

		<p style="text-align: center;">UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN Jl. Raya Plalangan Plosowahyu Km. 03 Lamongan 62218 Telp. (0322) 323457 Fax. (0322) 322356 Website: www.stikesmuhla.ac.id, E-mail: stikesmuhla@yahoo.com</p> <p style="text-align: center;">FORMULIR RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER PROGRAM STUDI S1 FARMASI</p>													
MATA KULIAH		KODE MK	BOBOT (sks)		SEMESTER										
Anatomi Fisiologi Manusia			2 sks		1 (satu)										
Deskripsi Mata Kuliah		Mata kuliah Anatomi Fisiologi Manusia berisi pokok-pokok bahasan Anatomi dan Fisiologi tubuh manusia yaitu pengertian anatomi dan fisiologi tubuh manusia, homeostasis, sistem Integumen, sistem saraf, sistem endokrin, sistem pernafasan, sistem urinaria, sistem reproduksi, sistem peredaran darah, sistem pencernaan, sistem kardiovaskuler													
Mata Kuliah Prasyarat (Bila Ada)		-													
Team Teaching		Ratih Indah Kartikasari, SST.,M.Kes (RI) Risya Secha Primindari, S.Keb.,Bd.,M.Kes (RSP) Ihda Mauliyah, SST.,M.Kes (IM)													
Mgg Ke	Kemampuan yang Diharapkan	Bahan Kajian	Metode / Media Pembelajaran	Waktu	Evaluasi	Kriteria / Indikator	Bobot	Fasilitator							
1,2	Mampu Menjelaskan pengertian dan manfaat anatomi dan fisiologi bagi farmasi, Menjelaskan tingkatan organisasi tubuh manusia, Memahami istilah-istilah /terminology dalam anatomi dan fisiologi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrak Perkuliahan dan Penjelasan RPS 2. Pengantar anatomi dan fisiologi 3. Definisi dan manfaat anatomi dan fisiologi 4. tingkatan organisasi tubuh manusia, sistem tubuh manusia 	Instruksional learning	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Quiz	Mahasiswa Mampu Menjelaskan pengertian dan manfaat anatomi dan fisiologi bagi farmasi, Menjelaskan tingkatan organisasi tubuh manusia, Memahami istilah-istilah /terminolog	5%	IM							

						yang dalam anatomi dan fisiologi		
3,4	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system pernapasan	1. Anatomi dan fisiologi system pernapasan 2. Fungsi system pernapasan 3. Aluran pernapasan atas dan bawah 4. Struktur paru-paru 5. Proses pernapasan 6. Pengangkutan oksigen dan karbondioksida 7. Gangguan/masalah berkaitan sistem pernafasan	Discovery learning	BM :4x60' BT :4x60' TM :4x50'	Presentasi Makalah	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system pernapasan	10%	RI
5	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi sistem integumen	1. Struktur dan fungsi kulit 2. Fungsi kulit 3. Struktur kulit 4. Kuku, rambut, dan kelenjar keringat 5. Gangguan/masalah berkaitan dengan sistem integument	Discovery learning	BM :4x60' BT :4x60' TM :4x50'	Presentasi Makalah	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi sistem integumen	10%	IM
6	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologis system perkemihan	1. Anatomi dan fisiologi system perkemihan 2. Struktur dan fungsi ginjal, ureter, viseka urinaria, uretra 3. Proses pementukan urin 4. Proses berkemih 5. Gangguan/masalah berkaitan ssistem perkemihan	Instruksional learning	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Quiz	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologis system perkemihan	10%	RSP
7	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system pencernaan	1. Anatomi dan fisiologis system pencernaan 2. Struktur dan fungsi saluran pencernaan 3. Struktur dan fungsi : hati, empedu, pankreas 4. Proses pencernaan makanan 5. Absorbsi dan eleminasi	Small group discussion	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Presentasi Laporan	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system pencernaan	10%	RI

