelompok besar berpindah (tukeran).</p> <p>Dari jam 08.00 - 11.30 Kelompok 1 - 3 melakukan prosedur untuk sistem Integumen (dibimbing oleh Bu Ulfa)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <ul style="list-style-type: none"> ◦ Wound care <ul style="list-style-type: none"> ■ Perawatan luka kering/topikal ■ Perawatan luka operasi ■ Perawatan luka basah ■ Perawatan luka decubitus ◦ Jam 11.00 - 11.30 dosen (Bu Ulfa) memberi masukan terhadap hasil evaluasi tindakan yang sudah dilakukan mahasiswa untuk perbaikan ke hari berikutnya. <p>1. Kelompok 4 - 6 melakukan prosedur untuk sistem Muskuloskeletal (dibimbing Pak Yarwin)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1.Body movement / body mechanic 2. Ambulasi dini 3. Fiksasi dan imobilisasi 4. ROM exercise (pasif) 5. Berjalan menggunakan alat bantu (kruk) dengan metode: <ul style="list-style-type: none"> - Two point gait - Three point gait - Four point gait - Swing to - Berjalan dengan kruk saat naik dan turun tangga 2. Jam 11.00 - 11.30 dosen (Yarwin Yari) memberi masukan terhadap hasil evaluasi tindakan yang sudah dilakukan mahasiswa untuk perbaikan ke hari berikutnya. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok besar tukeran tempat. Kelompok 1-3 melakukan prosedur sistem integumen sedangkan kelompok 4 - 6 melakukan prosedur di sistem Muskuloskeletal. Masih dengan metode peer to peer dengan pembagian kelompok dan waktu pelaksanaan sama seperti di sesi 1.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (Hadir semua)</p>			
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	
Jumlah Mahasiswa			<p>Sistem Integumen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wound care <ul style="list-style-type: none"> ◦ Perawatan luka kering/topikal ◦ Perawatan luka operasi ◦ Perawatan luka basah ◦ Perawatan luka decubitus <p>Sistem Muskuloskeletal</p> <ol style="list-style-type: none"> Body movement / body mechanic Ambulasi dini Fiksasi dan imobilisasi ROM exercise (pasif) Berjalan menggunakan alat bantu (kruk) dengan metode: <ul style="list-style-type: none"> - Two point gait - Three point gait - Four point gait - Swing to - Berjalan dengan kruk saat naik dan turun tangga 	Tanggal, Paraf BAAK	
Hadir	33 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Rabu, 06 Desember 2023					

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: 1. Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. 2. Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Integumen dan Muskuloskeletal Metode Pembelajaran : Ujian sistem Integumen dan Muskuloskeletal Aktifitas pembelajaran : Jam 08.00 - 15.30 Mahasiswa di bagi 2 kelompok besar: 1. Kelompok 1 - 3 Ujian prosedur sistem Integumen <ul style="list-style-type: none"> o Pelaksanaan ujian : setiap mahasiswa masuk ke dalam lab sesuai urutan absensi dan mengambil kocokan. o Mahasiswa melakukan prosedur tindakan sesuai dengan hasil kocokan. o Dosen penguji menilai langkah demi langkah prosedur tindakan sesuai format penilaian ujian. o Setelah prosedur selesai dilakukan, dosen melakukan responsi terkait tindakan yang sudah dilakukan. o Bila mahasiswa belum lulus ujian, maka langsung diinfokan dan diminta untuk belajar lagi di ruang lab yang lain. o Setelah semua mahasiswa di klp 1 - 3 sudah melakukan ujian maka akan dipanggil mahasiswa yang harus remedial. o Dosen melakukan remedial sampai semua mahasiswa lulus sistem Integumen. 2. Kelompok 4 - 6 Ujian prosedur sistem Muskuloskeletal <ul style="list-style-type: none"> o Melaksanaan ujian : setiap mahasiswa masuk ke dalam lab sesuai urutan absensi dan mengambil kocokan. o Mahasiswa melakukan prosedur tindakan sesuai dengan hasil kocokan. o Dosen penguji menilai langkah demi langkah prosedur tindakan sesuai format penilaian ujian. o Setelah prosedur selesai dilakukan, dosen melakukan responsi terkait tindakan yang sudah dilakukan. o Bila mahasiswa belum lulus ujian, maka langsung diinfokan dan diminta untuk belajar lagi di ruang lab yang lain. o Setelah semua mahasiswa di klp 1 - 3 sudah melakukan ujian maka akan dipanggil mahasiswa yang harus remedial. o Dosen melakukan remedial sampai semua mahasiswa lulus sistem persepsi sensori. 3. Selanjutnya setelah semua ujian di masing-masing kelompok, kemudian di tukar kelompok 4 - 6 ujian prosedur integumen, kelompok 1 -3 ujian di sistem muskuloskeletal.	
