

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

Matakuliah	: WAT 301 - Keperawatan Medikal Bedah I	Tahun Akademik, Periode	: 2022/2023 - 1
Dosen Pengampu	1. Ns., Ni Made Suarti, M.Kep 2. Enni Juliani S, M.Kep 3. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed	Hari Terjadwal	: Kamis
		Jam	: 07:30 - 10:00
		Ruang Kuliah, Grup	: 505 / C

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	
Hari dan Tanggal		Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Respirasi Pneumonia dan TB Paru Metode perkuliahan: Tatap Muka langsung di kelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	Dosen
Kamis, 08 September 2022			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Ruang Lingkup Keperawatan Medikal Bedah Anatomi Fisiologi Sistem Respirasi Asuhan Keperawatan PPOK Metode perkuliahan: Zoom Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	
Selasa, 06 September 2022			
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	33 Org		
Tidak Hadir	3 Org	membuka perkuliahan, selanjutnya menjelaskan ruang lingkup dari keperawatan medikal bedah dan dilanjutkan dengan menjelaskan secara singkat anatomi dan pengkajian dari sistem respirasi, memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, melanjutkan materi asuhan keperawatan PPOK	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		DOSEN: Enni Juliani, M.Kep TOPIK : Asuhan Keperawatan Penyakit Jantung Koroner TEMPAT: Lantai 5 Ruang 509 STIKes RS Husada MAHASISWA TIDAK HADIR : -	
Kamis, 08 September 2022			
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org	<ul style="list-style-type: none"> • Konsep dasar PJK: Pengertian, etiologi, tanda dan gejala, patofisiologi • Asuhan Keperawatan PJK 	

