

**UNIVERSITAS SEBELAS MARET  
FAKULTAS KEDOKTERAN**

**SILABUS**

**Program Studi** : Pendidikan Dokter  
**Kode Blok** :  
**Blok** : TRAUMATOLOGI (BLOK 23)  
**Bobot** :  
**Semester** : 6  
**Standar Kompetensi** : Mahasiswa mampu:  
 - Menjelaskan tentang injury dan mekanismenya  
 - Menjelaskan tentang manajemen luka dan pasca injury.

<b>Kompetensi Dasar</b>	<b>Indikator</b>	<b>Pengalaman Belajar</b>	<b>Materi Pokok</b>	<b>Alokasi Waktu</b>	<b>Sumber/ Bahan-Alat</b>	<b>Penilaian</b>
1. Menjelaskan tentang injury	Menjelaskan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mekanisme patogenesis, patofisiologi dan patologi akibat trauma pada masing-masing organ ,jaringan ataupun sistem yang terkena trauma</li> <li>• membedakan pasien dengan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• (Seven jump)</li> <li>• Membaca literatur dan handout</li> <li>• Menemukan masalah, mencari dan menyampaikan pemecahan masalah dalam diskusi</li> </ul>	TUTORIAL: 1. Sesak nafas dan patah tulang setelah kecelakaan 2. Nyeri Pinggang dan Tidak Bisa Kencing 3. Korban KDRT KULIAH : 1. Kuliah Pengantar 2. Biomekanika	2 x 100 menit  2 x 100 menit  2 x 100 menit 100 menit 100	Modul tutorial berisi skenario  Buku referensi:  Suplemen:	Keaktifan dalam tutorial Tugas laporan Tes

2. Menjelaskan	<p>trauma berat, sedang dan ringan (triage)</p> <p>• Dasar</p>		<p>trauma</p> <p>3. Review Anatomi Muskuloskeletal 100 menit</p> <p>4. Fisiologi gerak otot 100 menit</p> <p>5. Trauma Kapitis dan Medula Spinal 1 x 100 menit</p> <p>6. Pemeriksaan radiologi pasca trauma 100 menit</p> <p>7. Trauma thorax 100 menit</p> <p>8. Trauma Abdomen 100 menit</p> <p>9. Trauma Urogenital 100 menit</p> <p>10. Luka bakar 100 menit</p> <p>11. Pemeriksaan laboratorium darah pasca trauma (PK) 100 menit</p> <p>PRAKTIKUM :</p> <p>1. Biomekanika (Fisika) 100menit</p> <p>2. Topografi Organ (Fisiologi) 100menit</p> <p>Airway Management 100</p>	<p>menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>1 x 100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>2x 100menit</p> <p>100menit</p> <p>100 menit</p> <p>100</p>	<p>Buku Praktikum</p> <p>Buku Referensi:</p>	
----------------	--	--	---	---	--	--

tentang nyeri	<p>penanganan trauma</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menjelaskan tentang mekanisme nyeri</li> <li>• Menjelaskan tentang penatalaksanaan nyeri</li> </ul>		<p>dan Penanganan Nyeri (Anestesi) Kuliah Obat anestesi lokal dan obat anti nyeri (Farmakologi)</p>	<p>menit 100 menit</p>		
3. Menjelaskan tentang prosedur rehabilitasi pasca injury	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menjelaskan pencegahan komplikasi dan kecacatan pasca trauma</li> <li>• Menjelaskan rehabilitasi psikis dan fisik pasca trauma</li> </ul>		<p>Rehabilitasi Medik Pada Kasus trauma</p>	<p>100 menit</p>		
4. Menjelaskan aspek medikolegal pada trauma	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mampu menjelaskan aspek medikolegal pada trauma</li> <li>• Membuat visum et repertum</li> </ul>		<p>Dasar-dasar visum et repertum dan jenis-jenis luka</p>	<p>100 menit</p>		

--	--	--	--	--	--	--