



**Universitas Negeri Surabaya  
Fakultas Kedokteran  
Program Studi S1 Kebidanan**

Kode  
Dokumen

## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan																																																																			
Basic Science in Midwifery II (Anatomi & Fisiologi Manusia)	1590306004	Mata Kuliah Wajib Program Studi	T=3 P=3 ECTS=9.54	1	14 Agustus 2024																																																																			
<b>OTORISASI</b>	<b>Pengembang RPS</b>		<b>Koordinator RMK</b>		<b>Koordinator Program Studi</b>																																																																			
	Evy Wulandari, S.Keb., Bd., M.Kes		Evy Wulandari, S.Keb., Bd., M.Kes		Bd. Karunia Wijayanti, S.Keb., M.HPE.																																																																			
<b>Model Pembelajaran</b>	Case Study																																																																							
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL-PRODI yang dibebankan pada MK</b>																																																																							
<b>CPL-5</b>	Mampu menguasai konsep teoritis basic science dan menganalisis kaitannya dengan kebidanan berdasarkan evidence based																																																																							
<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b>																																																																								
<b>CPMK - 1</b>	Mampu menganalisis Anatomi dan Fisiologi Manusia dan ruang lingkupnya secara komprehensif																																																																							
<b>CPMK - 2</b>	Mampu mengidentifikasi secara komprehensif Anatomi Tubuh Manusia secara komprehensif																																																																							
<b>Matrik CPL - CPMK</b>																																																																								
	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>CPMK</th> <th>CPL-5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CPMK-1</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>CPMK-2</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> </tbody> </table>					CPMK	CPL-5	CPMK-1	✓	CPMK-2	✓																																																													
CPMK	CPL-5																																																																							
CPMK-1	✓																																																																							
CPMK-2	✓																																																																							
<b>Matrik CPMK pada Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)</b>																																																																								
	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">CPMK</th> <th colspan="16">Minggu Ke</th> </tr> <tr> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th><th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CPMK-1</td> <td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>CPMK-2</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td><td style="text-align: center;">✓</td> </tr> </tbody> </table>					CPMK	Minggu Ke																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	CPMK-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓									CPMK-2									✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CPMK	Minggu Ke																																																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																																																								
CPMK-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																																																																
CPMK-2									✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓																																																								
<b>Deskripsi Singkat MK</b>	Blok Basic Science in Midwifery II merupakan mata kuliah yang memberikan pengalaman belajar mahasiswa untuk memahami secara konseptual dan menganalisis pemeriksaan tentang anatomi dan fisiologi manusia. Bentuk pembelajaran dilakukan secara kolaboratif dengan project based learning. Penilaian dalam blok ini terdiri dari penilaian partisipatif, tes/ujian tertulis dengan MCQ dan ujian praktikum, dan penilaian project dengan presentasi video edukatif dan project buku ensiklopedia anatomi. Blok ini berlangsung selama 15 minggu.																																																																							
<b>Pustaka</b>	<p><b>Utama :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</li> <li>2. Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</li> <li>3. Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</li> <li>4. Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</li> <li>5. Paulsen, Friedrich dan Jens Waschke. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 2, 17th Ed., English/Latin.</li> <li>6. Tortora, G.J., and Bryan H. Derrickson. 2020. Principles of Anatomy and Physiology, 16th. Ed., Harper and Row Publ.,New York</li> <li>7. Tucker, William D., Yingyot Arora, Kunal Mahajan. 2023. Anatomy, Blood Vessels. StatPearls</li> <li>8. Mercadante, Anthony A., Avais Raja. 2023. Anatomy, Arteries. StatPearls</li> <li>9. Mohrman and Heller's. 2023. LANGE Mohrman and Heller's Cardiovascular Physiology, 10th Edition (Lange Medical Books) 10th Edition. McGraw Hill / Medical</li> <li>10. Chaudhry, Raheel, Julia H. Miao, Afzal Rehman. 2022. Physiology, Cardiovascular. StatPearls.</li> <li>11. Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</li> <li>12. Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</li> </ol> <p><b>Pendukung :</b></p>																																																																							
<b>Dosen Pengampu</b>	Evy Wulandari, S.Keb., Bd., M.Kes. Sri Wahyuni, S.Keb., Bd., M.Keb. Nur Anindya Syamsudi, S.Tr.Keb.,M.Kes Nastiti Aryudaningrum, S.Tr.Keb., M.Keb. Qatrunnada Naqiyah Khusmitha, S.Keb., Bd., M.Keb.																																																																							

Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	<p>1.Mahasiswa mampu memahami capaian pembelajaran dan overview anatomi dan Fisiologi</p> <p>2.Mahasiswa mampu mengelompokkan dasar-dasar anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia</p>	<p>1.Ketepatan memahami capaian pembelajaran blok</p> <p>2.Ketepatan mengelompokkan dasar-dasar anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Tes</p>	Interactive Lecture, Discussion 2x50	Interactive Lecturing, Fliped Classroom 2x50	<p><b>Materi:</b> Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Fisiologi Sistem Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit Tubuh</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Tortora, G.J., and Bryan H. Derrickson. 2020. Principles of Anatomy and Physiology, 16th. Ed., Harper and Row Publ.,New York</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Fisiologi Sistem</p>	2%

						<p>Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit Tubuh</p> <p><b>Pustaka:</b>  <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b>  Fisiologi Sistem Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit Tubuh</p> <p><b>Pustaka:</b>  <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p>	
2	Mahasiswa mampu menggeneralisasikan Fisiologi Sistem Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit tubuh	Ketepatan menelaah Fisiologi Sistem Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit tubuh	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2. Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3. Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4. Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5. Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b>  Aktifitas Partisipasif, Tes</p>	Lecturing, buzz group 4x50		<p><b>Materi:</b>  Anatomi Fisiologi Sistem Muscular</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b>  Anatomi Fisiologi Sistem Muscular</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b>  Anatomi Fisiologi Sistem Muscular</p> <p><b>Pustaka:</b>  <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p>	5%

3	<p>1.Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi fisiologi Sistem Muscular Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi fisiologi Sistem Muscular Evy Wulandari sedang berada di sheet aktif Mahasiswa mampu menggeneralisasikan Fisiologi Sistem Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit tubuh Sel I11 Mahasiswa mampu menggeneralisasikan Fisiologi Sistem Metabolisme dan Keseimbangan Cairan Elektrolit tubuh Sel I11 Sub-CPMK 3 Sel H11 Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi fisiologi Sistem Muscular Sel I12 Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi fisiologi Sistem Muscular Sel I12</p> <p>2.Mahasiswa mampu mengelompokkan Anatomi fisiologi Sistem skeletal dan sendi</p>	<p>1.Ketepatan menguraikan Anatomi fisiologi Sistem Muscular</p> <p>2.Ketepatan menominasikan Anatomi fisiologi Sistem skeletal dan sendi</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Tes</p>	Lecturing, Buzzgroup Small group discussion 4x50; 4x50		<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Skeletal dan Sendi</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Skeletal dan Sendi</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Skeletal dan Sendi</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Skeletal dan Sendi</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p>	25%
4	Mahasiswa mampu mengidentifikasi Anatomi dan Fisiologi Sistem kardiovaskuler	Ketepatan menganalisa Anatomi dan Fisiologi Sistem kardiovaskuler	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk</p>		Lecturing, Fliped Classroom 4x50	<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskuler</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskuler</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Chaudhry, Raheel, Julia H. Miao, Atzal Rehman. 2022. Physiology, Cardiovascular. StatPearls.</i></p>	25%

						<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskuler</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Chaudhry, Raheel, Julia H. Miao, Afzal Rehman. 2022. Physiology, Cardiovascular. StatPearls.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskuler</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Tucker, William D., Yingyot Arora, Kunal Mahajan. 2023. Anatomy, Blood Vessels. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskuler</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Mercadante, Anthony A., Avais Raja. 2023. Anatomy, Arteries. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskuler</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Mohrman and Heller's. 2023. LANGE Mohrman and Heller's Cardiovascular Physiology, 10th Edition (Lange Medical Books) 10th Edition. McGraw Hill / Medical</i></p>
--	--	--	--	--	--	--

