

# JADWAL BLOK GASTROINTESTINAL 1.7

Kode : 71107435  
Semester / SKS : II / 3  
Tahun Akademik : 2019/2020



UNIVERSITAS  
ISLAM  
INDONESIA  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN  
PROGRAM SARJANA

| Pekan I     | Senin 22 Juni | Selasa 23 Juni | Rabu 24 Juni                      | Kamis 25 Juni  | Jumat 26 Juni   | Sabtu 27 Juni |
|-------------|---------------|----------------|-----------------------------------|--|---|---------------|
| 07.00-07.50 |               |                |                                   |  |   |               |
| 08.00-08.50 |               |                | <b>Pengantar Blok<sup>1</sup></b> | <b>Ket. Medik 1</b>  | <b>Tutorial Skenario 1</b>                            | STUDENT DAY   |
| 09.00-09.50 |               |                |                                   |  |   |               |
| 10.00-10.50 |               |                | Belajar Mandiri                   | <b>Biokimia : Metabolisme Protein dan Xenobiotik<sup>2</sup></b> | <b>Biokimia : Nutrisi dan Status Gizi<sup>3</sup></b> |               |
| 11.00-11.50 |               |                |                                   |  |   |               |
| 12.00-13.00 |               |                | <b>ISHOMA</b>                     |  |   |               |
| 13.00-13.50 |               |                | <b>Tutorial Skenario 1</b>        | Belajar Mandiri  | <b>Praktikum Biokimia</b>                             |               |
| 14.00-14.50 |               |                |                                   |  |   |               |
| 15.00-15.15 |               |                | <b>ISHOMA</b>                     |  |   |               |
| 15.15-16.00 |               |                |                                   |  |   |               |
| 16.00-17.00 |               |                |                                   |  |   |               |

Ketrampilan Medik 1 : Komunikasi dasar  
Praktikum Biokimia : Enzim pencernaan

| Pekan II    | Senin 29 Juni                                      | Selasa 30 Juni   | Rabu 1 Juli   | Kamis 2 Juli  | Jumat 3 Juli  | Sabtu 4 Juli |
|-------------|--|--|---|---|---|--------------|
| 07.00-07.50 |  |  |   |   |   |              |
| 08.00-08.50 | <b>Tutorial Skenario 2</b>                         | <b>Ket. Medik 2</b>  | <b>Tutorial Skenario 2</b>                            | <b>Ket. Medik 3</b>   | <b>Tutorial Skenario 2</b>                            | STUDENT DAY  |
| 09.00-09.50 |  |  |   |   |   |              |
| 10.00-10.50 | <b>Anatomi : Anatomi saluran cerna<sup>4</sup></b> | <b>Anatomi: Organogenesis saluran cerna, hepatobilier dan pankreas<sup>5</sup></b> | <b>Histologi: Sistem Gastrointestinal<sup>6</sup></b> | <b>Histologi: Sistem hepatobilier dan pankreas<sup>7</sup>.</b> | <b>Anatomi: Brain-gut-microbiome axis<sup>8</sup></b> |              |
| 11.00-11.50 |  |  |   |   |   |              |
| 12.00-13.00 |  |  | <b>ISHOMA</b>   |   |   |              |
| 13.00-13.50 | <b>Praktikum Anatomi 1</b>                         | <b>Praktikum Anatomi 2</b>   | <b>Praktikum Histologi 1</b>                          | <b>Praktikum Histologi 2</b>                                    | <b>Responsi Biokimia</b>                              |              |
| 14.00-14.50 |  |  |   |   |   |              |
| 15.00-15.15 |  |  | <b>ISHOMA</b>   |   |   |              |
| 15.15-16.00 |  |  |   |   |   |              |
| 16.00-17.00 |  |  |   |   |   |              |

