

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

Matakuliah	: FIS 101 - Anatomi	Tahun Akademik, Periode	: 2024/2025 - 1
Dosen Pengampu	1. Ratu Chairunisa,, S.Tr.Ft.,M.KM	Hari Terjadwal	: Senin
	2. Catherine Hermawan Salim, S.Ft,Â Ftr,Â M.M.Kes	Jam	: 07:30 - 09:10
		Ruang Kuliah, Grup	: 401 / Fisio A

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Pertemuan : 01 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Ilmu Dasar Anatomi Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 23 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 1 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Senin, 09 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			1. Istilah-istilah dalam anatomi 2. Komposisi dan komponen tubuh 3. Struktur dan jaringan tubuh 4. Sistem yang terdapat dalam tubuh manusia	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				
Tidak Hadir	1 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Pertemuan : 02 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : sistem muskuloskeletal Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : -			
Kamis, 19 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			Sistem Muskuloskeletal anatomi tulang	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir				
Tidak Hadir	0 Org			
Pengganti Perkuliahan Ke				
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal	Pertemuan : 03 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : Sistem Muskuloskeletal Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : -			
Kamis, 26 September 2024				
Jam			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				
Pengganti Perkuliahan Ke				

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		definisi sistem muskuloskeletal kompenen dalam sistem muskuloskeletal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	24 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 04 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : Sistem Muskuloskeletal Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : -	
Kamis, 03 Oktober 2024			
Jam	12:30-15:50		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Sendi, struktur, fungsi dan gerak	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	24 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 05 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : Sistem Muskuloskeletal Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : -	
Kamis, 10 Oktober 2024			
Jam	12:30-15:50		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		Jaringan otot dan skeletal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	24 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 06 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : Sistem Endokrin Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : Salwa belum melakukan KRS (SAKIT)	
Kamis, 17 Oktober 2024			
Jam	12:30-15:50		
Sub Pokok Bahasan			

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Sistem endokrin: 1. Hipofise 2. Kelenjar tiroid 3. Adrenal dan superadrenal 4. Pancreas 5. Kelenjar endokrin lainnya	
Hadir	24 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 07 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : Sistem Urinaria Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : Salwa belum melakukan KRS (SAKIT) Siti Hannah (Izin karena ban motor pecah di perjalanan) Bohal (Sakit DBD)	
Kamis, 24 Oktober 2024			
Jam	12:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pengertian sistem urinaria proses ekskresi proses perkemihan gangguan perkemihan	
Hadir	22 Org		
Tidak Hadir	2 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 08 Jam : 12.30 - 15.50 WIB Nama Dosen : Ftr. Catherine Hermawan Salim, S.Ft, M.M Pokok Bahasan : Sistem Imunitas Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : Salwa (Sakit)	
Kamis, 07 November 2024			
Jam	12:30-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Sistem Imunitas pentingnya fisioterapi dalam memahami sistem imunitas	
Hadir	23 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 09 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Sistem Saraf Pusat Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 23 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 1 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Jaringan saraf 2. Medulla spinalis dan saraf spinal 3. Otak dan saraf kranial	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	23 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 10 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Sistem Saraf Tepi Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 23 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 1 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Sistem saraf otonom 2. Sistem saraf sensorik, motorik dan integrative	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	23 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 11 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Sistem kardiorespirasi Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 21 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 3 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Anatomi jantung, pembuluh darah dan limfe 2. Sirkulasi darah 3. Sistem limfe 4. Anatomi system Panca Indra 5. Otot pernafasan dan perannya 6. Proses pernafasan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	21 Org				
Tidak Hadir	3 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		Pertemuan : 12 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Sistem Panca Indra Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 22 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 2 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Anatomi sistem Panca Indra 2. Peran Panca Indra 3. Gangguan Pada Panca Indra	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	22 Org				
Tidak Hadir	2 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 13 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Sistem integument Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 22 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 2 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Struktur kulit 2. Kuku 3. Lapisan subkutan 4. Rambut dan folikel rambut 5. Kelenjar-kelenjar	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	22 Org				
Tidak Hadir	2 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pertemuan : 14 Jam : 07.30 - 10.50 WIB Nama Dosen : Ratu Chairunisa, S.Tr.Ft., M.K.M Pokok Bahasan : Sistem integument Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memberikan materi 5. Dosen melakukan tanya jawab 6. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa : 23 Mahasiswa hadir selama perkuliahan Ketidakhadiran Mahasiswa : 1 Mahasiswa tidak hadir selama perkuliahan			
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Saluran cerna 2. Proses pencernaan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	23 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UTS		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pengawas UTS : Ratu Chairunisa Dosen pengampu : Ratu Chairunisa, Catherine Hermawan Salim Jumlah terdaftar : 24 Orang Jumlah peserta ujian : 24 Orang Hal-hal yang perlu dilaporkan selama UTS berlangsung : 1. UTS berjalan kondusif 2. Semua peserta membawa kartu ujian 3. Lembar soal dan jawaban sesuai Demikian berita acara ini saya buat			
Senin, 04 November 2024					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				UTS	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	24 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UAS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengawas UAS : Ratu Chairunisa Dosen pengampu : Ratu Chairunisa ; Catherine Hermawan Salim Jumlah terdaftar : 24 Orang Jumlah peserta ujian : 23 Orang Hal-hal yang perlu dilaporkan selama UAS berlangsung : 1. UAS berjalan kondusif 2. Semua peserta membawa kartu ujian Demikian berita acara ini saya buat			
Senin, 20 Januari 2025					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				UAS	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	23 Org				
Tidak Hadir	1 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					