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)		Tanda Tangan
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Asthma Bronchial Metode perkuliahan: Tatap Muka Langsung dikelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan		
Selasa, 13 September 2022	Jam 13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Dosen memberikan penjelasan materi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system respirasi Asthma Bronchial mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi, penatalaksanaan, pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi Keperawatan, mahasiswa mendengar kuliah, diakhiri perkuliahan dosen melakukan evaluasi dengan memberikan pertanyaan terkait materi yang dibahas		
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Presentasi Tugas Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Respirasi yaitu Ca Paru, Pneumothoraks, Efusi Pleura Metode perkuliahan: Tatap Muka langsung di kelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan sistematika diskusi kelompok, kelompok memulai presentasi, disuski di kelas, memberikan masukan dari hasil presentasi dan diskusi kelompok, memberi feedback dan menutup perkuliahan		
Kamis, 15 September 2022	Jam 07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	mahasiswa kelompok 1, 2 dan 3melakukan presentasi dan diskusi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system respirasi (Ca Paru, Pneumothoraks, Efusi Pleura) mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi, penatalaksanaan, pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi Keperawatan		
Hadir	35 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Pencernaan Typhoid, Hepatitis dan sirosis hepatis Metode perkuliahan: Pencernaan Tatap Muka langsung di kelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan		
Selasa, 20 September 2022	Jam 07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Dosen memberikan penjelasan materi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system Pencernaan Typhoid, Hepatitis dan sirosis hepatis mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi, penatalaksanaan, pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi Keperawatan, mahasiswa mendengar kuliah, diakhiri perkuliahan dosen melakukan evaluasi dengan memberikan pertanyaan terkait materi yang dibahas		
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	2 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	-		
Selasa, 20 September 2022	Jam 13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		
Hadir	36 Org	
Tidak Hadir	0 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	-	
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	<p>DOSEN: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>TOPIK : Asuhan Keperawatan Infark Miokardio Akut (IMA)</p> <p>TEMPAT: Lantai 5 Ruang 509 STIKes RS Husada</p> <p>PEMBELAJARAN: Mereview pelajaran minggu lalu. menggali pemahaman mahasiswa (tes awal) tentang IMA dan istilah pada IMA. Pemaparan materi IMA, (diskusi dan tanya jawab), membuat kesimpulan oleh dosen pengampuh tanya jawab dan diskusi. presentasi kelompok membahas Hipertensi</p> <p>MAHASISWA TIDAK HADIR : 3 mahasiswa</p> <p>Aulya Syahfitri izin masih di kampung nenek nya . meninggal, Santa Juniar masih sakit tadi pagi muntah muntah, Risma Oktaviani kaki nya kseleo jatuh dari tangga</p>	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	<ul style="list-style-type: none"> • Konsep dasar IMA: Pengertian, etiologi, tanda dan gejala, patofisiologi • Asuhan Keperawatan IMA • Konsep dasar HIPERTENSI: Pengertian, etiologi, tanda dan gejala, patofisiologi • Asuhan Keperawatan HIPERTENSI 	
Hadir	33 Org	
Tidak Hadir	3 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke : 4	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	<p>DOSEN: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>TOPIK : Asuhan Keperawatan Congestif Heart Failure (CHF)</p> <p>TEMPAT: Lantai 5 Ruang 509 STIKes RS Husada</p> <p>PROSES PEMBELAJARAN:</p> <p>Kegiatan dimulai dengan menggali pemahaman atau pengetahuan awal mahasiswa tentang topik Penyakit Gagal jantung congestif, Anemia dan Infeksi jantung (yang akan) diajarkan, memberikan materi CHF, membuka sesi tanya jawab; diskusi. Presentasi hasil kerja kelompok topik Anemia dan Infeksi Jantung, tanya jawab diakhiri penutup, menjelaskan topik diskusi untuk pertemuan berikutnya</p> <p>MAHASISWA TIDAK HADIR :</p> <p>Aulya Syahfitri izin masih di kampung nenek nya meninggal, Santa Juniar masih sakit tadi pagi muntah muntah, Risma Oktaviani kaki nya kseleo jatuh dari tangga.</p>	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	<ul style="list-style-type: none"> • Konsep Dasar CHF (Pengertian, etiologi, patofis, komplikasi, penatalaksanan) • Konsep Asuhan keperawatan CHF 	
Hadir	33 Org	
Tidak Hadir	3 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke : 4	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	<p>DOSEN: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>TOPIK : Konsep Dasar Imunitas -Asuhan Keperawatan Hipersensitivitas dan SLE</p> <p>TEMPAT: Lantai 5 Ruang 505 STIKes RS Husada</p> <p>PROSES PEMBELAJARAN:</p> <p>Kegiatan dimulai dengan menggali pemahaman atau pengetahuan awal mahasiswa tentang topik sistem Imun (yang akan) diajarkan, memberikan materi konsep dasar sistem imun, membuka sesi tanya jawab; diskusi. Presentasi hasil kerja kelompok topik hipersensitivitas dan SLE, tanya jawab diakhiri penutup, menjelaskan topik diskusi untuk pertemuan berikutnya</p> <p>MAHASISWA TIDAK HADIR : -</p>	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		
Hadir	36 Org	
Tidak Hadir	0 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	<ul style="list-style-type: none"> • Konsep Dasar Imunologi (Pengertian, struktur sistem imun, fungsi sistem imun, komponen sistem imun, respon imun terhadap antigen) • Konsep Asuhan keperawatan hipersensitivitas dan SLE 	