Kamis, 07 Desember 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<ul style="list-style-type: none"> ● Prosedur Wound care <ul style="list-style-type: none"> o Perawatan luka kering/topikal o Perawatan luka operasi o Perawatan luka basah o Perawatan luka decubitus ● Prosedur sistem muskuloskeletal <ul style="list-style-type: none"> o Fiksasi dan imobilisasi o ROM exercise (pasif) o Berjalan menggunakan alat bantu (kruk) dengan metode: <ul style="list-style-type: none"> - Two point gait - Three point gait - Four point gait - Swing to 	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. M.Kep. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Ajar : Praktikum laboratorium sistem Integumen dan Muskuloskeletal Metode Perkuliahan : Mandiri membuat video per kelompok Aktifitas belajar : Dosen menjelaskan tugas untuk pembuatan video, per kelompok membuat satu video prosedur tindakan, durasi tidak lebih dari 20 menit. Mahasiswa yang tidak hadir : (Tidak ada)	
Jumat, 08 Desember 2023			
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sistem Integumen <ul style="list-style-type: none"> • Wound care • Perawatan luka kering/topikal • Perawatan luka operasi • Perawatan luka basah • Perawatan luka decubitus Prosedur sistem Muskuloskeletal. <ul style="list-style-type: none"> • Fiksasi dan imobilisasi • ROM exercise (pasif) • Berjalan menggunakan alat bantu (kruk) dengan metode: <ul style="list-style-type: none"> - Two point gait - Three point gait - Four point gait - Swing to 	
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep.	
Senin, 11 Desember 2023		Topik Ajar : Praktikum sistem Persepsi Sensori Metode Perkuliahan : Demonstrasi Aktifitas belajar :Dosen mendemonstrasikan prosedur satu persatu, mahasiswa melihat dan mengamati, kemudian dosen meminta 2 mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Tidak ada)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Demonstrasi : <ol style="list-style-type: none"> 1. Demonstrasi irigasi mata. 2. Demonstrasi irigasi telinga. 3. Demonstrasi pemberian tetes mata. 4. Demonstrasi pemberian tetes telinga. 	
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen pegajar : Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep.	
Selasa, 12 Desember 2023		Topik Ajar : Praktikum sistem Persarafan Metode Perkuliahan : Demonstrasi Aktifitas belajar :Mahasiswa menonton video, selanjutnya dosen mendemonstrasikan kembali prosedur satu persatu, mahasiswa melihat dan mengamati, kemudian dosen meminta 2 mahasiswa untuk melakukan redemonstrasi, memberikan kesempatan mahasiswa untuk bertanya, selanjutnya dosen merangkum dan menutup perkuliahan. Mahasiswa yang tidak hadir : - (Tidak ada)	
Jam	08:00-16:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Prosedur Sistem Persarafan <ol style="list-style-type: none"> 1. Pemeriksaan neurologi dasar: <ul style="list-style-type: none"> o Penilaian kesadaran dengan GCS o Pengkajian 12 Fungsi saraf kranial o Pemeriksaan Tanda rangsang meningeal. 2. Mengkaji risiko dekubitus (Skala Norton/Skala Braden) 	
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
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>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. Ns Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Persarafan dan Persepsi sensori</p> <p>Metode Pembelajaran : Peer to peer</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 11.30</p> <p>Mahasiswa dibagi ke dalam 6 kelompok, masing- masing kelompok dibagi 2 kelompok besar. lalu masing-masing kelompok diberikan tugas untuk melakukan peer to peer sesuai prosedur yang diberikan (untuk prosedur yang akan diujikan). Selanjutnya setelah istirahat kelompok besar berpindah (tukeran).