		6. Gangguan/masalah berkaitan dengan sistem pencernaan						
	UTS							TIM
8	Mampu menjelaskan Anatomi dan fisiologis sistem syaraf	1. Anatomi dan Fisiologi sistem syaraf 2. Fungsi system syaraf 3. Organisasi system syaraf 4. Neuron & Neuroglia 5. Sistem saraf pusat ; otak dan medulla spinalis 6. System saraf tepi : saraf kranial, saraf spinal 7. Sistim saraf otonom 8. Gangguan/masalah berkaitan dengan sistem persyarafan	Instruksional learning	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Quiz	Mahasiswa Mampu menjelaskan Anatomi dan fisiologis sitem syaraf	10%	IM
9	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system kardiovaskuler	1. Anatomi dan fisiologi system kardiovaskuler 2. Fungsi system kardiovaskuler 3. Anatomi dan fisiologi jantung 4. Gangguan/masalah jantung	Instruksional learning	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Quiz	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system kardiovaskuler	10%	IM
10,11	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system peredaran darah	1. Fungsi sistem peredaran darah 2. Organ sistem peredaran darah 3. Darah 4. mekanisme sistem peredaran darah 5. Gangguan/masalah berkaitan dengan sistem peredaran darah	Instruksional learning	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Quiz	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system peredaran darah	10%	RSP
12	Mampu menjelaskan Anatomi dan fisiologi system reproduksi pria dan Anatomi dan fisiologi system reproduksi wanita	Anatomi dan fisiologi system reproduksi pria : 1. Struktur dan fungsi testis, vas deferen, vesikula seminalis, prostat dan penis	Small group discussion	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Presentasi Laporan	Mahasiswa Mampu menjelaskan Anatomi dan fisiologi	5%	IM

		2. .Spermatogenesis				system reproduksi pria dan Anatomi dan fisiologi system reproduksi wanita		
13		Anatomi dan fisiologi system reproduksi wanita : 1. Struktur dan fungsi ovarium, tuba uterine, uterus, vagina 2. Oogenesis 3. Siklus menstruasi 4. Proses pembuahan dan kehamilan	Small group discussion	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Presentasi Laporan	Mahasiswa Mampu menjelaskan Anatomi dan fisiologi system reproduksi pria dan Anatomi dan fisiologi system reproduksi wanita	5%	IM
14	Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system muskuloskeletal	1. Anatomi dan fisiologi system muskuloskeletal 2. Fungsi system muskuloskeletal 3. Gangguan/masalah system muskuloskeletal	Small group Discussion	BM :2x60' BT :2x60' TM :2x50'	Presentasi Laporan	Mahasiswa Mampu Menjelaskan anatomi dan fisiologi system muskuloskeletal	10%	RI

PUSTAKA

- **Buku utama**

1. Pearce, Evelyn C. Anatomi dan Fisiologis Untuk Para Medis, Cetakan kedua puluh Sembilan. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2006. p. 141-142.
2. Mashudi,Sugeng. (2011). Anatomi dan Fisiologi Dasar. Jakarta : Salemba Medika.
3. Syaifuddin. (2009). Fisiologi Tubuh Manusia untuk Mahasiswa Keperawatan. Jakarta : Salemba Medika.

- **Buku anjuran**

Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom LS, Hauth JC, Gilstrap LC, Wenstrom KD. (2005). Williams Obstetrics 22nd Edition. United States of America: McGraw-Hill Companies. Inc.

Guyton & Hall. (2006). Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Jakarta : EGC.

Constanzo, Linda S. 2012. Fisiologi Kedokteran. Edisi Lima. Tangerang Selatan: Binarupa Aksara Publisher

Guyton dan Hall. 2006. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11. Jakarta: EGC

Setiadi. (2007). Anatomi dan Fisiologi Manusia. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Dorland, W.A. Newman. Kamus Kedokteran Dorland, Jakarta : EGC, (2002).

