

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

Matakuliah	: WAT 301 - Keperawatan Medikal Bedah I	Tahun Akademik, Periode	: 2023/2024 - 1
Dosen Pengampu	: 1. Ns., Ribka Sabrina Panjaitan, M.Kep 2. Ns., Rizqa Wahdini, M.Kep	Hari Terjadwal	: Selasa
		Jam	: 07:30 - 09:10
		Ruang Kuliah, Grup	: 503 / B

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Pertemuan : pertama Jam : 07.30 - 10.00 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Pokok Bahasan : Konsep dan ruang lingkup keperawatan medikal bedah, peran perawat medikal bedah, dan standar pelayanan keperawatan medikal bedah. Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : 1. Revan (tanpa keterangan). 2. Handoyo (telat lebih dari 20 menit).			
Selasa, 05 September 2023				
Jam			07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan
Jumlah Mahasiswa			Sub Pokok Bahasan :	
Hadir			23 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	2 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke	3. Standar pelayanan keperawatan medikal bedah			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Pertemuan : pertama Jam : 07.30 - 10.00 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Pokok Bahasan : Askep pasien jantung koroner (CAD), Angina Pektoris Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : Hadir semua			
Rabu, 06 September 2023				
Jam			07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan
Jumlah Mahasiswa			Sub Pokok Bahasan :	
Hadir			23 Org	
Tidak Hadir	2 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke	3. Standar pelayanan keperawatan medikal bedah			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok bahasan : 1. Askep pasien jantung koroner (CAD). 2. Askep pasien angina pektoris.	
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : pertama Jam : 07.30 - 10.00 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Pokok Bahasan : Konsep penyakit MCI dan Hipertensi Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : Hadir semua	
Kamis, 07 September 2023			
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok bahasan : 1. Askep Pasien MCI 2. Askep Pasien Hipertensi	
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : pertama Jam : 07.30 - 10.00 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Pokok Bahasan : Konsep penyakit CHF (Gagal jantung) Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : (Hadir semua)	
Selasa, 12 September 2023			
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok bahasan : 1. Askep lengkap penyakit Gagal jantung (CHF)	
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Rabu, 13 September 2023		Pokok Bahasan : Konsep dasar pada gangguan sistem pernafasan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 4. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 5. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : (Hadir semua)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok Bahasan : 1. Asuhan keperawatan lengkap pada pasien COPD, Pneumonia, TBC dan Asma	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 14 September 2023		Pokok Bahasan : Konsep dasar pada gangguan sistem pernafasan Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 4. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 5. Dosen menutup perkuliahan.	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok materi : 1. Asuhan keperawatan pada pasien CA Paru, Pneumothoraks, Efusi Pleura	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : pertama	
Rabu, 20 September 2023		Jam : 07.30 - 10.00 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Pokok Bahasan : Konsep penyakit Herpes zoster, vericella, selulitis Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Mahasiswa melakukan seminar kasus yang terdiri dari 3 kelompok. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa setelah mahasiswa melakukan presentasi kelompok. 6. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : (Hadir semua)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok bahasan : 1. Askep herpes zoster. 2. Askep vericella. 3. Asekep selulitis.	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : pertama	
Jumat, 22 September 2023		Jam : 07.30 - 10.00 Nama Dosen : Rizqa Wahdini Pokok Bahasan : Konsep Luka Bakar. Sesi Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan. 2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa. 3. Dosen Melakukan apersepsi dengan mahasiswa. 4. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa. 5. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa. 6. Dosen menutup perkuliahan.  mahasiswa yang tidak hadir : (Hadirs semua)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sub pokok materi :	
Hadir	25 Org	1. Konsep dasar Luka bakar	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org	2. Jenis - jenis luka bahar.	
Pengganti Perkuliahan Ke		3. Penanganan luka bakar.	
		4. Askep lengkap luka bakar	
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Senin, 30 Oktober 2023		Topik pengajaran: Praktikum sistem respirasi dan kardiovaskuler Metode perkuliahan: Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30 Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem respirasi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi. Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem kardiovaskuler dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi. Pukul 12.30 - 16.00 Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem pernapasan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi. Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Respirasi :	
Hadir	25 Org	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fisioterapi dada</li> <li>● Pengambilan sputum</li> <li>● Inhalasi</li> <li>● Mantoux test</li> <li>● Perawatan WSD</li> <li>● Suction</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke		Sistem Kardiovaskler :	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Perekaman EKG</li> <li>● Interpretasi EKG</li> </ul>	
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Selasa, 31 Oktober 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem respirasi dan kardiovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem respirasi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem kardiovaskuler dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi.</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem pernapasan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Respirasi : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fisioterapi dada</li> <li>● Pengambilan sputum</li> <li>● Inhalasi</li> <li>● Mantoux test</li> <li>● Perawatan WSD</li> <li>● Suction</li> </ul> Sistem Kardiovaskler : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Perekaman EKG</li> <li>● Interpretasi EKG</li> </ul>	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Rabu, 01 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem respirasi dan kardiovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem respirasi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem kardiovaskuler dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi.</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem pernapasan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Respirasi : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fisioterapi dada</li> <li>● Pengambilan sputum</li> <li>● Inhalasi</li> <li>● Mantoux test</li> <li>● Perawatan WSD</li> <li>● Suction</li> </ul> Sistem Kardiovaskler : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Perekaman EKG</li> <li>● Interpretasi EKG</li> </ul>	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
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		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Kamis, 02 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem respirasi dan kardiovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem respirasi dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem kardiovaskuler dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi.</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem pernapasan dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem muskuloskeletal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Respirasi : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fisioterapi dada</li> <li>● Pengambilan sputum</li> <li>● Inhalasi</li> <li>● Mantoux test</li> <li>● Perawatan WSD</li> <li>● Suction</li> </ul> Sistem Kardiovaskler : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Perekaman EKG</li> <li>● Interpretasi EKG</li> </ul>	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Jumat, 03 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem respirasi dan kardiovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan: Ujian Pratikum</p> <p>Aktifitas pembelajaran :</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem respirasi yang telah di ajarkan</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem kardiovaskuler yang telah di ajarkan</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok ditukar</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem respirasi yang telah di ajarkan</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem kardiovaskuler yang telah di ajarkan</p> <p>Teknik ujian : Mahasiswa di masing-masing kelompok masuk secara bergantian satu orang, kemudian mengambil kocokan prosedur tindakan yang harus dilakukan. Selanjutnya mahasiswa menampilkan prosedur yang dilakukan sesuai dengan kocokan yang didapat, sementara dosen mengamati dan menilai mahasiswa.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Respirasi : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fisioterapi dada</li> <li>● Pengambilan sputum</li> <li>● Inhalasi</li> <li>● Mantoux test</li> <li>● Perawatan WSD</li> <li>● Suction</li> </ul> Sistem Kardiovaskler : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Perekaman EKG</li> <li>● Interpretasi EKG</li> </ul>	