</p> <p>Dari jam 08.00 - 11.30</p> <ol style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 3 melakukan prosedur untuk sistem Persarafan (dibimbing oleh Pak Yarwin) <ul style="list-style-type: none"> Mengkaji risiko dekubitus (Skala Norton/Skala Braden) Pemeriksaan neurologi dasar: <ul style="list-style-type: none"> Penilaian kesadaran dengan GCS Pengkajian 12 Fungsi saraf kranial Pemeriksaan Tanda rangsang meningeal. Jam 11.00 - 11.30 dosen (Nia Rosliany) memberi masukan terhadap hasil evaluasi tindakan yang sudah dilakukan mahasiswa untuk perbaikan ke hari berikutnya. Kelompok 4 - 6 melakukan prosedur untuk sistem persepsi sensori (Bu Ulfa) <ul style="list-style-type: none"> Wound care <ul style="list-style-type: none"> Perawatan luka kering/topikal Perawatan luka operasi Perawatan luka basah Perawatan luka decubitus Jam 11.00 - 11.30 dosen (Rizqa Wahdini) memberi masukan terhadap hasil evaluasi tindakan yang sudah dilakukan mahasiswa untuk perbaikan ke hari berikutnya. <p>Jam 12.30 - 16.00</p> <p>Untuk sesi ke-2 maka kelompok besar tukeran tempat. Kelompok 1-3 melakukan prosedur sistem integumen, sedangkan kelompok 4 - 6 melakukan prosedur di sistem persarafan. Masih dengan metode peer to peer dengan pembagian kelompok dan waktu pelaksanaan sama seperti di sesi 1.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir :(Tidak ada)</p>		
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			sub pokok bahasan :	
Hadir	33 Org		Sistem Persarafan	
Tidak Hadir	0 Org		<ol style="list-style-type: none"> Pemeriksaan neurologi dasar: <ul style="list-style-type: none"> Penilaian kesadaran dengan GCS Pengkajian 12 Fungsi saraf kranial Pemeriksaan Tanda rangsang meningeal. Mengkaji risiko dekubitus (Skala Norton/Skala Braden) 	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			Sistem persepsi sensori	
		<ol style="list-style-type: none"> Demonstrasi irigasi mata. Demonstrasi irigasi telinga. Demonstrasi pemberian tetes mata. Demonstrasi pemberian tetes telinga. 		
Perkuliahan Ke : 25		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		<p>Dosen Pengajar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. Ns. Yarwin Yari, M.Kep. <p>Topik Pengajaran:Praktikum sistem Persarafan dan Persepsi sensori.</p> <p>Metode Pembelajaran : Ujian sistem Persarafan dan Persepsi sensori</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Jam 08.00 - 15.30</p> <p>Mahasiswa di bagi 2 kelompok besar:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kelompok 1 - 3 Ujian prosedur sistem Persarafan <ul style="list-style-type: none"> Pelaksanaan ujian : setiap mahasiswa masuk ke dalam lab sesuai urutan absensi dan mengambil kocokan. Mahasiswa melakukan prosedur tindakan sesuai dengan hasil kocokan. Dosen penguji menilai langkah demi langkah prosedur tindakan sesuai format penilaian ujian. Setelah prosedur selesai dilakukan, dosen melakukan responsi terkait tindakan yang sudah dilakukan. Bila mahasiswa belum lulus ujian, maka langsung diinfokan dan diminta untuk belajar lagi di ruang lab yang lain. Setelah semua mahasiswa di klp 1 - 3 sudah melakukan ujian maka akan dipanggil mahasiswa yang harus remedial. Dosen melakukan remedial sampai semua mahasiswa lulus sistem Persarafan Kelompok 4 - 6 Ujian prosedur sistem Persepsi sensori <ul style="list-style-type: none"> Melaksanaan ujian : setiap mahasiswa masuk ke dalam lab sesuai urutan absensi dan mengambil kocokan. Mahasiswa melakukan prosedur tindakan sesuai dengan hasil kocokan. Dosen penguji menilai langkah demi langkah prosedur tindakan sesuai format penilaian ujian. Setelah prosedur selesai dilakukan, dosen melakukan responsi terkait tindakan yang sudah dilakukan. Bila mahasiswa belum lulus ujian, maka langsung diinfokan dan diminta untuk belajar lagi di ruang lab yang lain. Setelah semua mahasiswa di klp 1 - 3 sudah melakukan ujian maka akan dipanggil mahasiswa yang harus remedial. Dosen melakukan remedial sampai semua mahasiswa lulus sistem Integumen. <p>Mahasiswa yang tidak hadir: - (Hadir semua)</p>		
Kamis, 14 Desember 2023				
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			sub pokok bahasan :	
Hadir	33 Org		Sistem Persarafan	
Tidak Hadir	0 Org	<ol style="list-style-type: none"> Pemeriksaan neurologi dasar: <ul style="list-style-type: none"> Penilaian kesadaran dengan GCS Pengkajian 12 Fungsi saraf kranial Pemeriksaan Tanda rangsang meningeal. Mengkaji risiko dekubitus (Skala Norton/Skala Braden) 	Tanggal, Paraf BAAK	
Pengganti Perkuliahan Ke		Sistem persepsi sensori		
		<ol style="list-style-type: none"> Demonstrasi irigasi mata. Demonstrasi irigasi telinga. Demonstrasi pemberian tetes mata. Demonstrasi pemberian tetes telinga. 		
