

**DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP  
DOSEN MATAKULIAH KETRAMPILAN KLINIS**

Program Studi : Kedokteran  
 Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis 2  
 Kelas/Semester : B/2 (Dua)  
 Nama Dosen : dr. Fitriia Puspita Dewi, Sp.P.A., MMR.

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
1	Rabu, 10 Maret 2025	Informed Consent dan Informed Refusal	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dasar-dasar isi informed consent dan informed refusal</li> <li>2. Fungsi dan manfaat dari informed consent dan informed refusal</li> <li>3. Indikasi pemberian informed consent dan informed refusal</li> <li>4. Memberikan informed consent kepada pasien dan keluarganya dengan benar</li> </ol>		10			
2	Selasa, 15 April 2025	Pemeriksaan Fisik Thorax I : Jantung	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyiapkan pasien sebelum pemeriksaan fisik untuk keluhan pada jantung dengan benar</li> <li>2. Prosedur pemeriksaan fisik thorax: jantung kepada pasien dengan dengan tepat</li> <li>3. inspeksi langsung yang berkaitan dengan keluhan pada jantung pada regio thorax yang terlihat dari luar dan menyampaikan hasil temuan</li> <li>4. Melakukan palpasi iktus kordis dengan benar</li> <li>5. Melakukan perkusi batas-batas jantung dengan benar</li> <li>6. Melakukan auskultasi dengan stetoskop pada regio thorax untuk mengidentifikasi bunyi jantung dengan benar</li> <li>7. Melakukan pengukuran JVP dengan benar</li> <li>8. Mendeskripsikan hasil temuan dan menyimpulkannya dengan benar</li> </ol>		10			

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
3	Rabu, 23 April 2025	Pemasangan infus	<ol style="list-style-type: none"> <li>Memahami dan mempraktikkan prinsip sepsis asepsis pada pemasangan infus</li> <li>Melakukan pemasangan infus dengan teknik yang tepat dan lege artist</li> </ol>		10			
4	Selasa, 29 April 2025	Pemasangan infus	<ol style="list-style-type: none"> <li>Memahami dan mempraktikkan prinsip sepsis asepsis pada pemasangan infus</li> <li>Melakukan pemasangan infus dengan teknik yang tepat dan lege artist</li> </ol>		10			
5	Selasa, 6 Mei 2025	Pemeriksaan Fisik Thorax II : Paru (Inspeksi, Palpasi, Perkusi, Auskultasi)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Menyiapkan pasien sebelum pemeriksaan fisik untuk keluhan pada saluran pernafasan dengan benar</li> <li>Menjelaskan prosedur pemeriksaan fisik thorax kepada pasien dengan tepat</li> <li>Melakukan inspeksi langsung yang berkaitan dengan keluhan pada saluran pernafasan pada regio thorax yang terlihat dari luar dan menyampaikan hasil temuan</li> <li>Melakukan palpasi dengan teknik yang benar pada regio thorax untuk mengidentifikasi kelainan pada saluran pernafasan</li> <li>Melakukan perkusi pada regio thorax dengan benar untuk mengidentifikasi batas-batas pulmo normal dan suara sonor paru</li> <li>Melakukan auskultasi dengan stetoskop untuk mendengarkan bunyi pernafasan normal dengan benar dan mengidentifikasi tipe-tipe bunyi pernafasan di beberapa titik</li> <li>Mendeskrripsikan hasil temuan dan menyimpulkan dengan benar</li> </ol>		10			
6	Rabu, 7 Mei 2025	Flebotomi & Teknik Injeksi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Mengenal dan memilih jarum yang tepat untuk melakukan teknik flebotomi</li> <li>Memahami prinsip dan melakukan flebotomi (pengambilan darah vena) dengan teknik yang benar</li> <li>Macam-macam teknik injeksi dan indikasinya</li> <li>Melakukan injeksi intramuskuler dengan benar</li> </ol>		10			