Praktikum Anatomi 1 : Anatomi saluran pencernaan  
Praktikum Anatomi 2 : Anatomi sistem hepatobilier dan pankreas  
Praktikum Histologi 1 : Histologi saluran pencernaan  
Praktikum Histologi 2 : Histologi sistem hepatobilier dan pankreas  
Ketrampilan Medik 2 : Penilaian Status Gizi  
Ketrampilan medik 3 : Dasar-dasar pembacaan Rontgen abdomen

| Pekan III   | Senin 6 Juli  | Selasa 7 Juli  | Rabu 8 Juli  | Kamis 9 Juli                | Jumat 10 Juli                | Sabtu 11 Juli |
|-------------|---|--|--|-----------------------------|------------------------------|---------------|
| 07.00-07.50 |   |  |  |                             |                              |               |
| 08.00-08.50 | <b>Tutorial Skenario 3</b>  | <b>Feed back penugasan</b>   | <b>Tutorial Skenario 3 (Batas Akhir Pengumpulan Kontrak Belajar dan Setoran Dalil Tematik)</b>       | <b>Presentasi Penugasan</b> | <b>Tutorial Skenario 3</b>   | STUDENT DAY   |
| 09.00-09.50 |   |  |  |                             |                              |               |
| 10.00-10.50 | <b>Mikrobiologi : Imunitas Saluran Cerna dan Bakteri Komensal di Sal. Cerna<sup>9</sup></b> | <b>Fisiologi : Peran Sistem Hepatobilier dlm Pencernaan<sup>10</sup></b> | <b>Fisiologi : Proses absorpsi cairan, elektrolit di usus besar dan proses defekasi<sup>11</sup></b> | Belajar Mandiri             | Belajar Mandiri              |               |
| 11.00-11.50 |   |  |  |                             |                              |               |
| 12.00-13.00 |   |  | <b>ISHOMA</b>  |                             |                              |               |
| 13.00-13.50 | <b>Responsi Anatomi</b>   | <b>Responsi Histologi</b>  | <b>Diskusi Panel<sup>12</sup></b>  | <b>Presentasi Penugasan</b> | <b>Praktikum Farmakologi</b> |               |
| 14.00-14.50 |   |  |  |                             |                              |               |
| 15.00-15.15 |   |  | <b>ISHOMA</b>  |                             |                              |               |
| 15.15-16.00 |   |  | <b>(Batas Akhir Pengumpulan Tugas)</b>   |                             |                              |               |
| 16.00-17.00 |   |  |  |                             |                              |               |

Diskusi Panel : Perspektif Islam dan Tinjauan Bioetik Masalah Gastrointestinal  
Feed back penugasan sesuai kelompok diskusi tutorial

| Pekan IV    | Senin 13 Juli   | Selasa 14 Juli   | Rabu 15 Juli               | Kamis 16 Juli | Jumat 17 Juli     | Sabtu 18 Juli |
|-------------|---|--|----------------------------|---------------|-------------------|---------------|
| 07.00-07.50 |   |  |                            |               |                   |               |
| 08.00-08.50 | <b>Tutorial Skenario 4</b>  | <b>Tutorial Skenario 4</b>                             | <b>Tutorial Skenario 4</b> |               |                   |               |
| 09.00-09.50 |   |  |                            |               | <b>UJIAN BLOK</b> |               |
| 10.00-10.50 | Belajar Mandiri   | <b>Farmakologi: Farmakokinetika dasar<sup>14</sup></b> | Belajar Mandiri            |               |                   |               |
| 11.00-11.50 |   |  |                            |               |                   |               |
| 12.00-13.00 |   |  |                            |               |                   | STUDENT DAY   |
| 13.00-13.50 | <b>Farmakologi: Farmakodinamika dan interaksi obat<sup>13</sup></b> | Belajar Mandiri  | Belajar Mandiri            |               |                   |               |
| 14.00-14.50 |   |  |                            |               |                   |               |
| 15.00-15.15 | <b>ISHOMA</b>   |  |                            |               |                   |               |
| 15.15-16.00 | (Batas Akhir Setoran Hafalan Juz 30)                                |  |                            |               |                   |               |
| 16.00-17.00 |   |  |                            |               |                   |               |

Praktikum Farmakologi: Absorpsi dan ekskresi obat




**Keterangan :**

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%

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

Materi Keterampilan Medik yang diselenggarakan di akhir semester: Pemeriksaan inspeksi abdomen, Palpasi dan Perkusi

Yogyakarta, 22 Juni 2020

| Disahkan oleh   | Diperiksa oleh  | Disiapkan oleh  |
|---|---|---|
| Ketua Program Studi   | Ketua Blok Gastrointestinal 1.7   | Kadiv. Akademik dan TI  |
|  |  |  |
| dr. Ummatul Khoiriyah, M.Med.Ed., PhD.  | dr. R. Edji Fitriyanto, M.Gizi  | Eko Sukanto, ST   |