

**DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP  
DOSEN PAKAR**

FM-UAD-PBM-03-02/R1

Program Studi

: Kedokteran

Mata Kuliah

: Blok 3.6 Sistem Muskuloskeletal

Kelas/Semester : A/6 (Enam)

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
1	19/6/23 Senin	Keloid Dok. 3.6	- Peran - tglc - k	- Penilaian - k	51			
2	19/6/23 0750	Pain Dok. 3.6	Dipnisi Disper Enkri Kri Kri	Patofisiologi Pemeriksaan Pemeriksaan Pemeriksaan	52			
3	19/6/23	Enkri	Enkri, Vata Vata		51			
4	21/6/2023	Anatomi Sistem Sistem	- Anatomi - Variasi - (calam - (calam - (calam		43			
5	23/06/2023	Farmakologi Anti Anti	- Mekanisme - Farmakologi - Indikasi		46			

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP  
DOSEN PAKAR

Program Studi : Kedokteran  
Mata Kuliah : Blok 3.6 Sistem Muskuloskeletal  
Kelas/Semester : A/6 (Enam)

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
6	27/12/23	99601 Gawang afek.	- Bell Poly - Pakan, mubun dr...		36			
7	1/1/23	pengantar praktikum Farmakologi	- kontrol belajar - kegiatan praktikum - mktg		47			
8	1/1/23	Nonpods, Blok 3.6. Pengaruh Nonpods.	Nonpods: OBS dll.		49			
9	3/1/23	Analitik	- kelas & mekanisme aksi - farmakokinetik & farmako dinamika - halokan & opt samping.		51			
10	5/1/23	reologi pd peng system syost	Gerakan Reduksi pd mkn syost dan indikn pamanisan mda...		34			

Catatan Kaprodi :



**DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP  
DOSEN PAKAR**

Program Studi

: Kedokteran

Kelas/Semester : A/6 (Enam)

Mata Kuliah

: Blok 3.6 Sistem Muskuloskeletal

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi	
			Rincian Materi						
21	Kamis / 20 Feb 2023	Tumor neuromuskuler.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tumor saraf tepi : Schwannoma, Nurileiomyoma, MPNST, Khabdomyosarcoma leiomiyoma.</li> <li>- Tumor otot meleot</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menguatkan materi : Carpal tunnel, toroplasmosis cerebral</li> </ul>	48	Dr. Fauziah			
22	Kamis 20. Feb 23	Parasit penyebab gangguan neuromuskuloskeletal		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengelaborasi mengenai etiologi, hidradrosis neurosistosefalic, strongiloidosis.</li> </ul>	45	Dr. Norman			
23	Sabtu 22. Feb 23	Parasit penyebab gangguan muskuloskeletal		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Osteogenic tumor</li> <li>- Soft tissue tumor</li> <li>- Chondrogenic tumor</li> <li>- Adipose tumor</li> </ul>	39	Dr. Norman			
24	Semn / 24 / 02 / 2023	Tumor neuromuskuler		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Soft tissue tumor</li> <li>- Skein</li> <li>- Spasim</li> </ul>	47	Dr. Fauziah			
25	Jum 25	kefektifan BCRK		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ruykr sas</li> <li>- ACL</li> <li>- RCL</li> <li>- MCL</li> <li>- LCL</li> <li>- Spasim</li> <li>- Ruykr aeluis</li> </ul>	45				

Catatan Kaprodi :

**DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP  
DOSEN MATA KULIAH INSTITUSI**

FM-UAD-PBM-03-02/R1






Program Studi

: Kedokteran

Kelas/Semester : A/ VI (Enam)

Mata Kuliah

: Blok 3.6 Masalah Sistem Neuromuskuloskeletal

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
		Judul Bab	Rincian Materi				
26	25/7 2023		<p>Membahas soal Frey, Golberg, Steadman, Kippen, Langens, Spangenberg.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Purpura fovea Actus</li> <li>- Pityriasis lympha</li> <li>- Osteoporosis</li> </ul>				
27			<p>Aspek fisiologi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spinal Muscular Atrophy</li> <li>- Myofasciitis</li> </ul>				
28	28/7 2023		<p>Aspek fisiologi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spinal Muscular Atrophy</li> <li>- Myofasciitis</li> </ul>				
29	29/7 2023		<p>Aspek fisiologi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spinal Muscular Atrophy</li> <li>- Myofasciitis</li> </ul>				
30	30/7 2023	<p>1. Aspek fisiologi</p>	<p>Aspek fisiologi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spinal Muscular Atrophy</li> <li>- Myofasciitis</li> </ul>				

Catatan Kaprodi :

FM-UAD-PBM-03-02/R1

**DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP  
DOSEN MATA KULIAH INSTITUSI**


Program Studi

: Kedokteran

Kelas/Semester : A/ VI (Enam)

Mata Kuliah

: Blok 3.6 Masalah Sistem Neuromuskuloskeletal

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
		Judul Bab	Rincian Materi				
31	29/7 2023	Anatomi Klinis muskulo skeletal	- Anatomi Vertebræ dan lig. elektromiok - contoh kasus pada gigitan. infeksi. - Fraktur, ruptur tendon, CTT.	45			
32							
33							
34							
35							

Catatan Kaprodi :