



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

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi		Nama	Tanda Tangan		
Kode Mata Kuliah	: SL104	Dosen Pengembang RPS	: YuniaHastami, dr., M.MedEd/Muthmainah, dr, M.NeuroSci				
Nama Mata Kuliah	: Limb Motor Examination						
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0,5 SKS	Koord. Kelompok Mata Kuliah	: Udy Heru Nefi H, dr., Sp.B, Sp.OT/Dessy K Tandiyono, dr., Sp.KFR				
Semester	: 1 (satu)						
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)	: Mampu melakukan pemeriksaan gerak fisiologis ekstremitas superior (fleksi, ekstensi, abduksi, adduksi, rotasi) Mampu melakukan pemeriksaan gerak fisiologis ekstremitas inferior (fleksi, ekstensi, abduksi, adduksi, rotasi)						
Bahan Kajian Keilmuan	: Anatomi, Fisiologi, Sistem Muskuloskeletal						
Deskripsi Mata Kuliah	: Mampu melakukan anamnesis dan pemeriksaan gerak fisiologis ekstremitas superior dan ekstremitas inferior (fleksi, ekstensi, abduksi, adduksi, rotasi)						
Daftar Referensi							
1. Hoppenfeld, S., 1986, Physical Examination Of The Spine and Extremities, Appleton & Lange.							
2. Salomon, L., 2001, System of Orthopaedics and Fractures, 8 th edition, Oxford University, New York.							
Tahap	Kemampuan akhir	Materi Pokok	Referensi	Metode	Pengalaman	Waktu	Penilaian*



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

Identitas Mata Kuliah				Identitas dan Validasi		Nama	TandaTangan	
Kode Mata Kuliah	: SL104		Dosen Pengembang RPS	: YuniaHastami, dr., M.MedEd/Muthmainah, dr, M.NeuroSci				
Nama Mata Kuliah	: Limb Motor Examination							
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0,5 SKS		Koord. Kelompok Mata Kuliah	: Udy Heru Nefi H, dr., Sp.B, Sp.OT/Dessy K Tandiyoy, dr., Sp.KFR				
Semester	: 1 (satu)							
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							
1	2	3	4	Pembelajaran	Belajar	7	Indikator/kode CPL	Teknik penilaian /bobot
I	Mampu melakukan pemeriksaan gerak fisiologis ekstremitas inferior (fleksi, ekstensi, abduksi, adduksi, rotasi)	Mengetahui prinsip-prinsip pemeriksaan sistem Motorik Ekstremitas Inferior Melakukan anamnesis pada pasien dengan keluhan sistem Motorik Ekstremitas Inferior. Melakukan pemeriksaan regio pinggul (<i>hip</i>).	Hoppenfeld, S., 1986, Physical Examination Of The Spine and Extremities, Appleton & Lange Salomon, L., 2001, System of Orthopaedics	Kuliah pengantar Skills lab terbimbing dan mandiri	Daring Demonstrasi oleh instruktur dan simulasi skenario	1x100 menit 3x100 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	TandaTangan			
Kode Mata Kuliah	: SL104	Dosen Pengembang RPS	: YuniaHastami, dr., M.MedEd/Muthmainah, dr, M.NeuroSci					
Nama Mata Kuliah	: Limb Motor Examination							
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0,5 SKS	Koord. Kelompok Mata Kuliah	: Udy Heru Nefi H, dr., Sp.B, Sp.OT/Dessy K Tandiyoy, dr., Sp.KFR					
Semester	: 1 (satu)							
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							
		Melakukan pemeriksaan regio lutut (<i>knee</i>).	and Fractures, 8 th edition, Oxford University, New York					
		Melakukan pemeriksaan regio tumit (<i>ankle</i>) dan kaki (<i>foot</i>).						
II	Mampu melakukan pemeriksaan gerak fisiologis ekstremitas superior (fleksi, ekstensi, abduksi, adduksi, rotasi)	Mahasiswa dapat menjelaskan prinsip-prinsip pemeriksaan sistem muskuloskeletal.						
		Mahasiswa dapat melakukan anamnesis pada pasien dengan keluhan sistem muskuloskeletal.						



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

Identitas Mata Kuliah		Identitas dan Validasi		Nama	TandaTangan
Kode Mata Kuliah	: SL104	Dosen Pengembang RPS	: YuniaHastami, dr., M.MedEd/Muthmainah, dr, M.NeuroSci		
Nama Mata Kuliah	: Limb Motor Examination				
Bobot Mata Kuliah (sks)	: 0,5 SKS	Koord. Kelompok Mata Kuliah	: Udy Heru Nefi H, dr., Sp.B, Sp.OT/Dessy K Tandiyoy, dr., Sp.KFR		
Semester	: 1 (satu)				
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				
	Mahasiswa dapat melakukan pemeriksaan regio bahu (<i>shoulder</i>).				
	Mahasiswa dapat melakukan pemeriksaan regio siku (<i>elbow</i>).				
	Mahasiswa dapat melakukan pemeriksaan regio pergelangan tangan (<i>wrist</i>) dan tangan(<i>hand</i>)				