

# JADWAL BLOK TRAUMA DAN INJURY 2.5

Program Studi Studi Kedokteran-Program Sarjana  
Jurusan Kedokteran Fakultas Kedokteran



UNIVERSITAS  
ISLAM  
INDONESIA

<b>Semester</b>	Genap-IV	<b>Tahun Akademik</b>	2020/2021
<b>SKS</b>	4	<b>Ruang</b>	Daring

PEKAN 1	Senin, 29 Maret	Selasa, 30 Maret	Rabu, 31 Maret	Kamis, 1 April	Jumat, 2 April	Sabtu, 3 April
07.00-07.50						
08.00-08.50			<b>Kuliah Pendahuluan Blok dan Pengantar Penugasan (STARD&amp;Rontgen ekstremitas)<sup>1</sup></b>	<b>Kuliah IKK : Dermatopatologi UKK<sup>3</sup></b>	<b>LIBUR NASIONAL</b>	<b>STUDENT DAY</b>
09.00-09.50						
10.00-10.50			Tutorial Skenario 1	Ket. Medik 1 ( <b>klasikal</b> ): Deskripsi Luka & Pembuatan Visum	<b>LIBUR NASIONAL</b>	<b>STUDENT DAY</b>
11.00-11.50						
12.00-12.50				<b>I S H O M A</b>	<b>LIBUR NASIONAL</b>	<b>STUDENT DAY</b>
13.00-13.50			<b>Kuliah Forensik : Aspek medikolegal luka<sup>2</sup></b>	<b>Kuliah Bedah : Luka umum dan Luka bakar<sup>4</sup></b>		
14.00-14.50						
15.00-15.15				<b>I S H O M A</b>	<b>LIBUR NASIONAL</b>	<b>STUDENT DAY</b>
15.15-16.00			MKWU Bahasa Inggris (A)	MKWU Bahasa Inggris (B)		
16.00-16.50						

PEKAN 2	Senin, 5 Apr	Selasa, 6 Apr	Rabu, 7 Apr	Kamis, 8 Apr	Jumat, 9 Apr	Sabtu, 10 Apr
07.00-07.50						
08.00-08.50	<b>Kuliah PA: wound &amp; Bone healing<sup>5</sup></b>	<b>Diskusi panel 1: Rukhsah dalam ibadah terkait gangguan akibat trauma<sup>7</sup></b>	Belajar mandiri	Belajar mandiri	Belajar mandiri	<b>STUDENT DAY</b>
09.00-09.50						
10.00-10.50	Tutorial skenario 1	Ket. Medik 2: Rev.Deskripsi Luka & Pembuatan Visum	Tutorial Skenario 1	Ket Medik 3: MLBM	Tutorial skenario 2	<b>STUDENT DAY</b>
11.00-11.50						
12.00-12.50			<b>I S H O M A</b>			<b>STUDENT DAY</b>
13.00-13.50	<b>Kuliah STARD: Memahami jurnal diagnostic menggunakan metode STARD<sup>6</sup></b>	<b>Kuliah Farmakologi: obat analgetika<sup>8</sup></b>	Belajar mandiri	Belajar mandiri	<b>Kuliah Bedah: Aspek klinis Fraktur, Dislokasi dan Cidera jaringan lunak<sup>9</sup></b>	
14.00-14.50						
15.00-15.15			<b>I S H O M A</b>			<b>STUDENT DAY</b>
15.15-16.00			MKWU Bahasa Inggris (A)	MKWU Bahasa Inggris (B)	<b>Kuliah Radiologi: Radiologi trauma SSP dan muskuloskeletal<sup>10</sup></b>	
16.00-16.50						

PEKAN 3	Senin, 12 Apr	Selasa, 13 Apr	Rabu, 14 Apr	Kamis, 15 Apr	Jumat, 16 Apr	Sabtu, 17 Apr
07.00-07.50						
08.00-08.50	Belajar mandiri		Belajar mandiri	Belajar mandiri	Belajar mandiri	
09.00-09.50						
10.00-10.50	Tutorial Skenario 2		Tutorial Skenario 2	Ket. Medik 5: Balut Bidai, Transport of Casualty dan Pemasangan Gips.	Tutorial Skenario 3	
11.00-11.50			Batas maksimal Pengumpulan kontrak belajar & dalil tematik			
12.00-12.50		<b>LIBUR AWAL ROMADHON</b>		<b>ISHO</b>		STUDENT DAY
13.00-13.50	Ket. Medik 4 (klasikal): Interpretasi foto polos kasus fraktur dan dislokasi ekstremitas		Belajar mandiri	Belajar mandiri	<b>Kuliah Forensik:</b> Toksikologi dan visceral injury terkait asam dan basa <sup>11</sup>	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>			<b>ISHO</b>		
15.15-16.00			MKWU Bahasa Inggris (A)	MKWU Bahasa Inggris (B)		
16.00-16.50						

