



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET**

Identitas Mata Kuliah

Kode Mata Kuliah : **SL304**
Nama Mata Kuliah : **Skills Lab Prescription and Medical Record**
Bobot Mata Kuliah (sks) : **0.5 SKS**
Semester : **III (tiga)**
Mata Kuliah Prasyarat :

Identitas dan Validasi

Dosen Pengembang RPS

Nama

: Atik Maftuhah, dr

Tanda Tangan

Koord. Kelompok Mata Kuliah

Joko Sudarsono, S.Farm, MPH, Apt / Balqis, dr

Kepala Program Studi

: Dr. Eti Poncorini P, dr., M.Pd

Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)

Kode CPL

CP 3

: Melakukan manajemen pasien mulai dari anamnesis, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang, penegakan diagnosis dan penatalaksanaan secara komprehensif

CP 7

: Mampu melakukan komunikasi efektif di bidang kedokteran dan kesehatan

CP Mata kuliah (CPMK)

:

1. Menulis resep untuk bermacam-macam bentuk sediaan obat (bentuk ramuan maupun yang paten).
2. Menggunakan bahasa Latin dalam menuliskan resep.
3. Memilih obat berdasarkan diagnosis penyakit.
4. Menghitung dosis dan menuliskannya ke dalam resep.
5. Menentukan cara penggunaan obat.
6. Menulis resep obat secara rasional
7. Menulis resep alat kesehatan.
8. Mahasiswa mampu menjelaskan macam-macam rekam medis.
9. Mahasiswa mampu menjelaskan fungsi dan manfaat dari rekam medis
10. Mahasiswa mampu menjelaskan aspek medikolegal/ tentang aspek hukum dan etik dari rekam medis
11. Mahasiswa mampu menjelaskan isi dari rekam medis
12. Mahasiswa membuat rekam medis untuk pasien rawat jalan dan pasien rawat inap
13. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang cara penyimpanan dan pemusnahan rekam medis

Unsur CPL

Bahan Kajian Keilmuan

: Bentuk Sediaan Obat, Rumus Penghitungan Dosis, Penulisan Resep yang Rasional, dll. Macam-macam, fungsi dan manfaat, aspek medikolegal, isi rekam medis, rekam medis rawat jalan dan rawat inap serta pemusnahan rekam medis

Deskripsi Mata Kuliah

: Topik Prescription and Medical Record , khususnya sub topik Prescription ini mempelajari tentang teknik penulisan resep meliputi keterampilan penulisan resep untuk bermacam-macam bentuk sediaan obat (bentuk ramuan maupun yang paten), penggunaan bahasa Latin dalam menuliskan resep, memilih obat berdasarkan diagnosis penyakit, menghitung dosis dan menuliskannya ke dalam resep., menentukan cara penggunaan obat, menulis resep obat secara rasional dan menulis resep alat kesehatan. Selain itu juga mempelajari tentang Macam-macam, fungsi dan manfaat, aspek medikolegal, isi rekam medis, rekam medis rawat jalan dan rawat inap serta pemusnahan rekam medis

Daftar Referensi

1. Budisantosa, Dian. *Problem Oriented Medical Record (POMR)*. <http://dianbudisantoso.net>
2. Gondodiputro, Sharon. 2007. *Rekam Medis dan Sistem Informasi Kesehatan Di Pelayanan Kesehatan Primer (Puskesmas), Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran*
3. Hidayat, Syamsu. 2006. *Manual Rekam Medis*. Konsil Kedokteran Indonesia. Jakarta
4. Loyd, V.A Jr., Nicholas G.P., and Howard C. Ansel's, 2014. *Pharmaceutical . Dosage Form and Drug Delivery System .10' ed*. Baltimore, Md.Lippincott. William and Wilkins.
5. Nanizar Z-J, 2004, *Ars prescribendi Resep yang Rasional*, Airlangga University Press, Surabaya.
6. Sulistia, dkk, 2007, *Famakologi dan Terapi*, 862-872, UI Press, Jakarta.
7. Sanjoyo R., *Problem Oriented Medical Record (POMR)*. Rekam Medis FMIPA Universitas Gadjah Mada. <http://www.yoyoke.ugm.ac.id>
8. Tjai TH dan Rahardja K, 2007. *Obat-obat Penting, Khasiat, Penggunaan, dan Efek-efek Samping.*, Ed.VI, Gramedia, Jakarta.Undang-Undang Praktik Kedokteran, edisi 2011

Tahap	Kemampuan akhir	Materi Pokok	Referensi	Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Waktu	Penilaian*	
							Indikator/kode CPL	Teknik penilaian /bobot
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	Mampu menuliskan Resep yang Tepat dan Rasional (Tepat pilihan obat, tepat dosis, tepat bentuk sediaan obat, tepat penderita, waspada efek samping) dan diberikan sesuai indikasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penulisan resep untuk bermacam-macam bentuk sediaan obat (bentuk ramuan maupun yang paten). 2. Penggunaan bahasa Latin dalam menuliskan resep. 3. Pemilihan obat berdasarkan diagnosis penyakit. 4. Penghitungan dosis dan menuliskannya ke dalam resep. 5. Penentuan cara penggunaan obat. 6. Penulisan resep obat secara rasional 7. Penulisan resep alat kesehatan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Loyd, V.A Jr., Nicholas G.P., and Howard C. Ansel's, 2014. <i>Pharmaceutical . Dosage Form and Drug Delivery System</i> .10th ed. Baltimore, Md.Lippincott. William and Wilkins. 2. Nanizar Z-J, 2004, <i>Ars prescibendi Resep yang Rasional</i>, Airlangga University Press, Surabaya. 3. Tjai TH dan Rahardja K, 2007. <i>Obat-obat Penting, Khasiat, Penggunaan, dan Efek-efek Samping.</i>, