



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

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi		Nama	Tanda Tangan
Kode Mata Kuliah	: SL406	Dosen Pengembang RPS	: Yunia Hastami, dr., MMedEd / Sri Wulandari, dr., MSc		
Nama Mata Kuliah	: Skills Lab Clinical Integration 4				
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0.5 SKS	Koord. Kelompok Mata Kuliah	: Septian, Sp.An		
Semester	: IV (empat)				
Mata Kuliah Prasyarat	:	Kepala Program Studi	: Sinu Andhi Jusup, dr., M.Kes		
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)	Mahasiswa mampu melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik dan interpretasi pemeriksaan penunjang pada kasus-kasus <i>Immunohematology Diseases</i> ; <i>Gastrohepatointestinal Diseases</i> dan <i>Cardiovascular Diseases</i> Mahasiswa mampu melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik dan pemeriksaan penunjang, melakukan prosedur injeksi dan atau pungsi pembuluh darah sesuai indikasi; memberikan Bantuan Hidup Dasar pada kasus henti jantung henti nafas; melakukan pemasangan bebat dan bidai pada kasus trauma muskuloskeletal				
Bahan Kajian Keilmuan	: Anatomi, Fisiologi, Mikrobiologi, Sistem respirasi, Sistem Kardiovaskuler, Sistem Saraf, Traumatology, Sistem musculoskeletal				

Deskripsi Mata Kuliah	: Topik Clinical Skills Integration - 4 adalah gabungan atau integrasi berbagai topik keterampilan klinik semester satu sampai empat dalam bentuk simulasi kasus dengan skenario untuk melatih clinical reasoning dan clinical skill integration mahasiswa kedokteran. Tujuan diberikan pelatihan integrasi ini adalah menghindari fragmentasi pelatihan klinik dan memberikan <i>early exposure</i> kasus-kasus klinik integratif Konten yang diintegrasikan : Medical Interview, teknik aseptik, Basic Physical examination, pemeriksaan ekstremitas, Bantuan Hidup dasar & Trauma, Resep, edukasi konseling
Daftar Referensi	: Bickley LS, (2013) <i>Bates' Guide to Physical Examination and History-Taking - 11th Edition</i> . Philadelphia : Lippincott Wiliams & Wilkins

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	Mahasiswa mampu melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik dan interpretasi pemeriksaan penunjang pada kasus-kasus <i>Immunohematology Diseases;</i> <i>Gastrohepatointestinal Diseases</i> dan <i>Cardiovascular Diseases</i>	Konten integrasi 4.1: 1. Immunohematology diseases 2. Gastrohepatointestinal diseases 3. Cardiovascular diseases	Bickley LS, (2013) <i>Bates' Guide to Physical Examination and History-Taking - 11th Edition</i> . Philadelphia : Lippincott Wiliams & Wilkins	Kuliah Pengantar Skills Lab Terbimbing Skills Lab Mandiri	Kuliah Interaktif Simulasi dan demonstrasi Simulasi dan demonstrasi	100 menit 2x100 menit 100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa mampu melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik dan interpretasi pemeriksaan penunjang, melakukan prosedur injeksi sesuai kasus; Melakukan pungsi	Konten Integrasi 4.2: 4. Anamnesis, pemeriksaan fisik, interpretasi pemeriksaan kasus						

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
	kapiler, vena dan arteri sesuai indikasi; Memberikan Bantuan Hidup Dasar pada kasus henti jantung henti nafas; Melakukan pemasangan bebat dan bidai pada kasus trauma muskuloskeletal	<p>klinis</p> <p>5. Injeksi im/iv/id/sc dan punctie arteri, vena, kapiler</p> <p>6. Bantuan hidup dasar dan penanganan trauma muskuloskeletal</p>						