5	<p>1.Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi dan Fisiologi sistem pernafasan</p> <p>2.Mahasiswa mampu mengidentifikasi Anatomi dan fisiologi sistem pencernaan</p>	<p>1.Ketepatan menguraikan Anatomi dan Fisiologi sistem pernafasan</p> <p>2.Ketepatan menganalisa Anatomi dan fisiologi sistem pencernaan</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif</p>	<p>Lecturing, Snowball Throwing Project based learning buku ensiklopedia anatomi 4x50; 4x50</p>		<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Pernapasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Pernapasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Pernapasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Pernapasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Pernapasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</i></p>	25%
6	<p>BLOK-CPL-CPMK BLOK-CPL-CPMK 50% F17 Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi dan Fisiologi Sistem saraf Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi dan Fisiologi Sistem saraf Menyalin pilihan ke papan klip Mahasiswa mampu mengidentifikasi Anatomi dan Fisiologi Sistem kardiovaskuler Sel F14 Menyalin pilihan ke papan klip Ketepatan menganalisa Anatomi dan Fisiologi Sistem</p>	<p>Ketepatan menguraikan Anatomi dan Fisiologi Sistem saraf</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> </ol>		<p>Lecturing, Flipped Classroom 3x50</p>	<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Pencernaan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall,</i></p>	25%

kardiovaskuler Sel G14  
Menyalin pilihan ke  
papan klip Mahasiswa  
mampu menganalisis  
Anatomi dan Fisiologi  
sistem pernafasan Sel  
F15 Menyalin pilihan ke  
papan klip Mahasiswa  
mampu mengidentifikasi  
Anatomi dan fisiologi  
sistem pencernaan Sel  
F16 Menyalin pilihan ke  
papan klip Ketepatan  
menganalisa Anatomi  
dan fisiologi sistem  
pencernaan Sel G16  
Menyalin pilihan ke  
papan klip Mahasiswa  
mampu menganalisis  
Anatomi dan Fisiologi  
Sistem saraf Sel F17  
Mahasiswa mampu  
menganalisis Anatomi  
dan Fisiologi Sistem  
saraf

4. Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi
5. Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi

**Bentuk Penilaian :**  
Aktifitas Partisipasif,  
Penilaian Hasil Project /  
Penilaian Produk

*New Jersey*

**Materi:**  
Anatomi  
Fisiologi  
Sistem  
Pencernaan  
**Pustaka:**  
*Drake, Richard  
L. Vogl, A  
Wayne.  
Mitchell, Adam  
W.M. Gray's  
Basic Anatomy.  
Elsevier. 2018.*

**Materi:**  
Anatomi  
Fisiologi  
Sistem  
Pencernaan  
**Pustaka:** *Jens  
Waschke dan  
Friedrich  
Paulsen. 2023.  
Sobotta Atlas  
of Anatomy,  
Vol. 3, 17th  
Ed.,  
English/Latin*

**Materi:**  
Anatomi  
Fisiologi  
Sistem  
Pencernaan  
**Pustaka:** *Haddad,  
Moshe,  
Sandeep  
Sharma. 2023.  
Physiology,  
Lung.  
StatPearls*

**Materi:**  
Anatomi  
Fisiologi  
Sistem  
Pencernaan  
**Pustaka:** *Beachey, W.  
2022.  
Respiratory  
Care Anatomy  
and  
Physiology, 5th  
Edition. Evolve  
Elsevier.*

**Materi:**  
Anatomi  
Fisiologi  
Sistem Saraf  
**Pustaka:** *Martini, et al.  
2023.  
Fundamentals  
of Anatomy  
and  
Physiology,  
12th Ed.  
Prentice Hall,  
New Jersey*

**Materi:**  
Anatomi  
Fisiologi  
Sistem Saraf  
**Pustaka:** *Jens  
Waschke dan  
Friedrich  
Paulsen. 2023.  
Sobotta Atlas  
of Anatomy,  
Vol. 3, 17th  
Ed.,  
English/Latin*

						<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Saraf <b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Saraf <b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Saraf <b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</i></p>	
--	--	--	--	--	--	---	--



