

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
 Kelas : A

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
1	30 Okt 2023		Dr. Anis	Histologi	Overview Bled	- CPT - Abkumx bled - panti a - Takt	73			
2	1 Nov. 2023 <u>Rabu</u>	08.45 - 10.25	Dr. Tejo	Anatomi	Suku Stelehl	- Fisiologi - Keimunan - Land mark umum - ortogenesis	50			
3	29 Okt 2023 Kamis <u>Senin</u>	08.45 - 10.25	Dr. Anis	Histologi	Text. connectives	- Komposisi - Klasifikasi - Fungsi	69			
4	2 Nov 2023 <u>Kamis</u>	08.45 - 10.25	Dr. Anis	Histologi	Text. cartilagen Text. osseus	- Komposisi - Histofisiologi - Klasifikasi - Osteoporosis & osteopenia	70			
Catatan Kaprodi :										

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
 Kelas : A

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
5	Selam 4/11-2023	8.00 - 9.40.	di Ewira P KPR22	Rekolef.	Perontar Rekolef entaham dan proyeksi Rekolef	Perontar Rekolef anatom 1 + proyeksi Foto rekolef	69			
6	Selam 4/11 2023	10.30 - 12.10	Afiyah Khomu NBS	Brokemia	Brokemia/ metabolisme tulang	- Komposisi brokemia tulang & kortikoid - Homeostatis Ca & P	119			
7	Selam 7/4 2021	10-30 12-10	Aini Tjandjandj	Anatom	Antropologi	- Antropologi kedokteran - Antropometri - Somatotype	60			
8	Selam 7/4 2021	13.00 14.00	Aini Tjandjandj	Anatom	Ekskresi	- Prinsip 3 lamina gem. di - perkembangan meroderm - otot dan tulang	58			

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi
Kelas: Kedokteran
: A

Mata Kuliah

: Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
9	Rabu 0/11-2023	7.00-9.40	dr. E. M. P. Ipan	Reedology	muskuloskeletal	Revisi vertebra Respon Reelotripi	60			
10	Kamis 9/11-2023	10.30/ 12.10	dr. Ario Tjokrohono	Anatomi	Fisiologi	- Embriologi - Klarifikasi - Komponen restabil	68			
11	Jumat 10/11-2023	09.35/ 11.20	dr. Ario Tjokrohono	Fisiologi	Kinesiologi	- Ongu - Insektu. - Agens, antagonis.	68			
12	Jum. 20/11-2023	10.30/ 12.10	dr. Ario Tjokrohono	Anatomi	Motor neuron Motor unit	- Definisi - Klarifikasi fiber otot - Klarifikasi serat otot. - Konsep motor unit	69			

Catatan Kaprodi:

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
Kelas : A

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
13	21/11-23		Dr. Afifah Nuz	Biokimia	Introductory to neurotransmitter	<ul style="list-style-type: none"> - synthesis - release - Transduction - Elimination 	21			
14	22/11-23		dr. Nuni	Fisio.	Membran potensial potensial aksi	<ul style="list-style-type: none"> - Potensial membran jaringan sel-sel rangsang - Potensial membran istirahat - Potensial aksi - Terpaparan, periode refrakter 	58			
15	23/11-23		Dr Nuni	Fisio.	Kontraksi otot	<ul style="list-style-type: none"> - tenses otot melalui protein miofibril - penghantaran impulsus ke Myo - siklus cross bridge - excitatio-contraction coupling - rigor mortis 	65			
16	24/11-23		dr. Nuni	Fisio	Energetika & Mekanik otot.	<ul style="list-style-type: none"> - Energetika kontraksi otot - Twitch contraction - Muscle fatigue - characteristic muscle contraction 	61			

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
Kelas : A

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
17	27/11/2023	15.15 - 17.00	Afiqah Fauzy NPS	Biokimia	Metabolisme Energi otot	- Glikolisis - Fosforilasi oksidatif - P Coenzyme phosphate - Adenylat kinase	60			
18	30/11/23	07.50 - 09.35	Aqim Satrio	Kept. ISK mi	- Mangan - Pas. Hg protein - Hiperhidrosis - Gejala SIDA - 3 kelas MS	PAS Muskulo skeletal	59			
19	1/12/23	9.35 - 11.20	Aqim Satrio	Kept. ISK mi	PAS Muskulo skeletal	- Artritis - organ Wulfr	59			
20										

