

**JADWAL SEMESTER II  
FEBRUARI – JULI 2025**

**BLOK 2.3 SISTEM NEUROENDOKRIN & INDERA KHUSUS**

( 12 Mei 2025 – 20 Juni 2025)

HARI/ TGL	JAM	KELAS A	KELAS B
Senin, 12-May 2025	07.50-15.55	HARI RAYA WAISAK	
Selasa, 13-May 2025	07.50 –15.55	CUTI BERSAMA WAISAK	
Rabu, 14-May 2025	07.00-07.50	Asistensi Anatomi	
	07.50-09.30	KULIAH 1- Kuliah Pengantar Blok & Neuroembriologi (Nanang Wiyono, dr. Mkes) _RK 6	KULIAH 2-Histologi Sistem Saraf Pusat & Sistem Saraf Tepi (Tri Agusti Sholikah, dr. MSc)_RK 7
	09.50-11.30	KULIAH 2-Histologi Sistem Saraf Pusat & Sistem Saraf Tepi (Tri Agusti Sholikah, dr. MSc)_RK 6	KULIAH 1-Kuliah Pengantar Blok & Neuroembriologi (Nanang Wiyono, dr. Mkes) _RK 7
	12.30-14.10	KULIAH 3-Fisiologi kerja sistem saraf pusat, sistem saraf perifer, meninges dan sistem liquor cerebrospinalis (Dono Indarto, dr., M.Biotech.St, PhD)_RK 6	MANDIRI SL 4
	14.15-15.55	MANDIRI SL 4	KULIAH 3-Fisiologi kerja sistem saraf pusat, sistem saraf perifer, meninges dan sistem liquor cerebrospinalis (Dono Indarto, dr., M.Biotech.St, PhD)_RK 7
Kamis, 15-May 2025	07.00-07.50	Asistensi Histologi RK 6,7	
	07.50-09.30	PRAKTIKUM ANATOMI -1	PRAKTIKUM HISTOLOGI-1
	09.50-11.30	PRAKTIKUM ANATOMI -1	PRAKTIKUM HISTOLOGI-1
	12.30-14.10	PRAKTIKUM HISTOLOGI-1	PRAKTIKUM ANATOMI-1
	14.15-15.55	PRAKTIKUM HISTOLOGI-1	PRAKTIKUM ANATOMI-1
Jumat, 16-May 2025	07.00-07.50	Asistensi Fisiologi RK 6,7	
	07.50-09.30	KEWARGANEGARAAN 11--RK 6	B INDONESIA 11-- RK 7
	09.50-11.30	B INDONESIA 11--RK 6	KEWARGANEGARAAN 11-- RK 7
	13.00-14.40	KULIAH 4-Anatomi otak (Cerebrum, cerebellum dan truncus cerebri) (Nanang Wiyono, dr. Mkes)_RK 6	KULIAH 12-Struktur histologi organ-organ endokrin (Suyatmi, dr., MbiomedSc)_RK 7
	14.40-16.20	KULIAH 12-Struktur histologi organ-organ endokrin (Suyatmi, dr., MbiomedSc)_RK 6	KULIAH 4-Anatomi otak (Cerebrum, cerebellum dan truncus cerebri) (Nanang Wiyono, dr. Mkes)_RK 7