Perkuliahan Ke : 26		Pokok Bahasan	Dosen	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: 1. Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. 2. Ns. Yarwin Yari, M.Biomed., M.Kep. Topik Pengajaran: Praktikum sistem Persarafan dan Persepsi sensori Metode Pembelajaran : Ujian sistem Persarafan dan Persepsi sensori Aktifitas pembelajaran : Jam 08.00 - 15.30 Mahasiswa di bagi 2 kelompok besar: 1. Kelompok 1 - 3 Ujian prosedur sistem Persepsi sensori <ul style="list-style-type: none"> o Pelaksanaan ujian : setiap mahasiswa masuk ke dalam lab sesuai urutan absensi dan mengambil kocokan. o Mahasiswa melakukan prosedur tindakan sesuai dengan hasil kocokan. o Dosen penguji menilai langkah demi langkah prosedur tindakan sesuai format penilaian ujian. o Setelah prosedur selesai dilakukan, dosen melakukan responsi terkait tindakan yang sudah dilakukan. o Bila mahasiswa belum lulus ujian, maka langsung diinfokan dan diminta untuk belajar lagi di ruang lab yang lain. o Setelah semua mahasiswa di klp 1 - 3 sudah melakukan ujian maka akan dipanggil mahasiswa yang harus remedial. o Dosen melakukan remedial sampai semua mahasiswa lulus sistem Integumen 2. Kelompok 4 - 6 Ujian prosedur sistem Persarafan <ul style="list-style-type: none"> o Melaksanaan ujian : setiap mahasiswa masuk ke dalam lab sesuai urutan absensi dan mengambil kocokan. o Mahasiswa melakukan prosedur tindakan sesuai dengan hasil kocokan. o Dosen penguji menilai langkah demi langkah prosedur tindakan sesuai format penilaian ujian. o Setelah prosedur selesai dilakukan, dosen melakukan responsi terkait tindakan yang sudah dilakukan. o Bila mahasiswa belum lulus ujian, maka langsung diinfokan dan diminta untuk belajar lagi di ruang lab yang lain. o Setelah semua mahasiswa di klp 1 - 3 sudah melakukan ujian maka akan dipanggil mahasiswa yang harus remedial. o Dosen melakukan remedial sampai semua mahasiswa lulus sistem persarafan Mahasiswa yang tidak hadir: - (Hadir semua)		
Jumat, 15 Desember 2023				
Jam	08:00-16:00		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			sub pokok bahasan :	
Hadir	33 Org		Sistem Persarafan	
Tidak Hadir	0 Org	1. Pemeriksaan neurologi dasar: <ul style="list-style-type: none"> o Penilaian kesadaran dengan GCS o Pengkajian 12 Fungsi saraf kranial o Pemeriksaan Tanda rangsang meningeal. 2. Mengkaji risiko dekubitus (Skala Norton/Skala Braden)	Tanggal, Paraf BAAK	
Pengganti Perkuliahan Ke		Sistem persepsi sensori		
		1. Demonstrasi irigasi mata. 2. Demonstrasi irigasi telinga. 3. Demonstrasi pemberian tetes mata. 4. Demonstrasi pemberian tetes telinga.		
UTS		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar: Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep. dan Ns. Ulfa Nur Rohmah, M.Kep. Topik Pengajaran: Askep sistem Persepsi sensori dan Integumen Metode Pembelajaran : Ujian Tengah Semester (UTS) Aktifitas pembelajaran : Mahasiswa ujian dengan sistem paper based test di ruang yang sudah ditentukan. Jumlah soal 60 butir dikerjakan dalam waktu 120 menit. Mahasiswa yang tidak hadir: - (hadir semua)		
Rabu, 25 Oktober 2023				
Jam	-		Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Sub Topik yang diujikan:	
Hadir	33 Org		1. Askep luka bakar	
Tidak Hadir	0 Org	2. Askep herpes zoster	Tanggal, Paraf BAAK	
Pengganti Perkuliahan Ke		3. Askep Otitis		
		4. Askep Glaukoma		
		5. Askep Katarak		
UAS		Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal				
Kamis, 25 Januari 2024				
Jam	-	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			