Mengetahui

Lamongan, Agustus 2022

Dosen Pengampu/Penanggung Jawab Mata Kuliah



Ihda Mauliyah, SST.,M.Kes

Kaprodi S1
Farmasi



apt. Devi Ristian Octavia, M. Si



DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mata Kuliah : ANATOMI FISIOLOGI MANUSIA
Dosen : 1. HUDA MAULIYAH, S.ST., M.Kes. / NIDN. 0724078501
Kelas : B

Semester-Tahun Semester : 1-2022/2023 GANJIL
Bulan :
Prodi : S1 FARMASI

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN														JUMLAH					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	H	A	I	S
1.	2202060255	AHMAD RIZAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	i	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
2.	2202060250	AJENG AYU TRISNAWATI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
3.	2202060233	AMALIA DWIYANIS RUHMANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
4.	✓ 2202060256	ANDRE SITUMEANG	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
5.	2202060237	ARTIKASARI DEVI PUTRI AMELIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
6.	2202060240	ARUM MEDANG SETIA NINGSIH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
7.	2202060262	AULIYA ROHMA SA'IDA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
8.	2202060272	AZWAR MIRZA ALFATH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	s	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
9.	2202060245	DESSY SUKESI NINGSIH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
10.	2202060244	EKA WULAN NDARI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
11.	2202060251	FAROHA NUR RAHMAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
12.	2202060260	FATHIN DILYAUIN NISA' ALI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
13.	2202060248	FIRNANDA MASHLAHATUS SYINTIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
14.	2202060242	GHEIELLO CHEYVAL HARIYANTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
15.	2202060249	HIDAYATI DWI AZMI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
16.	2202060265	HILDA AMELIA FAUSTIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
17.	2202060266	IMAM AHMAD FADHIL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
18.	2202060269	IZZA UMROTUS SHOFIYAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
19.	2202060253	KHAELA VICI RUSANDINI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
20.	2202060274	KHORIDATUL MUDHIAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
21.	2202060264	MOCHAMAD AJI PRABOWO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
22.	2202060259	NAFLAH FITRI NUR DAFFA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				

LAMONGAN, 22 SEPTEMBER 2022

DOSSEN.

26. grandis novia rachma rachadian (2202060261) 
27. Kisten Aisyah miftakhsorah (2202060262) 
28. Aisyah Adina Rahmawati (2202060263) 
29. Putrica Citra Atdelia (2202060246)  Atdel Atdel Atdel Atdel Atdel Atdel Atdel Atdel
30. Putri Wulandari (2202060273)  Rdt Rdt Rdt Rdt Rdt Rdt Rdt Rdt
31. Andhita multara putri (2202060275)  (A)
32. MOHAMMAD RIFQI R. (2202060247) (A)
33. AMELIA FEBRYANTI (2202060211)

4-7-

7 8 9 10 11

D Grandis: ~~1~~

D Grandis = ~~Staphylococcus~~ S
D NIKEN = ~~Staphylococcus aureus~~ S
D Aisyah = ~~Nigrah~~ ~~Nigrah~~ ~~Nigrah~~ ~~Nigrah~~ ~~Nigrah~~
Abdal Abdal Abdal

- D Aisyah = Nujah Nujah
- Putri Patricia = Adel Adel Adel Adel Adel Adel Adel
- Putri W = Put Put Put Put Put Put Put Put
- Andnitia = Put Put Put Put Put Put Put Put
- Mohammad Rifai = Put Put Put Put Put Put Put Put
- Emilia Faridah = Huda Huda Huda Huda Huda Huda

12 13 14
pitch pitch pitch

(A)