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke : 4 Hari dan Tanggal Kamis, 29 September 2022 Jam 13:20-15:50 Jumlah Mahasiswa Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke	Pokok Bahasan Sub Pokok Bahasan	Dosen Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 5 Hari dan Tanggal Senin, 03 Oktober 2022	Pokok Bahasan DOSEN: Enni Juliani, M.Kep TOPIK : Sistim Integumen Akep Luka Bakar, Askep Scabies, Morbus Hansen, Steven Jhonson TEMPAT: Lantai 5 Ruang 505 STIKes RS Husada PROSES PEMBELAJARAN: Kegiatan dimulai dengan menggali pemahaman atau pengetahuan awal mahasiswa tentang topik sistem Integumen (yang akan) diajarkan, memberikan materi Asuhan keperawatan Luka Bakar. Membuka sesi tanya jawab; diskusi. Presentasi hasil kerja kelompok topik askep Scabies, Morbus Hansen dan Steven Jhonson tanya jawab diakhiri penutup, menjelaskan topik diskusi untuk pertemuan berikutnya MAHASISWA TIDAK HADIR :-	Dosen
Jam 07:30-10:00 Jumlah Mahasiswa Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke	Sub Pokok Bahasan Konsep dasar Luka Bakar, scabies, morbus hansen dan steven jhonson Asuhan keperawatan luka Bakar, scabies, morbus hansen dan steven jhonson	Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 5 Hari dan Tanggal Selasa, 04 Oktober 2022	Pokok Bahasan Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Pencernaan Ca Colon, Cholelitiasis dan Cholesisitis Metode perkuliahan: Tatap Muka langsung di kelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan	Dosen
Jam 13:20-15:50 Jumlah Mahasiswa Hadir 34 Org Tidak Hadir 2 Org Pengganti Perkuliahan Ke	Sub Pokok Bahasan Dosen memberikan penjelasan materi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system Pencernaan Ca Colon, Cholelitiasis dan Cholesisitis mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi, penatalaksanaan, pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi Keperawatan, mahasiswa mendengar kuliah, diakhir perkuliahan dosen melakukan evaluasi dengan memberikan pertanyaan terkait materi yang dibahas	Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 6 Hari dan Tanggal Kamis, 06 Oktober 2022	Pokok Bahasan Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Pencernaan Gastritis, GE, Appendiksitis dan Hemoroid Metode perkuliahan: Tatap Muka langsung di kelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, mahasiswa melakukan presentasi tugas, disuski di kelas, memberikan masukan dari hasil diskusi dan menutup perkuliahan	Dosen
Jam 07:30-10:00 Jumlah Mahasiswa Hadir 35 Org Tidak Hadir 1 Org	Sub Pokok Bahasan mahasiswa melakukan presentasi materi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system Pencernaan Gastritis, GE, Appendiksitis dan Hemoroid mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi,	Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK

Pertemuan	Materi yang diajarkan selama dosen dan evaluasi Keperawatan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)		Tanda Tangan
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	Pengajar Enni Juliani Topik ajar: Asuhan Keperawatan Perioperatif Care Metode perkuliahan: Tatap Muka langsung di kelas Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, mahasiswa melakukan presentasi tugas, diskusi di kelas, memberikan masukan dari hasil diskusi dan menutup perkuliahan		
Senin, 10 Oktober 2022			
Jam	10:00-12:30	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	PERIOPERATIVE CARE (pre-intra-post) operative		
Hadir	36 Org	<ul style="list-style-type: none">● pengertian,● etiologi patofisiologi,● manifestasi klinis, komplikasi,● penatalaksanaan, pengkajian,● diagnosa keperawatan, intervensi,● implementasi dan● evaluasi Keperawatan	
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Sistem Persepsi Sensori Metode perkuliahan: pembelajaran Daring Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan		
Kamis, 13 Oktober 2022			
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Dosen memberikan penjelasan materi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system Persepsi Sensori (OMSK, Katarak, Sinisitis dan Glaucoma) mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi, penatalaksanaan, pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi Keperawatan, mahasiswa mendengar kuliah, diakhir perkuliahan dosen melakukan evaluasi dengan memberikan pertanyaan terkait materi yang dibahas		
Hadir	36 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	Pengajar Yarwin Yari Topik ajar: Asuhan Keperawatan Sistem Persepsi Sensori Metode perkuliahan: pembelajaran Daring Aktivitas Belajar: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi, disuski di kelas, memberi feedback dan menutup perkuliahan		
Kamis, 13 Oktober 2022			
Jam	13:20-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Dosen memberikan penjelasan materi mengenai topik konsep asuhan keperawatan gangguan system Persepsi Sensori (Faringitis, Tonsilitis, Ablatio Retina dan Strabismus) mulai dari pengertian, etiologi patofisiologi, manifestasi klinis, komplikasi, penatalaksanaan, pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi Keperawatan, mahasiswa mendengar kuliah, diakhir perkuliahan dosen melakukan evaluasi dengan memberikan pertanyaan terkait materi yang dibahas		
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	Pengajar : Enni Juliani Topik: Post operatif Care Media: Meeting zoom Proses pembelajaran: mereview materi sebelumnya (perioperatif). presentasi kelompok pada topik post operatif care. diskusi tanya jawab, menyimpulkan. Mahasiswa tidak hadir: -	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	Perioperatif care (Post operatif care)	
Hadir	36 Org	
Tidak Hadir	0 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	<ul style="list-style-type: none"> ● Perngertian ● Asuhan keperawatan post operatif 	
Perkuliahan Ke : 8	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	Praktikum SESI 1-2 Kelompok 1-3 Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Demonstrasi praktikum sistem pernapasan: Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC. Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium SESI 3-4 Kelompok 4-6 Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Demonstrasi praktikum sistem pernapasan: Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC. Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium	
Senin, 21 November 2022		
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	SESI 1-2	
Hadir	Kelompok 1-3	
Tidak Hadir	Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	SESI 3-4 Kelompok 4-6 Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.	
Perkuliahan Ke : 9	Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal	<p>Praktikum</p> <p>SESI 1-2</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar:</p> <p>Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar:</p> <p>Demonstrasi praktikum sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan:</p> <p>Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Pengajar:</p> <p>Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar:</p> <p>Demonstrasi praktikum sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan:</p> <p>Tatap muka langsung di laboratorium</p>	
Selasa, 22 November 2022		
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan
Jumlah Mahasiswa	SESI 1-2	Mahasiswa
Hadir	36 Org	
Tidak Hadir	0 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.	
Perkuliahan Ke : 10	SESI 3-4	Dosen
	Kelompok 4-6	
	Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.	
	Pokok Bahasan	

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		
Rabu, 23 November 2022	<p>Praktikum</p> <p>SESI 1</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar: Demonstrasi praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Demonstrasi praktikum</p> <p>Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy</p> <p>Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Pengajar: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar: Demonstrasi praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Demonstrasi praktikum</p> <p>Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy</p> <p>Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas</p>	
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan
		Mahasiswa