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
Kelas : B

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
1	30 Okt 2023		Dr. Anisa	Histologi	Osteo Blat	- CR - Aktivitas blak - pentan - Tutul	60			
2	1 Nov 2023 Rab.	08.45-10.25	Dr. Tejo	Anatomi.	Seri Skeletal	- Fisi dan struk hsg - Klorofil - osteogeni - Landmark kelen	61			
3	30 Okt 2023 Sen.	08:50-10:40	Dr. Anisa	Histologi	Tektus Conectus	- Karpone - Klorofil & klorofil - fisi	60			
4	2 Nov 2023 Ker.	08:45-10:25	Dr. Anisa	Histologi	Text. cartilagen Text. osseus	- Karpone - Histogeni - Klorofil - Osteogeni & duktus	58			
Catatan Kaprodi :										

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
 Kelas : B

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
5	4/11-2023	08.00-09.40	dr. Eusep Sprang	Reedus Log	Dokter Radiog.	- Penyakit radang. - etiologi & prognosis - Reedus Log onis	57			
6	6/11/2023	10.30 - 12.10	Afif 24 Ukomu NIS	Biol Kimia	Metabolisme tulang	- komposisi kalsium & fosfor tulang & kortisol - Homeostasis Ca & P	119			
7	Selam 7/11/2023	10.30 / 12.10	dr. Ann Tejoekman	Anatomi	Antropologi	- Antropologi kedokteran - Antropometri - Somatotype	56			
8	Selam 7/11/2023	13.00 / 14.40	dr. Ann Tejoekman	Anatomi	Embriologi	- Antropologi kedokteran - Embriologi - 3 lapis embrio - Perkembangan otot dan tulang..	55			

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
Kelas : B

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
9	8/11 - 2023 Rabu	7.00 - 9.40	dr. Runc P Sj. Khol	Kedokteran	muskuloskeletal ii	120 Kardiologi Kardiologi	57			
10	Kamis 9/11 - 2023	10.30 12.10	dr. Anis Tj. Salsama	Anatomi	Sindesmolgi	- Embriologi - Klasifikasi - Komponen penstabil	58			
11	Jumat 10/11 - 2023	09.35 11.20	dr. Anis Tj Salsama	Anatomi	Kineologi	- Oris - Inserti - Aktif otot - Otonot antagon	59			
12	Senin 26/11	10.30 12.10	dr. Anis Tj Salsama	Anatomi	Motor neuron Motor unit	- Refleksi - Klasifikasi filam otot - Klasifikasi jenis. otot - Konsep motor unit	55			

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : Kedokteran
Kelas : B

Mata Kuliah : Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No.	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
13	21/11-23		Arijon Khotone NSR	Biologi	Introduction to neurotransmitter	<ul style="list-style-type: none"> Sintesis Release Transduktion Eliminasi 	50			
14	22/11-23	15.15-1700	dr Nuni	Fisio	Potensial membran & Potensial aksi.	<ul style="list-style-type: none"> potensial membran jv. peka rangsangan potensial membran istirahat potensial aksi Perjalanan potensial aksi 	55			
15	23/11-23	10.30	dr. Nuni	Fisio	Kontraksi otot	<ul style="list-style-type: none"> fungsi smuts protein filamen penchantaran impuls & N2 cross bridge excitatio-contraction-coupling rigor mortis 	56			
16	24/11-23		dr Nuni	Fisiologi	Energetika & mekanika otot	<ul style="list-style-type: none"> Energetika kontraksi otot Twitche contraction Muscle fatigue Characteristic of muscle contraction 	57			

Catatan Kaprodi :

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi
: B

: Kedokteran
: B

Mata Kuliah

: Blok 1.2 Sistem Muskuloskeletal

No	Hari/ Tanggal	Waktu	Nama Dosen	Departemen	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
					Mata Kuliah & Judul Bab	Rincian Materi				
17	29/11/2023	15.15 - 17.00	Arifan Khomeidi	Keperawatan	Metabolisme energi otot	- Glukosa - Fosforasi oksidatif - Creatin phosphate - Asenglyl kinase	56			
18	30/11/23	07.10 - 09.15	Kepus Saekel	Ked. Islam	PAS Musculoskeletal	- Momen & kopling - Juncun & kopling - Hipal pada saku saku - Hipal untuk otot	56			
19	1/12/23	09.35 - 11.20	Agus Satrio	Ked. Islam	PAS Muskuloskeletal	- Anatomi - Wajah	56			
20										

Catatan Kaprodi :