7	<p>1.Mahasiswa mampu menganalisis Anatomi dan fisiologi Sistem integumen</p> <p>2.Mahasiswa mampu mengidentifikasi Anatomi dan fisiologi Sistem perkemihan</p>	<p>1.Ketepatan menguraikan Anatomi dan fisiologi Sistem integumen</p> <p>2.Ketepatan menganalisa Anatomi dan fisiologi Sistem perkemihan</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Tes</p>	<p>Lecturing, Jigsaw Lecturing, Jigsaw 3x50; 4x50</p>		<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Integumen <b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Integumen <b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Integumen <b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Integumen <b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Integumen <b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</i></p>	25%
8	<p>1.Mahasiswa mampu menentukan Anatomi dan Fisiologi Sistem reproduksi pria</p> <p>2.Mahasiswa mampu menentukan Anatomi dan Fisiologi Sistem reproduksi wanita</p>	<p>1.Ketepatan Anatomi dan Fisiologi Sistem reproduksi pria</p> <p>2.Ketepatan Anatomi dan Fisiologi Sistem reproduksi wanita</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan</li> </ol>	<p>lecturing, jigsaw lecturing, snowball throwing 4x50; 6x50</p>		<p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Reproduksi Pria <b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th</i></p>	25%

- pendapat dan ide dalam materi
4. Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi
  5. Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi

**Bentuk Penilaian :**  
Aktifitas Partisipatif,  
Penilaian Hasil Project /  
Penilaian Produk,  
Penilaian Praktikum

*Ed.,  
English/Latin*

**Materi:**  
Anatomi dan  
Fisiologi  
Sistem  
Reproduksi  
Pria

**Pustaka:**  
*Martini, et al.  
2023.  
Fundamentals  
of Anatomy  
and  
Physiology,  
12th Ed.  
Prentice Hall,  
New Jersey*

**Materi:**  
Anatomi dan  
Fisiologi  
Sistem  
Reproduksi  
Pria

**Pustaka:**  
*Drake, Richard  
L. Vogl, A  
Wayne.  
Mitchell, Adam  
W.M. Gray's  
Basic Anatomy.  
Elsevier. 2018.*

**Materi:**  
Anatomi dan  
Fisiologi  
Sistem  
Reproduksi  
Pria

**Pustaka:**  
*Haddad,  
Moshe,  
Sandeep  
Sharma. 2023.  
Physiology,  
Lung.  
StatPearls*

**Materi:**  
Anatomi dan  
Fisiologi  
Sistem  
Reproduksi  
Pria

**Pustaka:**  
*Beachey, W.  
2022.  
Respiratory  
Care Anatomy  
and  
Physiology, 5th  
Edition. Evolve  
Elsevier.*

**Materi:**  
Anatomi dan  
Fisiologi  
Sistem  
Reproduksi  
Wanita

**Pustaka:** *Jens  
Waschke dan  
Friedrich  
Paulsen. 2023.  
Sobotta Atlas  
of Anatomy,  
Vol. 3, 17th  
Ed.,  
English/Latin*

**Materi:**  
Anatomi dan  
Fisiologi  
Sistem  
Reproduksi  
Wanita

**Pustaka:**

					<p><i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p>
--	--	--	--	--	---

9	<p>1.Mahasiswa mampu mengidentifikasi dasar-dasar Anatomi tubuh manusia</p> <p>2.Mahasiswa mampu mempertimbangkan letak auskultasi lobus-lobus pulmo</p> <p>3.Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p>	<p>1.Ketepatan menganalisa Anatomi dan fisiologi Sistem perkemihan</p> <p>2.Ketepatan menilai Fisiologi Sistem pernafasan</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk</p>	<p>Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi 1x120; 1x120</p>	<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Perkemihan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Perkemihan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Perkemihan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Perkemihan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Perkemihan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</i></p>	25%
---	--	---	---	--	--	-----

10	<p>1.Mahasiswa mampu membandingkan anatomi sistem muscular</p> <p>2.membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p>	<p>1.Ketepatan menilai Anatomi Sistem Muscular</p> <p>2.Ketepatan menilai Anatomi Sistem Muscular</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum</p>	Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi 2x120; 1x120		<p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Muscular</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Muscular</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Muscular</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p>	25%
----	--	---	--	---	--	--	-----