Hadir	25 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Senin, 06 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem gastrointestinal, sistem integumen dan sistem persepsi sensori</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi.</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Gastrointerstinal : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemasangan NGT</li> <li>• Pemberian nutrisi melalui selang NGT</li> <li>• Melepas selang NGT</li> <li>• Perawatan Colostomy</li> </ul> Sistem Integumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perawatan luka basah</li> <li>• Perawatan luka kering</li> </ul> Sistem Persepsi Sensori : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemberian obat tetes mata</li> <li>• Pemeriksaan visus mata dan lapang pandang</li> <li>• Mengukur tekanan bola mata dengan Tonometer Schiotz</li> <li>• Pemberian obat tetes hidung</li> <li>• Pemberian obat tetes telinga</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Selasa, 07 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem gastrointestinal, sistem integumen dan sistem persepsi sensori</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : demonstrasi dan nonton video Pukul 08.00 - 11.30</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan rememonstrasi.</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan demonstrasi.</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori dan mahasiswa memperhatikan, kemudian menunjuk salah satu mahasiswa untuk melakukan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sistem Gastrointestinal : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemasangan NGT</li> <li>• Pemberian nutrisi melalui selang NGT</li> <li>• Melepas selang NGT</li> <li>• Perawatan Colostomy</li> </ul> Sistem Integumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perawatan luka basah</li> <li>• Perawatan luka kering</li> </ul> Sistem Persepsi Sensori : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemberian obat tetes mata</li> <li>• Pemeriksaan visus mata dan lapang pandang</li> <li>• Mengukur tekanan bola mata dengan Tonometer Schiotz</li> <li>• Pemberian obat tetes hidung</li> <li>• Pemberian obat tetes telinga</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep Topik pengajaran: Praktikum sistem gastrointestinal, sistem integumen dan sistem persepsi sensori Metode perkuliahan: Demonstrasi Aktifitas pembelajaran : Peer to peer Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal yang telah diajarkan Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori yang telah diajarkan Pukul 12.30 - 16.00 Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal yang telah diajarkan Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori yang telah diajarkan Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	25 Org	Sistem Gastrointestinal : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemasangan NGT</li> <li>• Pemberian nutrisi melalui selang NGT</li> <li>• Melepas selang NGT</li> <li>• Perawatan Colostomy</li> </ul> Sistem Integumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perawatan luka basah</li> <li>• Perawatan luka kering</li> </ul> Sistem Persepsi Sensori : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemberian obat tetes mata</li> <li>• Pemeriksaan visus mata dan lapang pandang</li> <li>• Mengukur tekanan bola mata dengan Tonometer Schiotz</li> <li>• Pemberian obat tetes hidung</li> <li>• Pemberian obat tetes telinga</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 17			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Kamis, 09 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem gastrointestinal, sistem integumen dan sistem persepsi sensori</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Peer to peer</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal yang telah diajarkan</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori yang telah diajarkan</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal yang telah diajarkan</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori yang telah diajarkan</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		<p>Sistem Gastrointestinal :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pemasangan NGT</li> <li>● Pemberian nutrisi melalui selang NGT</li> <li>● Melepas selang NGT</li> <li>● Perawatan Colostomy</li> </ul> <p>Sistem Integumen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Perawatan luka basah</li> <li>● Perawatan luka kering</li> </ul> <p>Sistem Persepsi Sensori :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pemberian obat tetes mata</li> <li>● Pemeriksaan visus mata dan lapang pandang</li> <li>● Mengukur tekanan bola mata dengan Tonometer Schiotz</li> <li>● Pemberian obat tetes hidung</li> <li>● Pemberian obat tetes telinga</li> </ul>	
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M.Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini, M.Kep	