Senin, 19-May 2025	07.50-09.30	TUTOR SGD 1	MANDIRI SL 6
	09.50-11.30	MANDIRI SL 6	TUTOR SGD 1
	12.30-14.10	KULIAH 5-Fisiologi transmisi pada saraf (potensial aksi dan transmisi sinaps) (RAj. Sri Wulandari, dr. MSc)_RK 6	KULIAH 6-Medula Spinalis dan Jaras Neuroanatomi ) (Nanang Wiyono, dr. M.Kes) RK 7
	14.15-15.55	KULIAH 6-Medula Spinalis dan Jaras Neuroanatomi ) (Nanang Wiyono, dr. M.Kes) - RK 6	KULIAH 5-Fisiologi transmisi pada saraf (potensial aksi dan transmisi sinaps) (RAj. Sri Wulandari, dr. MSc) - RK 7
Selasa, 20-May 2025	07.50-09.30	PRAKTIKUM ANATOMI 2	PRAKTIKUM HISTOLOGI 2
	09.50-11.30	PRAKTIKUM ANATOMI 2	PRAKTIKUM HISTOLOGI 2
	12.30-14.10	PRAKTIKUM HISTOLOGI 2	PRAKTIKUM ANATOMI 2
	14.15-15.55	PRAKTIKUM HISTOLOGI 2	PRAKTIKUM ANATOMI 2
Rabu, 21-May 2025	07.50-09.30	PRAKTIKUM FISILOGI 1	
	09.50-11.30	PRAKTIKUM FISILOGI 1	
	12.30-14.10		PRAKTIKUM FISILOGI 1
	14.15-15.55		PRAKTIKUM FISILOGI 1
Kamis, 22-May 2025	07.50-09.30	TUTOR SGD 1	KULIAH 7-Sistem saraf perifer dan otonom (Muthmainah, dr., M.NeuroSci, Ph.D)_RK 7
	09.50-11.30	KULIAH 7-Sistem saraf perifer dan otonom (Muthmainah, dr., M.NeuroSci, Ph.D)_RK 6	TUTOR SGD 1
	12.30-14.10	KULIAH 8-Medula Spinalis dan Jaras Neuroanatomi ) (Nanang Wiyono, dr. M.Kes)_RK 6	KULIAH 9-Fisiologi media refrakta, visus, akomodasi, lapangan pandang, lintasan visual/ penglihatan, noda buta termasuk fisika optic (RAj. Sri Wulandari, dr. MSc)_RK 7
	14.15-15.55	KULIAH 9-Fisiologi media refrakta, visus, akomodasi, lapangan pandang, lintasan visual/ penglihatan, noda buta termasuk fisika optic (RAj. Sri Wulandari, dr. MSc)_RK 6	KULIAH 8-Medula Spinalis dan Jaras Neuroanatomi ) (Nanang Wiyono, dr. M.Kes)_RK 7
Jumat, 23-May 2025	07.50-09.30	KEWARGANEGARAAN 12--RK 6	B INDONESIA 12-- RK 7
	09.50-11.30	B INDONESIA 12--RK 6	KEWARGANEGARAAN 12-- RK 7
	13.00-14.40	COURSE 14. Dasar Observasi Penelitian Klinis (dr.Nurhasan Agung.,Sp.PD)-RK 6	COURSE 15 Dasar Biostatika Kedokteran (Danang Wahansa Sugiarto, S.K.M., M.K.M.)-RK 7
	14.40-16.20	COURSE 15 Dasar Biostatika Kedokteran (Danang Wahansa Sugiarto, S.K.M., M.K.M.)-RK 6	COURSE 14. Dasar Observasi Penelitian Klinis (dr.Nurhasan Agung.,Sp.PD)-RK 7
Senin, 26-May 2025	07.50-09.30		
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	KULIAH 10-Anatomi sistem endokrin (Muthmainah, dr., M.NeuroSci, Ph.D)_RK 6	KULIAH 11-Neurotransmitter: jenis, metabolisme, transporter, reseptor dan mollecular signalling sistem saraf (Dr. Veronika Ika B, dr. M.Pd)_RK 7
	14.15-15.55	KULIAH 11-Neurotransmitter: jenis, metabolisme, transporter, reseptor dan mollecular signalling sistem saraf (Dr. Veronika Ika B, dr. M.Pd)_RK 6	KULIAH 10-Anatomi sistem endokrin (Muthmainah, dr., M.NeuroSci, Ph.D)_RK 7

