

# JADWAL BLOK KEGAWATDARURATAN 4.2



UNIVERSITAS  
ISLAM  
INDONESIA

## PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN

Kode : 71108935  
Semester / SKS : VII / 6  
Tahun Akademik : 2015/2016  
Ruang : GKU Prof. Dr. Sardjito lantai 1 Barat

Minggu I	Senin, 12 Okt	Selasa, 13 Okt	Rabu, 14 Okt	Kamis, 15 Okt	Jumat, 16 Okt	Sabtu, 17 Okt
07.00-07.50						
08.00-08.50	<b>Belajar Mandiri</b>					
09.00-09.50	<b>Kuliah Pendahuluan:</b> Kuliah Pengantar <sup>1</sup>	Tutorial Skenario I		Keterampilan Medik 1	Tutorial Skenario I	
10.00-10.50	<b>Forensik dan medikolegal:</b> Aspek medikoetikolegal pada kegawatdaruratan dan visum kasus hidup, delik susila <sup>2</sup>	<b>Belajar Mandiri</b>	<b>LIBUR</b> 1 Muharram 1437 H	<b>Forensik dan medikolegal:</b> Aspek forensik klinis pada kasus sufokasi, <i>drowning sudden death</i> , keracunan, infantisid <sup>5</sup>	<b>Kuliah Pengantar PPK<sup>7</sup></b>	<b>STUDENT DAY</b>
11.00-11.50					<b>Belajar Mandiri</b>	
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50	<b>Ilmu Bedah :</b> Prinsip kegawatdaruratan Dasar <sup>3</sup>	<b>Farmakologi:</b> Dasar-dasar obat yang digunakan di unit Emergensi <sup>4</sup>		<b>Diskusi Panel:</b> 1) Unit Biohuki Perspektif Islam dalam kegawatdaruratan 2) <b>Forensik</b> Aspek Medikolegal <i>Brain Death, Euthanasia</i> , <sup>6</sup>	<b>Belajar Mandiri</b>	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	<b>ISHOMA</b>					
16.00-17.00	<b>ISHOMA</b>					

Minggu II	Senin, 19 Okt	Selasa, 20 Okt	Rabu, 21 Okt	Kamis, 22 Okt	Jumat, 23 Okt	Sabtu, 24 Okt
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Skenario I	Keterampilan Medik 2	Tutorial Skenario II	Keterampilan Medik 3	Tutorial Skenario II	
09.00-09.50						
10.00-10.50		<b>Belajar Mandiri</b>	<b>Belajar Mandiri</b>	<b>Belajar Mandiri</b>		
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50		<b>Anestesi dan Reanimasi :</b> Dasar-dasar penggunaan obat analgesik, anestesi dan prosedur sedasi pada emergensi <sup>9</sup>	<b>Diskusi Panel:</b> <b>Anestesi dan Reanimasi :</b> Resusitasi cairan dan gangguan elektrolit pada emergensi <b>IKA:</b> Gangguan sirkulasi pada anak <sup>10</sup>	<b>Diskusi Panel:</b> <b>Bedah:</b> Penanganan lanjut kegawatdaruratan bedah <b>Anestesi:</b> Manajemen Pasien dengan <i>Critical Ill</i> <sup>11</sup>	<b>Belajar Mandiri</b>	<b>PPK (Kelompok 1-7)</b>
14.00-14.50	<b>Farmakologi : Toksikologi dasar dan Emergensi<sup>8</sup></b>					
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	<b>ISHOMA</b>					
16.00-17.00	<b>ISHOMA</b>					

Minggu III	Senin, 26 Okt	Selasa, 27 Okt	Rabu, 28 Okt	Kamis, 29 Okt	Jumat, 30 Okt	Sabtu, 31 Okt
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Skenario II	Keterampilan Medik 4	Tutorial Skenario III	Keterampilan Medik 5	Tutorial Skenario III	
09.00-09.50						
10.00-10.50	<b>Belajar Mandiri</b>	<b>IKKK:</b> Kegawatdaruratan kulit : SJS dan TEN <sup>12</sup>		<b>Belajar Mandiri</b>		<b>PPK (Kelompok 8-14)</b>
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50				<b>IKJ:</b> Gangguan psikotik & Kegawatdaruratan psikiatri <sup>13</sup>	<b>Diskusi Panel:</b> IPD dan IKA: Kegawatan Sistem pernapasan <sup>14</sup>	
14.00-14.50	<b>Belajar Mandiri</b>	<b>Belajar Mandiri</b>	<b>Belajar Mandiri</b>			
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	<b>ISHOMA</b>					
16.00-17.00	<b>ISHOMA</b>					