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
7	Rabu, 14 Mei 2015	Radiologi Thorax Normal	<p>Mengidentifikasi anatomi thorax dan melakukan penilaian foto thorax meliputi posisi, kriteria layak/tidak, dan pengukuran jantung(Cardio Thoracic Ratio)</p>	10				
8	Rabu, 24 Mei 2015	Pemeriksaan Fisik Abdomen I	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyiapkan pasien sebelum pemeriksaan fisik abdomen</li> <li>2. Menjelaskan prosedur pemeriksaan kepada pasien dengan tepat</li> <li>3. Mengetahui letak-letak organ berdasarkan sistem pembagian 4 atau 9 regio abdomen</li> <li>4. Melakukan inspeksi langsung pada regio abdomen yang terlihat dari luar dan menyampaikan hasil temuan</li> <li>5. Melakukan auskultasi dengan stetoskop dengan teknik yang benar pada regio abdomen</li> <li>6. Menghitung bunyi peristaltik usus dengan teknik yang benar</li> <li>7. Melakukan perkusi pada regio abdomen dengan benar</li> <li>8. Melakukan palpasi superfisial dan profunda pada regio abdomen dengan benar</li> <li>9. Mendeskripsikan hasil temuan dan menyimpulkannya dengan benar</li> </ol>	10				

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
9	Selasa, 3 Juni 2025	Radiologi Abdomen	Mengidentifikasi anatomi radiologi pada foto polos abdomen normal (posisi, organ-organ dalam rongga abdomen, dan distribusi udara pada saluran gastrointestinal)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tujuan, indikasi dan kontraindikasi pemasangan NGT.</li> <li>2. Menjelaskan komplikasi pemasangan NGT.</li> <li>3. Melakukan persiapan alat sebelum pemasangan NGT.</li> <li>4. Melakukan persiapan pasien sebelum pemasangan NGT.</li> <li>5. Melakukan prosedur pemasangan NGT dengan tepat</li> <li>6. Melakukan penilaian adekuasi NGT.</li> <li>7. Melakukan pelepasan NGT.</li> </ol>	10			
10	Selasa, 10 Juni 2025	Pemasangan NGT		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Melakukan teknik RJP dengan baik dan benar sesuai prosedur.</li> <li>2. Penilaian awal situasi dan kondisi pasien, menentukan henti nafas dan henti jantung</li> <li>3. Melakukan kompresi dada dengan benar</li> <li>4. Memberikan nafas buatan</li> <li>5. Mengevaluasi keberhasilan resusitasi</li> </ol>	10			
11	Selasa, 17 Juni 2025	Basic Life Support (BLS)		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Melakukan teknik RJP dengan baik dan benar sesuai prosedur.</li> <li>2. Penilaian awal situasi dan kondisi pasien, menentukan henti nafas dan henti jantung</li> <li>3. Melakukan kompresi dada dengan benar</li> <li>4. Memberikan nafas buatan</li> <li>5. Mengevaluasi keberhasilan resusitasi</li> </ol>	10			
12	Rabu, 18 Juni 2025	Basic Life Support (BLS)		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Melakukan teknik RJP dengan baik dan benar sesuai prosedur.</li> <li>2. Penilaian awal situasi dan kondisi pasien, menentukan henti nafas dan henti jantung</li> <li>3. Melakukan kompresi dada dengan benar</li> <li>4. Memberikan nafas buatan</li> <li>5. Mengevaluasi keberhasilan resusitasi</li> </ol>	10			
13	Selasa, 1 Juli 2025	Pemeriksaan Genitalia Maskulina		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyajikan pasien sebelum pemeriksaan fisik genitalia maskulina dengan benar</li> <li>2. Mampu menjelaskan prosedur pemeriksaan fisik genitalia maskulina kepada pasien dengan tepat</li> </ol>	10			

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Realisasi SAP			Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
		Judul Bab	Rincian Materi					
14	Selga / 8 Juli 2015	Pemeriksaan Ginekologi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Mampu memahami indikasi pemeriksaan fisik genitalia feminine</li> <li>Mampu menyiapkan pasien sebelum pemeriksaan fisik genitalia feminine dengan benar</li> <li>Mampu menjelaskan prosedur pemeriksaan fisik genitalia feminine kepada pasien dengan tepat</li> <li>Mampu melakukan inspeksi pada area abdomen, suprapubis, area genitalia femina externa dan interna serta menyampaikan hasil temuan</li> <li>Mampu melakukan palpasi pada area abdomen, suprapubis dan area genitalia femina externa</li> <li>Mampu menggunakan spekulum gynecology dengan tepat</li> <li>Mampu melakukan pemeriksaan panggul bimanual dengan benar</li> <li>Mampu melakukan pemeriksaan rektovaginal</li> <li>Mampu mendeskripsikan hasil temuan dan menyimpulkannya dengan benar</li> </ol>	10				

Catatan Kaprodi :