PEKAN 4	Senin, 19 Apr	Selasa, 20 Apr	Rabu, 21 Apr	Kamis, 22 April	Jumat, 23 Apr	Sabtu, 24 Apr
07.00-07.50						
08.00-08.50	<b>Kuliah Farmakologi:</b> Obat-obat dyspepsia, gastritis/GERD <sup>12</sup>	<b>Kuliah Panel IPD:</b> Aspek Klinis jejas hepar (Hepatitis A, B & C)	Belajar mandiri	Belajar mandiri	Belajar mandiri	
09.00-09.50		<b>PA:</b> patogenesis jejas Hepar <sup>13</sup>				
10.00-10.50	Tutorial Skenario 3	Ket medik 6: Review MLBM	Tutorial Skenario 3	Ket medik 8: Review 2 Balut Bidai, Transport of Casualty dan Pemasangan Gips.	Tutorial Skenario 4	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-12.50						
13.00-13.50	<b>Batas maksimal Pengumpulan Penugasan</b>	Ket medik 7: Review 1 Balut Bidai, Transport of Casualty dan Pemasangan Gips	<b>Presentasi penugasan</b>	<b>Presentasi penugasan</b>	<b>Kuliah Anatomi:</b> Cerebrovascular dan aspek anatomi tekanan intra kranial <sup>14</sup>	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00			MKWU Bahasa Inggris (A)	MKWU Bahasa Inggris (B)	<b>Batas Setoran Hafalan Juz 30</b>	
16.00-16.50						

PEKAN 5	Senin, 26 Apr	Selasa, 27 Apr	Rabu, 28 Apr	Kamis, 29 April	Jumat, 30 Apr	Sabtu, 31 Apr
07.00-07.50						
08.00-08.50	Kuliah Panel: <b>Syaraf &amp; Anestesi</b> Patofisiologi nyeri <sup>15</sup>	<b>Kuliah Neurologi:</b> Aspek klinis Jejas iskemik dan hipoksik pada jaringan saraf <sup>17</sup>	<b>Kuliah Panel: Syaraf &amp; PA</b> Jejas dan adaptasi pada neuron serta neuroprotektan. Plastisitas dan regenerasi neuron akibat trauma <sup>18</sup>		UJIAN BLOK	STUDENT DAY
09.00-09.50						
10.00-10.50	Tutorial Skenario 4	Ket medik 9: Tes Provokasi Nyeri	Tutorial Skenario 4			
11.00-11.50						
12.00-12.50	ISHO					
13.00-13.50	<b>Kuliah Neurologi:</b> Aspek klinis Traumatic Brain & Spinal Injury <sup>16</sup>	Ket medik 10: Komunikasi	Belajar mandiri			
14.00-14.50						
15.00-15.15	ISHO					
15.15-16.00			MKWU Bahasa Inggris (A)	MKWU Bahasa Inggris (B)		
16.00-16.50						


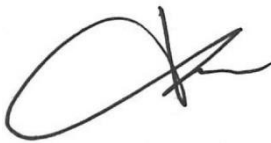

**Keterangan:**

Kuliah Pakar (termasuk diskusi Panel) : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%

Tutorial & Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%

**Hafalan Juz 30 (QS. Al Insiyaaq 21-25 dan Al Buruj 1-15) dan Dalil tematik QS Al-Hajj:78 sebagai syarat mengikuti ujian blok**

Yogyakarta, 27 Maret 2021

Disahkan oleh	Diperiksa oleh	Disiapkan oleh
Ketua Program Studi	Ketua Blok Trauma dan Injury (2.5)	Kaur. Perkuliahan
		
dr. Umatul Khoiriyah, M.Med.Ed., Ph.D	dr. Fuad Khadafianto, M.Med.Ed	Robit Sanusi