MATA KULIAH : Anatomi Fisiologi manusia
PROGRAM STUDI : S1 Farmasi B

MATA KULIAH
PROGRAM STUDI

BULAN 20

No	Tanggal	Jam Mata Kuliah	Materi Kuliah	Nama Dosen	Jml. Mhs yang hadir	Jml. Mhs Yang Tdk Hadir	keterangan	Tanda Tangan
1.	Kamis 22-09-22	08:00 - 09:40	Pengantar Anatomi Fisiologi	IHDIA MAULIYAH S.ST, M.Kes.	32 mhs	-	-	✓
2.	Kamis 29-09-22	08 : 00 - 09 : 40	Evaluasi Anatomis	IHDIA MAULIYAH S.ST, M.Kes.	34	2	(Andre-Alpa)	✓
3.	Kamis 6 - 10-22	13 : 00 - 14 : 30	Anatomi Fisiologi sistem pernafasan	RATIH INDAH KARTIKASARI S.S.T, M.Kes.	29	3	Alvor = Alpa, nfeq = Alpa, inang = Alpa	✓
4.	Kamis 13 - 10-22	08 : 00 - 09 : 40	Sistem Penyerapan manusia	RATH INDRAH KARTIKASARI S.S.T, M.Kes.	32	1	Lorita Caturi = Alpa Dwiulian = Alpa	✓
5.	Kamis 20-10-22	08 : 00 - 09 : 40	Pembuahan & embrio	IHDIA MAULIYAH S.ST, M.Kes	33	-	-	✓
6.	Kamis 27-10-22	08 : 00 - 09 : 40	Presentasi sistem integumentum dan diskusi	IHDIA MAULIYAH S.ST , M.Kes	30	3	Alvaro = Alpa, nfeq = Alpa, inang = Alpa	✓
7.	Kamis 03-10-22	08:00 - 09 : 40	Sistem urinari	Risyah Sekha P.S.Keb, Bsd. M.Kg	32	1	Gandis = sigit nfeq = Alpa	✓
8.	Jumat 02 - 12-22	14:00 - 15 : 40	Sistem saraf	dr. Suadi Rachman	31	2	nfeq = Alpa	✓
9.	Senin 05 - 12-22	14 : 30 - 15 : 50	Sistem kardiovaskuler	dr. Sudati Rachman	28	5	Andre = Alpa Alfedri = Alpa	✓
10.	Kamis 08 - 12-22	08 : 30 - 09 : 40	Sistem Peredaran Darah	Risyah Sekha P.s.keb, Bsd. M.Kes	31	2	Alvaro = Alpa	✓
11.	Kamis 15 - 12-22	08 : 00 - 09 : 40	Sistem reproduksi	IHDIA MAULIYAH S.ST, M.Kes	32	1	Difedi = Alpa	✓
12.	Jumat 16 -12-22	08 : 00 - 09 : 40	Tugas PPT	Risyah Sekha P.s.keb, Bsd. M.Kes	31	2	Pfeqi = Alpa Dwiulian = Alpa	✓
13.	Kamis 22 -12-22	08 : 00 - 09 : 40	Musculoskeletal	IHDIA MAULIYAH S.ST, M.Kes	31	2	Ancilia = Alpa Tfeqi = Alpa	✓
14.	Kamis 29 -12 -22	09 : 40 - 11 : 20	Evaluasi					