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa Hadir 36 Org Tidak Hadir 0 Org Pengganti Perkuliahan Ke	<p>Sesi 1-2</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Demonstrasi praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy, pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.</p> <p>Sesi 3-4</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Demonstrasi praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Membuka kegiatan laboratorium, mendemonstrasikan materi praktikum Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy, pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk bertanya, setiap selesai satu tindakan meminta satu orang perwakilan mahasiswa untuk mengulangi tindakan.</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 11	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Kamis, 24 November 2022	<p>Praktikum</p> <p>Sesi 1-2</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Praktikum mandiri sistem pernapasan: Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Praktikum mandiri sistem pernapasan: Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p>	
Jam 07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa Hadir 36 Org Tidak Hadir 0 Org Pengganti Perkuliahan Ke	<p>SESI 1-2</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa mendemonstrasikan materi praktikum Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pemantauan dosen.</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa mendemonstrasikan materi praktikum Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pemantauan dosen.</p>	Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 12	Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal	<p>Praktikum</p> <p>Sesi 1-2</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Praktikum mandiri Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>Jumat, 25 November 2022</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Praktikum mandiri Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p>	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	SESI 1-2	
Hadir	36 Org	
Tidak Hadir	0 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa mendemonstrasikan materi Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy. Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pemantauan dosen.	
Perkuliahan Ke : 13	Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal	<p>Praktikum</p> <p>Sesi 1-2</p> <p>Kelompok 1-6</p> <p>Pengajar: Yarwin Yari</p> <p>Topik ajar: Praktikum mandiri sistem pernapasan: Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhalasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC.</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>Senin, 28 November 2022</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 1-6</p> <p>Pengajar: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar: Praktikum Mandiri sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p>	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	SESI 1-2	
Hadir	Kelompok 1-6 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa mendemonstrasikan materi praktikum Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pemantauan dosen.	
Tidak Hadir		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke : 14	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	<p>SESI 1-2</p> <p>Kelompok 1-3</p> <p>Pengajar: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar: Praktikum Mandiri sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p> <p>Selasa, 29 November 2022</p> <p>SESI 3-4</p> <p>Kelompok 4-6</p> <p>Pengajar: Enni Juliani, M.Kep</p> <p>Topik ajar: Praktikum Mandiri Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes</p> <p>Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium</p>	
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa Hadir 36 Org Tidak Hadir 0 Org Pengganti Perkuliahan Ke	SESI 1-2 Kelompok 1-3 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa mendemonstrasikan materi praktikum sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada Pasien dengan masalah pada sistem kariovaskuler pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pemantauan dosen. SESI 3-4 Kelompok 4-6 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa mendemonstrasikan materi praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pemantauan dosen.	Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 15	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Rabu, 30 November 2022	SESI 1-4 Kelompok 1-3 Pengajar: Enni Juliani, M.Kep Topik ajar: Ujian sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada asien dengan masalah pada sistem kariovaskuler Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium Kelompok 3-4 Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Ujian Praktikum sistem pernapasan: Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC. Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium	
Jam 07:30-15:50 Jumlah Mahasiswa Hadir 36 Org Tidak Hadir 0 Org Pengganti Perkuliahan Ke	Sub Pokok Bahasan SESI 1-4 Kelompok 1-3 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa melakukan ujian materi praktikum sistem Kardiovaskuler: Pemeriksaan EKG dan pembacaan hasil. Pendidikan Kesehatan pada Pasien dengan masalah pada sistem kariovaskuler pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pengawasan serta penilaian dosen. Kelompok 4-6 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa melakukan ujian praktikum Pengkajian fisik, Pengambilan sputum, Mantoux test, inhaasi, suction, perawatan WSD dan penkes TBC pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pengawasan serta penilaian dosen.	Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan Ke : 16	Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)		Tanda Tangan
Hari dan Tanggal	SESI 1-4 Kelompok 4-6 Pengajar: Enni Juliani, M.Kep Topik ajar: Ujian praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium		
Kamis, 01 Desember 2022	Kelompok 1-3 Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Ujian Praktikum Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran. Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium		
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	SESI 1-4 Kelompok 4-6 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa melakukan ujian materi praktikum praktikum Sistem Integumen: perawatan luka bakar dan penkes pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pengawasan serta penilaian dosen.		
Hadir	36 Org	Tanggal, Paraf BAAK	
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke	Kelompok 1-3 Membuka kegiatan laboratorium, setiap mahasiswa melakukan ujian Sistem Pencernaan: Pemasangan NGT, Perawatan luka colostomy, penkes colostomy Sistem Persepsi sensori: pengkajian ketajaman pendengaran, penkes gangguan pendengaran. pada tiap-tiap bad yang disediakan dan dalam pengawasan serta penilaian dosen.		
Perkuliahan Ke : 17	Pokok Bahasan		Dosen
Hari dan Tanggal	SESI 1-4 Kelompok 1-6 Pengajar: Enni Juliani, M.Kep Topik ajar: Remedial Ujian Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium		
Jumat, 02 Desember 2022	Kelompok 1-6 Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Remedial Ujian Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di laboratorium		
Jam	07:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa	SESI 1-4 Kelompok 1-6 Membuka kegiatan laboratorium, pada mahasiswa yang gagal ujian sebelumnya, diberikan kesempatan untuk mengulang	
Hadir	36 Org	
Tidak Hadir	0 Org	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	Kelompok 1-6 Membuka kegiatan laboratorium, pada mahasiswa yang gagal ujian sebelumnya, diberikan kesempatan untuk mengulang	
UTS	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	-	
Rabu, 26 Oktober 2022		
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan
Jumlah Mahasiswa		Mahasiswa
Hadir		
Tidak Hadir	-	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		
UAS	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal	-	
Senin, 19 Desember 2022		
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan
Jumlah Mahasiswa		Mahasiswa
Hadir		
Tidak Hadir	-	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		