Selasa, 27-May 2025	07.50-09.30	PRAKTIKUM ANATOMI -3	PRAKTIKUM FISILOGI 2
	09.50-11.30	PRAKTIKUM ANATOMI -3	PRAKTIKUM FISILOGI 2
	12.30-14.10	PRAKTIKUM FISILOGI 2	PRAKTIKUM ANATOMI -3
	14.15-15.55	PRAKTIKUM FISILOGI 2	PRAKTIKUM ANATOMI -3
Rabu, 28-May 2025	07.50-09.30	MANDIRI SL 5	KULIAH 13-Anatomi sistem indera (organon visus et auditoris) (Muthmainah, dr., M.NeuroSci, Ph.D)_RK 7
	09.50-11.30	KULIAH 13-Anatomi sistem indera (organon visus et auditoris) (Muthmainah, dr., M.NeuroSci, Ph.D)_RK 6	MANDIRI SL 5
	12.30-14.10	KULIAH 15-Histologi organ visual dan organ pendengaran (Dr. Endang Listyaningsih, dr., M.Kes.)_RK 6	KULIAH 14-Fisiologi berbagai hormon pada organ target : regulasi sekresi hormon dan efek hormon (Dono Indarto, dr., M.Biotech.St, PhD)_RK 7
	14.15-15.55	KULIAH 14-Fisiologi berbagai hormon pada organ target : regulasi sekresi hormon dan efek hormon (Dono Indarto, dr., M.Biotech.St, PhD)_RK 6	KULIAH 15-Histologi organ visual dan organ pendengaran (Dr.Endang Listyaningsih, dr., M.Kes.)_RK 7
Kamis, 29-May 2025	07.50-15.55	<b>KENAIKAN YESUS KRITUS</b>	
Jumat, 30-May 2025	07.50-15.55	<b>CUTI BERSAMA</b>	
Senin, 02-Jun 2025	07.50-09.30	TUTOR SGD 2	
	09.50-11.30		TUTOR SGD 2
	12.30-14.10	<b>UJIAN COURSE C2- CBT</b>	
	14.15-15.55		
Selasa, 03-Jun 2025	07.50-09.30	Responsi Anatomi 2.3	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	KULIAH 16-Definisi, struktur, klasifikasi dan fungsi hormon (Dr. Veronika Ika B, dr. M.Pd)_RK 6	KULIAH 17-Fisiologi sistem pendengaran dan keseimbangan, special sense secara umum (penghidu, perasa, dan peraba) (RAj. Sri Wulandari, dr. MSc)_RK 7
		KULIAH 17-Fisiologi sistem pendengaran dan keseimbangan, special sense secara umum (penghidu, perasa, dan peraba) (RAj. Sri Wulandari, dr. MSc)_RK 6	KULIAH 16-Definisi, struktur, klasifikasi dan fungsi hormon (Dr. Veronika Ika B, dr. M.Pd)_RK 7
Rabu, 04-Jun 2025	07.50-09.30	Responsi Histologi Blok 2.3	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		

Kamis, 05-Jun 2025	07.50-09.30	TUTOR SGD 2	Kuliah 18-Mekanisme kerja hormon dan tipe reseptor (Dono Indarto, dr., M.Biotech.St, PhD)_RK 7
	09.50-11.30	Kuliah 18-Mekanisme kerja hormon dan tipe reseptor (Dono Indarto, dr., M.Biotech.St, PhD)_RK 6	TUTOR SGD 2
	12.30-14.10	Responsi Fisiologi RK 6,7,4,5	
	14.15-15.55		
Jumat, 06-Jun 2025	07.50-15.55	<b>LIBUR IDUL ADHA</b>	
Senin, 09-Jun 2025	07.50-15.55	<b>CUTI BERSAMA IDUL ADHA</b>	
Selasa, 10-Jun 2025	07.50-09.30	TUTOR SGD 3	
	09.50-11.30		TUTOR SGD 3
	12.30-14.10	Remidi Anatomi - LAB	
	14.15-15.55		
Rabu, 11-Jun 2025	07.50-09.30	Remidi Histologi - LAB	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	KEWARGANEGARAAN 13- -RK 6	B INDONESIA 13-- RK 7
	14.15-15.55	B INDONESIA 13--RK 6	KEWARGANEGARAAN 13-- RK 7
Kamis, 12-Jun 2025	07.50-09.30	TUTOR SGD 3	
	09.50-11.30		TUTOR SGD 3
	12.30-14.10	Remidi fisiologi - RK 1,2	
	14.15-15.55	Briefing OSCE	
Jumat, 13-Jun 2025	07.50-09.30	KEWARGANEGARAAN 14 -- RK 6	B INDONESIA 14 -- RK 7
	09.50-11.30	B INDONESIA 14 -- RK 6	KEWARGANEGARAAN 14 -- RK 7
	13.00-14.40		
	14.40-16.50		
Senin, 16-Jun 2025	07.50-09.30	<b>UJIAN BLOK SISTEM NEUROENDOKRIN DAN INDRA KHUSUS</b>	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		
Selasa, 17-Jun 2025	07.50-09.30	<b>REMIDI BLOK SISTEM GENITOUROPOETIKA DAN REPRODUKSI</b>	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		
Rabu, 18-Jun 2025	07.50-09.30		
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	<b>REMIDI BLOK SISTEM KARDIORESPIRASI</b>	
	14.15-15.55		
Kamis, 19-Jun 2025	07.50-09.30	<b>REMIDI BLOK SISTEM NEUROENDOKRIN DAN INDRA KHUSUS</b>	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		

Jumat, 20-Jun 2025	07.50-09.30	KEWARGANEGARAAN 15- -RK 6	B INDONESIA 15-- RK 7
	09.50-11.30	B INDONESIA 15--RK 6	KEWARGANEGARAAN 15-- RK 7
	13.00-14.40	<b>REMIDI C2 - CBT</b>	
	14.15-15.55		