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN**

JL.RAYA PLALANGAN KM 3 PLOSOWAHYU LAMONGAN LAMONGAN JAWA TIMUR
Telp : 0322322356

Email : info@umla.ac.id Website : http://umla.ac.id

**NILAI PRODI S1 FARMASI SEMESTER GANJIL 2022/2023
KELAS B**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	L/P	Anatomi Fisiologi Manusia (PAKET SEMESTER 1)										
				Harian/Praktikum 10 %		Tugas 20 %	UTS 35 %	UAS 35 %	Nilai Angka	UP	SP	Nilai Huruf	Bobot	Lulus
				1	1									
1	2202060233	AMALIA DWIYANIS RUHMANA	P	80.00	78.00	75.00	65.00	72.60				AB	3.50	Y
2	2202060235	SAADATUL MUSAADAH MUFAROHAH	P	80.00	79.00	74.00	65.00	72.45				AB	3.50	Y
3	2202060237	ARTIKASARI DEVI PUTRI AMELIA	P	80.00	76.00	68.00	64.00	69.40				B	3.00	Y
4	2202060240	ARUM MEDANG SETIA NINGSIH	P	80.00	78.00	52.00	49.00	58.95	40.00			C	2.00	Y
5	2202060242	GHEZELLO CHEYVAL HARIYANTO	L	80.00	77.00	77.00	65.00	73.10				AB	3.50	Y
6	2202060244	EKA WULAN NDARI	P	80.00	75.00	65.00	65.00	68.50				B	3.00	Y
7	2202060245	DESSY SUKESI NINGSIH	P	80.00	76.00	54.00	59.00	74.00	74.00			AB	3.50	Y
8	2202060246	PUTRICIA CITRA ARDELIA	P	80.00	75.00	77.00	62.00	71.65				AB	3.50	Y
9	2202060247	MOHAMMAD RIFQY ROSYDI	L	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				E	0.00	N
10	2202060248	FIRNANDA MASHLAHATUS SYINTIA	P	80.00	79.00	63.00	63.00	67.90				B	3.00	Y
11	2202060249	HIDAYATI DWI AZMI	P	80.00	76.00	78.00	65.00	73.25				AB	3.50	Y
12	2202060250	AJENG AYU TRISNAWATI	P	80.00	79.00	62.00	52.00	65.00	65.00			B	3.00	Y
13	2202060251	FAROHA NUR RAHMAH	P	80.00	76.00	62.00	76.00	71.50				AB	3.50	Y
14	2202060253	KHAELA VICI RUSANDINI	P	80.00	77.00	56.00	50.00	65.00	65.00			B	3.00	Y
15	2202060254	NUR'AINI IZZA SUSANTI	P	80.00	75.00	43.00	53.00	65.00	65.00			B	3.00	Y
16	2202060255	AHMAD RIZAL	L	80.00	79.00	61.00	67.00	68.60	0.00	0.00		B	3.00	Y
17	2202060256	ANDRE SITUMEANG	L	80.00	75.00	45.00	41.00	53.10				D	1.00	N
18	2202060257	VIVI TRI RUSDIANA PUTRI JAYANTI	P	80.00	76.00	73.00	68.00	72.55				AB	3.50	Y
19	2202060259	NAFLAH FITRI NUR DAFFA	P	80.00	77.00	43.00	56.00	58.05	52.00			C	2.00	Y
20	2202060260	FATHIN DLIYAUN NISA' ALI	P	80.00	76.00	63.00	66.00	68.35				B	3.00	Y
21	2202060261	GRANDIS NOVIA RACHMA RAMADHAN	P	80.00	76.00	23.00	44.00	60.00	60.00			BC	2.50	Y

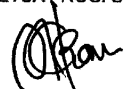
22	2202060262	AULIYA ROHMA SA'IDA	P	80.00	76.00	71.00	65.00	70.80			AB	3.50	Y
23	2202060263	AISYAH ARDINA RAHMAWATI	P	80.00	78.00	56.00	51.00	65.00	65.00		B	3.00	Y
24	2202060264	MOCHAMAD AJI PRABOWO	L	80.00	75.00	57.00	57.00	64.00	64.00		BC	2.50	Y
25	2202060265	HILDA AMELIA FAUSTIN	P	80.00	78.00	67.00	75.00	73.30			AB	3.50	Y
26	2202060266	IMAM AHMAD FADHIL	L	80.00	77.00	57.00	59.00	80.00	80.00		A	4.00	Y
27	2202060268	NIKEN AYU MIFTAKHUL JANAH	P	80.00	77.00	66.00	59.00	67.15			B	3.00	Y
28	2202060269	IZZA UMROTUS SHOFIYAH	P	80.00	79.00	54.00	68.00	66.50			B	3.00	Y
29	2202060272	AZWAR MIRZA ALFATH	L	80.00	77.00	65.00	64.00	68.55			B	3.00	Y
30	2202060273	PUTRI WULANDARI	P	80.00	76.00	80.00	66.00	74.30			AB	3.50	Y
31	2202060274	KHORIDATUL MUDHIAH	P	80.00	78.00	48.00	43.00	55.45	55.00		C	2.00	Y
32	2202060277	AMELIA FEBRIYANTI	P	80.00	75.00	42.00	39.00	55.00	55.00	0.00	C	2.00	Y

DOSEN,



IHDHA MAULIYAH, S.S.T, M.Kes.
NIDN.0724078501

LAMONGAN, 20 - 2 - 2023
MENGETAHUI,
KETUA PROG. STUDI



DEVI RISTIAN OCTAVIA
NIDN.0703108603