Jumat, 10 November 2023		<p>Topik pengajaran: Praktikum sistem gastrointestinal, sistem integumen dan sistem persepsi sensori</p> <p>Metode perkuliahan: Demonstrasi</p> <p>Aktifitas pembelajaran : Ujian Pratikum</p> <p>Kelas dibagi menjadi 2 kelompok besar</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Ribka) : Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Rizqa): Mahasiswa mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori</p> <p>Pukul 12.30 - 16.00 Kelompok ditukar</p> <p>Mahasiswa klp 4 - 6 (Ribka) : Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem gastrointestinal</p> <p>Mahasiswa klp 1 - 3 (Rizqa): Dosen mendemonstrasikan prosedur-prosedur tindakan di sistem integumen, sistem persepsi sensori</p> <p>Teknik ujian : Mahasiswa di masing-masing kelompok masuk secara bergantian satu orang, kemudian mengambil kocokan prosedur tindakan yang harus dilakukan. Selanjutnya mahasiswa menampilkan prosedur yang dilakukan sesuai dengan kocokan yang didapat, sementara dosen mengamati dan menilai mahasiswa.</p> <p>Mahasiswa yang tidak hadir : - (hadir semuanya)</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sistem Gastrointestinal : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemasangan NGT</li> <li>• Pemberian nutrisi melalui selang NGT</li> <li>• Melepas selang NGT</li> <li>• Perawatan Colostomy</li> </ul> Sistem Integumen : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perawatan luka basah</li> <li>• Perawatan luka kering</li> </ul> Sistem Persepsi Sensori : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pemberian obat tetes mata</li> <li>• Pemeriksaan visus mata dan lapang pandang</li> <li>• Mengukur tekanan bola mata dengan Tonometer Schiotz</li> <li>• Pemberian obat tetes hidung</li> <li>• Pemberian obat tetes telinga</li> </ul>	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Sabtu, 23 September 2023		Pokok Bahasan : Konsep dasar pada gangguan sistem pencernaan Sesi Perkuliahan : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dosen membuka perkuliahan.</li> <li>2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa.</li> <li>3. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa.</li> <li>4. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa.</li> <li>5. Dosen menutup perkuliahan.</li> </ol>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Konsep dasar pada gangguan sistem pencernaan meliputi pengertian, etiologi, patofisiologi, tanda dan gejala, komplikasi, penatalaksanaan medis. Asuhan keperawatan pada gangguan sistem pencernaan meliputi pengkajian, rumusan diagnosa keperawatan, intervensi , implementasi dan evaluasi pada kasus dibawah ini: Typoid, Hepatitis, Chirosis hepatis, Ca colon, Cholelithiasis, Cholesistitis, Gastritis, GE, Appendiksiti s, Hemorroid.	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Nama Dosen : Ribka S Panjaitan	
Kamis, 28 September 2023		Pokok Bahasan : Konsep dasar pada gangguan sistem sensori Sesi Perkuliahan : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dosen membuka perkuliahan.</li> <li>2. Dosen melakukan kontrak waktu dengan mahasiswa.</li> <li>3. Dosen menyampaikan materi dengan mahasiswa.</li> <li>4. Dosen melakukan tanya jawab/ diskusi dengan mahasiswa.</li> <li>5. Dosen menutup perkuliahan.</li> </ol>	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Konsep dasar pada gangguan sistem persepsi sensori meliputi pengertian, etiologi, patofisiologi, tanda dan gejala, komplikasi, penatalaksanaan medis dan asuhan keperawatan pada gangguan sistem persepsi sensori meliputi pengkajian, rumusan diagnosa keperawatan, intervensi , implementasi dan evaluasi pada kasus dibawah ini: OMSK, Katarak, Sinusitis dan Glaukoma, Faringitis, Tonsilitis, Ablatio retina, Strabismus	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar :	
Rabu, 25 Oktober 2023		1. Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini M.Kep Topik Pengajaran : Sistem Kardiovaskuler, Sistem Integumen, Sistem Imun, Sistem Pernapasan, Sistem Pencernaan, dan Sistem Sensori Metode Ujian : UTS Kelas B dilaksanakan sesuai jadwal yang sudah ditentukan Aktiifitas Pembelajaran : Mahasiswa mengerjakan soal secara paper test Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada (0)	
Jam	-	Sub Pokok Bahasan	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Soal Pencernaan : Thyphoid, Hepatitis, Chirosis Hepatitis, CA Colon, Cholelitiiasis, Gastritis, GE, Appendiksitis, Hemoroid Soal Imun : Glcoma, Katarak Soal Pernapasan : Bronchitis, Ashma Broncheale, PPOK, TBC, Pleuritis (WSD) Soal Imun : HIV- AIDS dan SLE	
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Dosen Pengajar : 1. Ns. Ribka S Panjaitan, M. Kep 2. Ns. Rizqa Wahdini M.Kep  Topik Pengajaran : Sistem Kardiovaskuler, Sistem Integumen, Sistem Imun, Sistem Pernapasan, Sistem Pencernaan, dan Sistem Sensori  Metode Ujian : UAS Kelas B telah dilaksanakan dengan metode UTAP.  Aktiifitas Pembelajaran : Mahasiswa mengerjakan soal secara paper test  Mahasiswa yang tidak hadir : Tidak ada (0)	
Selasa, 19 Desember 2023			
Jam	-	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Soal Pencernaan : Thyphoid, Hepatitis, Chirosis Hepatitis, CA Colon, Cholelitiiasis, Gastritis, GE, Appendiksitis, Hemoroid Soal Imun : Glcoma, Katarak Soal Pernapasan : Bronchitis, Ashma Broncheale, PPOK, TBC, Pleuritis (WSD) Soal Imun : HIV- AIDS dan SLE	
Hadir	25 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			