11	<p>1.Mahasiswa mampu mempertimbangkan posisi Anatomi dan Fisiologi Sistem skeletal dan sendi</p> <p>2.Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p>	<p>1.Ketepatan memilih Anatomi dan Fisiologi Sistem skeletal dan sendi</p> <p>2.Ketepatan memilih Anatomi dan Fisiologi Sistem skeletal dan sendi</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk</p>	Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi 2x120; 2x120		<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Pria</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Pria</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Pria</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Pria</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p>	25%
----	--	---	---	---	--	---	-----

12	<p>1.Mahasiswa mampu mempertimbangkan letak Anatomi Sistem kardiovaskuler</p> <p>2.Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p>	<p>1.Ketepatan menilai letak Anatomi Sistem kardiovaskuler</p> <p>2.Ketepatan menilai letak Anatomi Sistem kardiovaskuler</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk</p>	Praktikum Project based learning 2x120; 2x120		<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p>	25%
----	---	---	---	---	--	---	-----

13	<p>1.Mahasiswa mampu melakukan pemeriksaan tanda-tanda vital</p> <p>2.Mahasiswa mampu membuat video edukatif pemeriksaan tanda-tanda vital</p> <p>3.Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p> <p>4.Mahasiswa mampu membandingkan letak auskultasi jantung</p> <p>5.Mahasiswa mampu membuat video edukatif mengenai perbandingan letak auskultasi jantung</p>	<p>1.Ketepatan menilai Fisiologi Sistem kardiovaskuler</p> <p>2.Ketepatan menilai Fisiologi Sistem kardiovaskuler</p> <p>3.Ketepatan menilai Fisiologi Sistem kardiovaskuler</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>2.Sistematika penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>3.Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>4.Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>5.Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk</p>	Lecturing, Snowball Throwing Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi 2x120; 1x120; 2x120; 1x120		<p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 1, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Fisiologi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p>	25%
----	---	--	---	--	--	---	-----



14	<p>1. Mahasiswa mampu mempertimbangkan Letak Anatomi Sistem Pernafasan</p> <p>2. Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p> <p>3. Mahasiswa mampu mempertimbangkan letak auskultasi lobus-lobus pulmo</p> <p>4. Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p>	<p>1. Ketepatan memilih Letak Anatomi Sistem Pernafasan</p> <p>2. Ketepatan memilih Letak Anatomi Sistem Pernafasan</p> <p>3. Ketepatan menilai Fisiologi Sistem pernafasan</p> <p>4. Ketepatan menilai Fisiologi Sistem pernafasan</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ketepatan informasi yang disajikan di dalam konten video edukatif</li> <li>2. Konten video relevan dengan materi yang akan disampaikan</li> <li>3. Konten video berisi pembahasan yang komprehensif tanpa menjadi terlalu rumit</li> <li>4. Sistematis penyampaian sesuai dengan materi yang disampaikan</li> <li>5. Komunikasi yang lancar dengan menggunakan Bahasa yang baik dan benar</li> <li>6. Keberanian dalam mengungkapkan pendapat dan ide dalam materi</li> <li>7. Antusiasme dalam menyampaikan dan mendengarkan dalam penyampaian materi</li> <li>8. Penampilan atau sikap dalam mempresentasikan dalam penyampaian materi</li> <li>9. Kejelasan gambar video, kejelasan suara (bebas dari noise), pengaturan cahaya dan framing visual, serta kualitas penyuntingan video</li> <li>10. Kualitas dan efektivitas grafik atau animasi yang digunakan</li> <li>11. Teks yang jelas, mudah dibaca, dan tidak mengganggu</li> <li>12. Mengevaluasi fitur interaktif tambahan seperti tautan, pop-up, atau elemen yang mendorong partisipasi penonton</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum, Praktik / Unjuk Kerja</p>	Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi 2x120; 1x120; 2x120; 1x120		<p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Pernafasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Pernafasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Pernafasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Fisiologi Sistem Pernafasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Pernafasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Elsevier.</i></p>	25%
----	--	---	---	--	--	---	-----

