



UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
FAKULTAS Farmasi

REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2024/2025

Kode Matakuliah : 232320420
Matakuliah : Fisiologi dan Patofisiologi 2
Kelas : B
Program Studi : Farmasi
Dosen Pengampu : Prof. Dr. dr.AKROM, M.Kes.; Dr. drh.SAPTO YULIANI, M.P.; apt.ANDRIANA SARI, M.Sc.
Jumlah Peserta : 85
Jumlah Pertemuan : 15

| No. | Tanggal | Topik atau Materi | Jumlah Mahasiswa Hadir | Dosen Hadir |
|-----|---------------|--|------------------------|-------------------------------|
| 1 | 14 Maret 2025 | 1. mengidentifikasi fisiologi dan patofisiologi system endokrin dan reproduksi (laki-laki dan perempuan), | 84 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 2 | 21 Maret 2025 | 1. mengidentifikasi fisiologi dan patofisiologi system endokrin dan reproduksi (laki-laki dan perempuan), | 82 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 3 | 11 April 2025 | 1. mengidentifikasi fisiologi dan patofisiologi system endokrin dan reproduksi (laki-laki dan perempuan), | 83 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 4 | 18 April 2025 | 1. mengidentifikasi fisiologi dan patofisiologi system endokrin dan reproduksi (laki-laki dan perempuan), | 85 | AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes. |
| 5 | 22 April 2025 | 1. mengidentifikasi fisiologi dan patofisiologi system endokrin dan reproduksi (laki-laki dan perempuan), | 85 | AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes. |
| 6 | 02 Mei 2025 | 2. menjelaskan fisiologi dan patofisiologi berbagai sistem organ di dalam tubuh manusia (system tulang dan sendi, serta system respirasi)) | 81 | ANDRIANA SARI, apt., M.Sc. |
| 7 | 08 Mei 2025 | 2. menjelaskan fisiologi dan patofisiologi berbagai sistem organ di dalam tubuh manusia (system tulang dan sendi, serta system respirasi)) | 72 | ANDRIANA SARI, apt., M.Sc. |
| 8 | 20 Mei 2025 | UTS | 85 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 9 | 01 Juni 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 81 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 10 | 14 Juni 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 82 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 11 | 14 Juni 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 85 | AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes. |

| | | | | |
|----|--------------|--|----|------------------------------|
| 12 | 20 Juni 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 74 | AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes. |
| 13 | 03 Juli 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 76 | ANDRIANA SARI, apt., M.Sc. |
| 14 | 04 Juli 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 79 | ANDRIANA SARI, apt., M.Sc. |
| 15 | 11 Juli 2025 | 3. menganalisa permasalahan gangguan fisiologik pada sistem dalam tubuh (system urinaria meliputi renal dan saluran kemih, interpretasi data klinik, perhitungan Clcr serta konsep adjustment dose obat) | 78 | ANDRIANA SARI, apt., M.Sc. |

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.