Pr+A1:I35ogram Ku : Reguler
 Program Studi : D3 Keperawatan
 Kelas : C

Mata Kuliah
 Tahun Semester
 Semester

REKAP KEHADIRAN MAHASISV

No.	NPM		Jumlah Pertemuan
1.	2110002	AMALIYAH KARTIKA	69
2.	2110005	REZKY NABILA YUSUF	69
3.	2110010	DEVIA CINDI OKTAMI	69
4.	2110012	SITI ANISA	69
5.	2110020	RISMA OKTAVIANI	69
6.	2110023	ANGGUNI OFKI	69
7.	2110024	AJENG NUR PRATIWI	69
8.	2110028	ANDINI CAHYA ROSLITASARI	69
9.	2110044	DHEA AGUSTIN KURNIAWATI	69
10.	2110048	HERU KRISBIANTO	69
11.	2110049	EVANIA FAHMA ANGGITA SARI	69
12.	2110050	IRFATUL KHOTIMAH	69
13.	2110052	SYAHRUL ARIPIN	69
14.	2110058	INDAH SILFANISA	69
15.	2110059	AULYA SYAFITRI	69
16.	2110060	MA'RIFATUL ULUMIYAH	69
17.	2110065	NAUVAL FIKRI ABADI	69
18.	2110070	NUR PUJA FAUZAH	69
19.	2110076	BAYU ISMOYO	69
20.	2110079	SANTA JUNIAR	69
21.	2110081	NANDA ARTA MEVIA UMAMI	69
22.	2110082	ELKANA DAME HOTMARIA SITUMORANG	69
23.	2110083	SILVANA AQILA SALSABILA	69
24.	2110084	MUHAMAD ASWAN	69
25.	2110091	NURUL KHORYATI OKTAVIANA	69
26.	2110093	FARHANAH ANDIKA PUTRI	69
27.	2110095	DINDA FIRDAUS	69
28.	2110100	KAISAR YORDAN FANGGIDAE	69
29.	2110102	CITRA AULIA FITRIYANI	69
30.	2110104	SASKIA TRIANDINI	69
31.	2110107	SEPTIANI AMELIA	69
32.	2110108	SOPHIE KHOIRUNISA	69
33.	2110110	FRISCA NURTHEARA	69
34.	2110111	RANGGA RADITYA	69
35.	2110112	YESSY PUTRI KASWARI	69
36.	2110115	SISCA ANDRIANI	69

: Keperawatan Medikal Bedah I - WAT 301
: 2022/2023 Ganjil
: 3

VA



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA

Jl. Raya Mangga Besar 137-139 10730

Tlp. (021) 625-9984, Fax. (021) 625-9984

Website : <http://stikesrshusada.ac.id/>, Email : admission@stikesrshusada.ac.id

DAFTAR NILAI TAHUN AKADEMIK 2023 Ganjil PERIODE 1

MATA KULIAH	: WAT 301 - Keperawatan Medikal Bedah I	HARI TANGGAL	: Rabu, 10/26/2022
DOSEN	: Ns. Ni Made Suarti, M.Kep Enni Juliani S, M.Kep Ns. Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed	WAKTU	: 08:00 s.d. 10:00
		RUANGAN/GROUP	: Ruang 505 / C