15	<p>1. Mahasiswa mampu membandingkan letak Anatomi Sistem Pencernaan</p> <p>2. Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p> <p>3. Mahasiswa mampu menilai lokasi anatomi Sistem Integumen</p> <p>4. Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p> <p>5. Mahasiswa mampu mengidentifikasi kandungan urin yang terdapat dalam Sistem Perkemihan (Ph, amonia, empedu, glukosa, protein, ion klorida urin)</p>	<p>1. Ketepatan menilai letak Anatomi Sistem Pencernaan</p> <p>2. Ketepatan menilai letak Anatomi Sistem Pencernaan</p> <p>3. Ketepatan menominasikan lokasi anatomi Sistem Integumen</p> <p>4. Ketepatan menominasikan lokasi anatomi Sistem Integumen</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ketepatan informasi yang disajikan di dalam buku ensiklopedia anatomi</li> <li>2. Kelengkapan pembahasan seluruh sistem tubuh manusia secara komprehensif</li> <li>3. Kedalaman informasi tentang struktur anatomi</li> <li>4. Sistematika penyajian sesuai dengan materi</li> <li>5. Referensi yang digunakan berusia 5 tahun terakhir</li> <li>6. Keakuratan, detail, dan kejelasan ilustrasi anatomi</li> <li>7. Ketepatan dan kejelasan label pada ilustrasi serta keterangan yang menyertainya</li> <li>8. Kemudahan pemahaman teks bagi pembaca</li> <li>9. Definisi yang jelas dan konsisten penggunaan glosarium</li> <li>10. Inkorporasi penelitian terbaru dalam bidang anatomi</li> <li>11. Penggunaan Tata tulis (Penggunaan huruf capital, huruf miring, tanda baca) dan Bahasa Indonesia yang baik dan benar</li> <li>12. Ketepatan waktu dalam mengumpulkan sesuai batas waktu</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Tes</p>	Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi Praktikum Project based learning buku ensiklopedia anatomi 2x50; 1x120; 2x120; 1x120; 4x120	<p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Pencernaan dan Sistem Integumen</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan dan Sistem Integumen</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan dan Sistem Integumen</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <p><b>Materi:</b> Fisiologi Sistem Pencernaan dan Sistem Integumen</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan dan Sistem Integumen</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</i></p>	25%
----	--	---	---	--	---	-----

16	<p>1.Mahasiswa mampu membandingkan Anatomi Sistem Reproduksi Pria</p> <p>2.Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p> <p>3.Mahasiswa mampu membandingkan Anatomi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p>4.Mahasiswa membuat laporan praktikum berupa buku ensiklopedia anatomi</p> <p>5.Mahasiswa mampu menjawab soal-soal yang bersifat konseptual maupun kontekstual (dalam bentuk kasus) secara tepat</p> <p>6.Mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang berhubungan dengan praktikum secara tepat</p>	<p>1.Ketepatan menilai Anatomi Sistem Reproduksi Pria</p> <p>2.Ketepatan menilai Anatomi Sistem Reproduksi Pria</p> <p>3.Ketepatan menilai Anatomi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p>4.Ketepatan menilai Anatomi Sistem Reproduksi Wanita</p> <p>5.Ketepatan dalam menjawab soal-soal yang bersifat konseptual maupun kontekstual (dalam bentuk kasus) secara tepat</p> <p>6.Ketepatan dalam menjawab pertanyaan yang berhubungan dengan praktikum secara tepat</p>	<p><b>Kriteria:</b> Ujian Praktikum Bentuk Penilaian : Sumatif dengan Penilaian Ujian Praktikum</p> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Praktikum, Praktik / Unjuk Kerja</p>	<p>Praktikum Project based learning Praktikum Project based learning Tes MCQ Ujian Praktikum 2x120;1x120; 3x120; 2x120</p>	<p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Reproduksi Pria dan Wanita <b>Pustaka:</b> <i>Martini, et al. 2023. Fundamentals of Anatomy and Physiology, 12th Ed. Prentice Hall, New Jersey</i></p> <p><b>Materi:</b> Anatomi dan Fisiologi Sistem Reproduksi Pria dan Wanita <b>Pustaka:</b> <i>Beachey, W. 2022. Respiratory Care Anatomy and Physiology, 5th Edition. Evolve Elsevier.</i></p> <p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Reproduksi Pria dan Wanita <b>Pustaka:</b> <i>Drake, Richard L. Vogl, A Wayne. Mitchell, Adam W.M. Gray's Basic Anatomy. Elsevier. 2018.</i></p> <p><b>Materi:</b> Anatomi Sistem Reproduksi Pria dan Wanita <b>Pustaka:</b> <i>Jens Waschke dan Friedrich Paulsen. 2023. Sobotta Atlas of Anatomy, Vol. 3, 17th Ed., English/Latin</i></p> <p><b>Materi:</b> Fisiologi Sistem Reproduksi Pria dan Wanita <b>Pustaka:</b> <i>Haddad, Moshe, Sandeep Sharma. 2023. Physiology, Lung. StatPearls</i></p>	25%
----	---	---	---	--	---	-----