Minggu IV	Senin, 2 Nov	Selasa, 3 Nov	Rabu, 4 Nov	Kamis, 5 Nov	Jumat, 6 Nov	Sabtu, 7 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Skenario III	Belajar Mandiri	Tutorial Skenario IV	Keterampilan Medik 7	Tutorial Skenario IV	
09.00-09.50						
10.00-10.50	IPD : Perdarahan Saluran Cerna dan Perdarahan akibat Gangguan koagulasi <sup>15</sup>	Belajar Mandiri	Belajar Mandiri	Belajar Mandiri	Belajar Mandiri	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-13.00	ISHOMA					
13.00-13.50			Keterampilan Medik 6	Belajar Mandiri	Diskusi Panel : IP. Saraf dan Ilmu Penyakit Dalam Anestesi Anak Penurunan Kesadaran <sup>18</sup>	
14.00-14.50	Patologi Klinik Cardiac Enzym Analisa Gas Darah <sup>16</sup>	@14.00 Ilmu Bedah: Akut Abdomen, Trauma Urogenital dan Torsio Testis <sup>17</sup>	Kuliah Klasikal dari Anestesi 1) iv line, vena seksi, CVC, akses infus intraoseus 2) Terapi oksigenasi (nasal kanul, face mask, PPV, ventilator mekanik)			
15.00-15.15	ISHOMA					
15.15-16.00						
16.00-17.00						

Minggu V	Senin, 9 Nov	Selasa, 10 Nov	Rabu, 11 Nov	Kamis, 12 Nov	Jumat, 13 Nov	Sabtu, 14 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Skenario IV	Keterampilan Medik 8	Tutorial Skenario V	Presentasi PPK	Tutorial Skenario V	
09.00-09.50						
10.00-10.50	Belajar Mandiri	I.P.Saraf: Kegawatdaruratan saraf: delirium, kejang <sup>20</sup>	I.P.Saraf: Kegawatdaruratansa raf: nyeri kepala emergensi & GBS <sup>21</sup>	Belajar Mandiri	Belajar Mandiri	STUDENT DAY
11.00-11.50						
12.00-13.00	ISHOMA					
13.00-13.50	Diskusi Panel : Ilmu Bedah: Manajemen Bencana, SPGDT, P3K sehari-hari IKJ Post Traumatic Stress Disorder <sup>19</sup>	Belajar Mandiri	Lanjutan Presentasi PPK	Ilmu Bedah : Head, spine injury dan trauma muskuloskeletal, komplikasi trauma khususnya tetanus <sup>22</sup>		
14.00-14.50						
15.00-15.15	ISHOMA					
15.15-16.00						
16.00-17.00						

Minggu VI	Senin, 16 Nov	Selasa, 17 Nov	Rabu, 18 Nov	Kamis, 19 Nov	Jumat, 20 Nov	Sabtu, 21 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50						
09.00-09.50					UJIAN TULIS MCQ	
10.00-10.50						
11.00-11.50						
12.00-13.00			ISHOMA			STUDENT DAY
13.00-13.50					UJIAN TULIS MEQ	
14.00-14.50						
15.00-15.15			ISHOMA			
15.15-16.00						
16.00-17.00						

**Keterangan :**

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

Yogyakarta, 12 Oktober 2015

Disahkan oleh	Diperiksa oleh	Disiapkan oleh
Ketua Program Studi	Ketua Blok Kegawatdaruratan 4.2	Kadiv. Akademik dan SIM
dr. Erlina Marfianti, M.Sc., Sp.PD	dr. Ana Fauziyati, M.Sc., Sp.PD	Winarto