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas (30%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Utap (Ujian Tahapan) (30%)	Nilai Akhir	Grade
1	2110002	Amaliyah Kartika	82.00	82.29	82.65	87.43	83.85	A-
2	2110005	Rezky Nabila Yusuf	82.00	85.14	84.60	83.43	83.52	A-
3	2110010	Devia Cindi Oktami	81.21	82.43	85.10	79.00	81.83	A-
4	2110012	Siti Anisa	82.26	82.64	80.40	84.29	82.35	A-
5	2110020	Risma Oktaviani	80.33	80.76	83.60	84.43	82.59	A-
6	2110023	Angguni Ofki	80.93	81.14	79.95	85.57	82.04	A-
7	2110024	Ajeng Nur Pratiwi	76.47	80.50	81.45	81.14	79.76	B+
8	2110028	Andini Cahya Roslitasari	83.14	82.29	82.65	85.71	83.67	A-
9	2110044	Dhea Agustin Kurniawati	82.26	85.50	88.25	84.29	84.99	A-
10	2110048	Heru Krisbianto	80.64	84.29	80.60	89.43	83.63	A-
11	2110049	Evania Fahma Anggita Sari	79.79	81.14	85.25	82.14	82.26	A-
12	2110050	Irfatul Khotimah	81.61	82.07	84.50	87.43	84.27	A-
13	2110052	Syahrul Aripin	84.50	84.00	87.50	86.43	85.93	A
14	2110058	Indah Silfanisa	82.26	82.04	91.20	84.29	85.53	A
15	2110059	Aulya Syafitri	80.26	81.79	79.35	87.43	82.29	A-

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas (30%)	Sikap / Soft Skill (10%)	Praktek/Lab (30%)	Utak (Ujian Tahapan) (30%)	Nilai Akhir	Grade
16	2110060	Ma'rifatul Ulumiyah	81.33	84.36	83.00	83.29	82.73	A-
17	2110065	Nauval Fikri Abadi	80.61	83.36	86.00	82.86	83.18	A-
18	2110070	Nur Puja Fauzah	80.64	84.29	77.00	85.43	81.35	A-
19	2110076	Bayu Ismoyo	85.83	84.79	88.10	86.00	86.46	A
20	2110079	Santa Juniar	80.54	81.64	83.40	81.29	81.73	A-
21	2110081	Nanda Arta Mevia Umami	82.00	85.14	85.00	85.71	84.32	A-
22	2110082	Elkana Dame Hotmaria Situmorang	79.04	81.50	79.50	83.29	80.70	A-
23	2110083	Silvana Aqila Salsabila	81.86	82.43	85.75	84.29	83.81	A-
24	2110084	Muhamad Aswan	85.36	82.00	86.60	84.43	85.12	A-
25	2110091	Nurul Khoryati Oktaviana	78.61	78.21	77.00	78.14	77.94	B+
26	2110093	Farhanah Andika Putri	81.86	82.43	81.50	86.00	83.05	A-
27	2110095	Dinda Firdaus	77.57	80.14	79.00	81.29	79.37	B+
28	2110100	Kaisar Yordan Fanggidae	77.83	80.50	78.85	83.29	80.04	B+
29	2110102	Citra Aulia Fitriyani	80.29	83.43	81.77	91.57	84.43	A-
30	2110104	Saskia Triandini	79.11	81.79	84.10	86.29	83.03	A-
31	2110107	Septiani Amelia	83.36	85.29	83.75	83.43	83.69	A-
32	2110108	Sophie Khoirunisa	82.19	81.79	81.15	84.29	82.47	A-
33	2110110	Frisca Nurtheastra	81.26	80.50	79.00	83.86	81.29	A-
34	2110111	Rangga Raditya	79.47	79.07	77.00	80.14	78.89	B+
35	2110112	Yessy Putri Kaswari	81.00	81.57	78.10	86.86	81.95	A-
36	2110115	Sisca Andriani	81.86	82.43	82.25	84.86	82.93	A-

Kota Jakarta Pusat, 13 Februari 2023
Dosen Pengampu,

Ns. Ni Made Suarti, M.Kep