**Rekap Persentase Evaluasi : Case Study**

No	Evaluasi	Persentase
1.	Aktifitas Partisipasif	155.57%
2.	Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	118.74%

3.	Penilaian Praktikum	31.24%
4.	Praktik / Unjuk Kerja	14.58%
5.	Tes	36.83%
		100%

#### Catatan

1. **Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi (CPL - Prodi)** adalah kemampuan yang dimiliki oleh setiap lulusan prodi yang merupakan internalisasi dari sikap, penguasaan pengetahuan dan ketrampilan sesuai dengan jenjang prodinya yang diperoleh melalui proses pembelajaran.
2. **CPL yang dibebankan pada mata kuliah** adalah beberapa capaian pembelajaran lulusan program studi (CPL-Prodi) yang digunakan untuk pembentukan/pengembangan sebuah mata kuliah yang terdiri dari aspek sikap, ketrampilan umum, ketrampilan khusus dan pengetahuan.
3. **CP Mata kuliah (CPMK)** adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPL yang dibebankan pada mata kuliah, dan bersifat spesifik terhadap bahan kajian atau materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
4. **Sub-CPMK Mata kuliah (Sub-CPMK)** adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPMK yang dapat diukur atau diamati dan merupakan kemampuan akhir yang direncanakan pada tiap tahap pembelajaran, dan bersifat spesifik terhadap materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
5. **Indikator penilaian** kemampuan dalam proses maupun hasil belajar mahasiswa adalah pernyataan spesifik dan terukur yang mengidentifikasi kemampuan atau kinerja hasil belajar mahasiswa yang disertai bukti-bukti.
6. **Kreteria Penilaian** adalah patokan yang digunakan sebagai ukuran atau tolok ukur ketercapaian pembelajaran dalam penilaian berdasarkan indikator-indikator yang telah ditetapkan. Kreteria penilaian merupakan pedoman bagi penilai agar penilaian konsisten dan tidak bias. Kreteria dapat berupa kuantitatif ataupun kualitatif.
7. **Bentuk penilaian:** tes dan non-tes.
8. **Bentuk pembelajaran:** Kuliah, Responsi, Tutorial, Seminar atau yang setara, Praktikum, Praktik Studio, Praktik Bengkel, Praktik Lapangan, Penelitian, Pengabdian Kepada Masyarakat dan/atau bentuk pembelajaran lain yang setara.
9. **Metode Pembelajaran:** Small Group Discussion, Role-Play & Simulation, Discovery Learning, Self-Directed Learning, Cooperative Learning, Collaborative Learning, Contextual Learning, Project Based Learning, dan metode lainnya yg setara.
10. **Materi Pembelajaran** adalah rincian atau uraian dari bahan kajian yg dapat disajikan dalam bentuk beberapa pokok dan sub-pokok bahasan.
11. **Bobot penilaian** adalah prosentasi penilaian terhadap setiap pencapaian sub-CPMK yang besarnya proposional dengan tingkat kesulitan pencapaian sub-CPMK tsb., dan totalnya 100%.
12. TM=Tatap Muka, PT=Penugasan terstruktur, BM=Belajar mandiri.

RPS ini telah divalidasi pada tanggal 28 Agustus 2024

Koordinator Program Studi S1  
Kebidanan



Bd. Karunia Wijayanti, S.Keb.,  
M.HPE.  
NIDN 0011029105

UPM Program Studi S1  
Kebidanan



Sri Wahyuni, S.Keb., Bd., M.Keb.  
NIDN 0020019106

File PDF ini digenerate pada tanggal 29 September 2024 Jam 08:26 menggunakan aplikasi RPS-OBE SiDia Unesa

