



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

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi		Nama	Tanda Tangan
Kode Mata Kuliah	: SKILL604B	Dosen Pengembang RPS	: nama penulis		
Nama Mata Kuliah	: Teknik Pembebatan dan Pembidaian				
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0.8 SKS	Koord. Kelompok Mata Kuliah	:		
Semester	: 6				
Mata Kuliah Prasyarat	: -	Kepala Program Studi	:		
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)	:	Mampu melakukan pembebatan dan pembidaian			
Bahan Kajian Keilmuan		Anatomi, fisiologi, Sistem Musculoskeletal			
Deskripsi Mata Kuliah	:	Mampu melakukan pembebatan dan pembidaian			
Daftar Referensi	:	AHA. 2010. Cardiopulmonary Resuscitation Guidlaine. Downloaded on April, 10, 2013 Supplement to Circulation. 2010. Journal of The American Heart Association. volume 122 number 18 supplement 3 Anonim. 2010. http : // circ.ahajournals. Org/ content/ vol122/ 18 suppl 3 European Resuscitation Council. https://www.erc.edu/index.php/doclibrary/en/209/1			

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	Mampu melakukan pembebatan dan pembidaian	<p>a. Mahasiswa terampil dalam melakukan berbagai teknik membebat pada berbagai organ tubuh manusia sesuai dengan prosedur.</p> <p>b. Mahasiswa terampil dalam melakukan pemasangan bidai dengan tepat.</p>	<p>AHA. 2010. Cardiopulmonary Resuscitation Guidlaine. Downloaded on April, 10, 2013 Supplement to Circulation. 2010. Journal of The American Heart Association. volume 122 number 18 supplement 3 Anonim. 2010. http : // circ.ahajournals. Org/ content/ vol122/ 18 suppl 3 European Resuscitation Council. https://www.erc.edu/index.p hp/doclibrary/en/209/1</p>	skills lab terbimbing dan mandiri	simulasi, demonstrasi	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE