

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
UNIVERSITAS PANCASILA**

Nama Program Studi	Profesi Apoteker (Apt)	Semester	I
Nama Matakuliah	Farmasi Rumah Sakit	Beban sks	2 sks
Kode Matakuliah	20012509	Dosen Pengampu	Drs.Agus Purwanggana,M.Si.,Apt. Dr.Rizka Andalusia,Apt. Mita Restinia, S.Farm, M.Farm.,Apt
Prasyarat	-		
Capaian Pembelajaran Prodi	<p>A. SIKAP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral,dan etika; • Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila; • Berperan sebagai warganegara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa;menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain; • Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan; taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik; • Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri; menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan. <p>B. PENGUASAAN PENGETAHUAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menguasai dan memahami tentang Rumah Sakit • Menguasai dan memahami tentang Instalasi Farmasi Rumah Sakit • Menguasai dan memahami tentang Komite / Panitia Farmasi Rumah Sakit • Menguasai dan memahami tentang Standar Pelayanan Farmasi Rumah Sakit, • Menguasai dan memahami tentang Pelayanan Farmasi Klinik dan Non Klinik • Menguasai dan memahami tentang Penanganan Limbah Rumah Sakit. <p>C. KETERAMPILAN KHUSUS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mampu melakukan riset tentang rumah sakit; • Mampu mengelola Instalasi Farmasi Rumah Sakit • Mampu melakukan kerja professional pada Komite / Panitia Farmasi Rumah Sakit • Mampu melakukan praktek Standar Pelayanan Farmasi Rumah Sakit,; • Mampu melakukan praktek Pelayanan Farmasi Klinik dan Non Klinik • Mampu melakukan Penanganan Limbah Rumah Sakit. 		

	<p>D. KETERAMPILAN UMUM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mampu melakukan evaluasi secara kritis terhadap hasil kerja dan keputusan yang dibuat; • Mampu memimpin suatu tim kerja untuk memecahkan masalah pada bidang Farmasi Rumah sakit.
Capaian Pembelajaran Matakuliah	Mahasiswa diharapkan dapat mampu memahami tentang Rumah Sakit, Instalasi Farmasi Rumah Sakit, Komite / Panitia Farmasi Rumah Sakit, Standar Pelayanan Farmasi Rumah Sakit, Pelayanan Farmasi Klinik dan Non Klinik serta Penanganan Limbah Rumah Sakit.
Deskripsi Matakuliah	Mata kuliah Farmasi Rumah Sakit berisi pokok – pokok bahasan tentang Rumah Sakit, Rumah Sakit, Instalasi Farmasi Rumah Sakit, Komite / Panitia Farmasi Rumah Sakit, Standar Pelayanan Farmasi Rumah Sakit, Pelayanan Farmasi Klinik dan Non Klinik serta Penanganan Limbah Rumah Sakit.
Penilaian	UTS = 40%; Tugas Kelompok = 20%; UAS = 40%

JADWAL KEGIATAN PERKULIAHAN

Pertemuan Ke	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian	Model Pembelajaran	Waktu Yang Disediakan	Indikator Keberhasilan	Referensi	Bobot Test
1	Mahasiswa mampu memahami definisi, tujuan, tugas dan fungsi, serta perundangan yang berlaku di Rumah Sakit	Rumah Sakit	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, tujuan, tugas dan fungsi, serta perundangan yang berlaku di Rumah Sakit		80
2	Mahasiswa mampu memahami klasifikasi, organisasi rumah sakit, akreditasi rumah sakit, indikator mutu efisiensi rumah sakit dan peran apoteker di Rumah Sakit	Rumah Sakit	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan klasifikasi, organisasi rumah sakit, akreditasi rumah sakit, indikator mutu efisiensi rumah sakit dan peran apoteker di Rumah Sakit		80
3	Mahasiswa mampu memahami definisi, tujuan, tugas, fungsi dan tanggung jawab Instalasi Farmasi Rumah Sakit	Instalasi Farmasi Rumah Sakit	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, tujuan, tugas, fungsi dan tanggung jawab Instalasi Farmasi Rumah Sakit		80
4	Mahasiswa mampu memahami pengelolaan obat di Rumah Sakit: perencanaan, seleksi, pengadaan (<i>procurement</i>) dan penyimpanan obat di Rumah Sakit	Pelayanan Farmasi Non-Klinik	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan pengelolaan obat di Rumah Sakit: perencanaan, seleksi, pengadaan (<i>procurement</i>) dan penyimpanan obat di Rumah Sakit		80
5	Mahasiswa mampu memahami penanganan dan penyiapan obat sitotoksik; fasilitas ruangan; protocol penyiapan obat sitotoksik	Pelayanan Sitotoksik	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan penanganan dan penyiapan obat sitotoksik; fasilitas ruangan; protocol penyiapan obat sitotoksik		80
6	Mahasiswa mampu memahami sediaan intravena dan pencampuran sediaan intravena dan <i>Total Parenteral Nutrition (TPN)</i>	Pelayanan <i>Intravena Admixture</i>	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan sediaan intravena dan pencampuran sediaan intravena dan <i>Total Parenteral Nutrition (TPN)</i>		80

Pertemuan Ke	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian	Model Pembelajaran	Waktu Yang Disediakan	Indikator Keberhasilan	Referensi	Bobot Test
7	Mahasiswa mampu memahami definisi, tujuan, tugas dan tanggung jawab, ruang lingkup; jenis dan macam – macam sterilisasi	Pelayanan CSSD	Ceramah, diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, tujuan, tugas dan tanggung jawab, ruang lingkup; jenis dan macam – macam sterilisasi		80
8	UTS						100
9	Mahasiswa mampu memahami definisi, factor pemicu praktek farmasi klinik, standar pelayanan farmasi rumah sakit: pengkajian resep, dispensing, informasi, konseling, pemantauan kadar obat dalam darah, visite dan evaluasi penggunaan obat	Pelayanan Farmasi Klinik	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, factor pemicu praktek farmasi klinik, standar pelayanan farmasi rumah sakit: pengkajian resep, dispensing, informasi, konseling, pemantauan kadar obat dalam darah, visite dan evaluasi penggunaan obat		80
10	Mahasiswa mampu memahami definisi, tujuan, tugas, tanggung jawab dan organisasinya. Sistem formularium, formularium dan pengelolaannya	Komite Farmasi dan Terapi	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, tujuan, tugas, tanggung jawab dan organisasinya. Sistem formularium, formularium dan pengelolaannya		80
11	Mahasiswa mampu memahami lingkup dan kedudukan hukum kesehatan dan hukum farmasi	Ruang lingkup hukum kesehatan dan hukum farmasi	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan lingkup dan kedudukan hukum kesehatan dan hukum farmasi dalam tatanan hukum		80
12	Mahasiswa mampu memahami definisi dan klasifikasi sistem distribusi obat di Rumah Sakit. Metode distribusi: resep individual, <i>floor stock</i> , <i>unit dose</i> dan kombinasi	Sistem Distribusi	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi dan klasifikasi sistem distribusi obat di Rumah Sakit. Metode distribusi: resep individual, <i>floor stock</i> , <i>unit dose</i> dan kombinasi		80

Pertemuan Ke	Kemampuan Akhir Yang Diharapkan	Bahan Kajian	Model Pembelajaran	Waktu Yang Disediakan	Indikator Keberhasilan	Referensi	Bobot Test
13	Mahasiswa mampu memahami definisi, penggolongan, manajemen, pemantauan dan pelaporan ADR serta tanggung jawab apoteker RS	<i>Adverse Drug Reaction (ADR)</i>	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, penggolongan, manajemen, pemantauan dan pelaporan ADR serta tanggung jawab apoteker RS		80
14	Mahasiswa mampu memahami definisi, ruang lingkup dan kegiatan <i>Therapeutic Drug Monitoring</i> dan <i>Drug Therapeutic Monitoring</i>	<i>Therapeutic Drug Monitoring dan Drug Therapeutic Monitoring</i>	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan definisi, ruang lingkup dan kegiatan <i>Therapeutic Drug Monitoring</i> dan <i>Drug Therapeutic Monitoring</i>		80
15	Mahasiswa mampu memahami macam – macam limbah RS dan penangannya	Penanganan limbah RS	Ceramah dan diskusi	2 x 50 menit	Mahasiswa mampu menjelaskan macam – macam limbah RS dan penangannya		80
16	UAS						100

Referensi:

1. Depkes RI, Undang – Undang No. 44 tahun 2009: Tentang Rumah Sakit.
2. Depkes RI, KepMenkes No. 1197/Menkes/SK/X/2004: Tentang Standart Pelayanan Farmasi Rumah Sakit.
3. Hicks, W.E. *American Society of Hospital Pharmacists*, ASHP Inc., Bethesda, 1994.
4. Hassan, W.E. *Hospital Pharmacy*, 5th ed. Philadelphia, 1986.
5. Siregar, C.J.P. *Farmasi Rumah Sakit Teori dan Penerapan*, EGC, Jakarta. 2002.

No. Revisi :

Disetujui, Wakil Dekan I	Tgl :	Diperiksa, Ka. Prodi Apoteker	Tgl :	Dibuat, Dosen ybs,	Tgl :
(Prof. Dr. Syamsudin, M. Biomed., Apt.)		(Dra. Titiek Martati, M.Si., Apt.)		(Drs. Agus Purwanggana, M.Si., Apt.)	

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Farmasi Rumah Sakit



Disusun oleh:

Drs. Agus Purwanggana, M.Si., Apt.

Dr. Rizka Andalusia, Apt.

Mita Restinia, S.Farm., M.Farm., Apt.

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS PANCASILA**