



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi	Nama	Tanda Tangan
Kode Mata Kuliah	: SL201	Dosen Pengembang RPS	: Yunia Hastami, dr., M.Med.Ed	
Nama Mata Kuliah	: Skills Lab Basic Thoracoabdomen Examination			
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0.5 SKS	Koord. Kelompok Mata Kuliah	: Heru Sulastomo, dr., Sp.JP / Tri Yuli Pramana, dr., Sp.PD-KGEH	
Semester	: II (dua)			
Mata Kuliah Prasyarat	: -	Kepala Program Studi	: Dr. Eti Poncorini P, dr., M.Pd	

Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)

Kode CPL	Unsur CPL
CP 3	: Melakukan manajemen pasien mulai dari anamnesis, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang, penegakan diagnosis dan penatalaksanaan secara komprehensif
CP 7	: Mampu melakukan komunikasi efektif di bidang kedokteran dan kesehatan
CP Mata kuliah (CPMK)	: 1. Melakukan pemeriksaan dan menginterpretasikan hasil pemeriksaan jantung dan paru normal secara benar 2. Melakukan pemeriksaan dan menginterpretasikan hasil pemeriksaan abdomen pada kondisi normal secara benar
Bahan Kajian Keilmuan	: Anatomi, Fisiologi, Ilmu Penyakit Dalam, Ilmu Penyakit Jantung, Ilmu Penyakit Paru



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET**

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi	Nama	Tanda Tangan				
Kode Mata Kuliah	: SL201	Dosen Pengembangan RPS	:Yunia Hastami, dr., M.Med.Ed					
Nama Mata Kuliah	: Skills Lab Basic Thoracoabdomen Examination							
Deskripsi Mata Kuliah		: Topik Basic Thoracoabdomen Examination mempelajari tentang teknik pemeriksaan thorax, abdomen yang meliputi inspeksi, palpasi, perkusi, dan auskultasi serta pemeriksaan tekanan vena jugularis (JVP)						
Daftar Referensi		: 1. Bate's Guide to Physical Examination and History Taking, <i>electronic version</i> , 115-208 2. Atlas Anatomi Sobotta 3. Fisiologi Guyton						
Tahap	Kemampuan akhir	Materi Pokok	Referensi	Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Waktu	Penilaian*	
							Indikator/kode CPL	Teknik penilaian /bobot
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Melakukan pemeriksaan dan menginterpretasikan hasil pemeriksaan jantung dan paru.	1. Inspeksi jantung dan paru 2. Palpasi jantung dan paru 3. Perkusi batas jantung dan paru 4. Auskultasi jantung dan paru 5. Identifikasi bunyi	1. Bate's Guide to Physical Examination and History Taking, <i>electronic version</i> , 115-208 2. Atlas Anatomi Sobotta	Kuliah Pengantar Skills Lab Terbimbing Skills Lab Responsi	Daring Demonstrasi dan simulasi Simulasi dan feedback	1x100 menit 2x100 menit 1x100 menit	CP 3 CP 7	OSCE



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi	Nama	Tanda Tangan
Kode Mata Kuliah	: SL201	Dosen Pengembangan RPS	:Yunia Hastami, dr., M.Med.Ed	
Nama Mata Kuliah	: Skills Lab Basic Thoracoabdomen Examination			
	jantung dan suara napas fisiologis 6. Pemeriksaan JVP	3. Fisiologi Guyton		
2	Melakukan pemeriksaan dan menginterpretasikan hasil pemeriksaan abdomen pada kondisi normal secara benar	1. Inspeksi abdomen 2. Auskultasi abdomen 3. Perkusi abdomen 4. Palpasi pada abdomen (dinding perut, hepar, lien, ginjal, aorta, kandung kemih) 5. Interpretasikan hasil pemeriksaan abdomen	1. Bate's Guide to Physical Examination and History Taking, <i>electronic version</i> , 115-208 2. Atlas Anatomi Sobotta 3. Fisiologi Guyton	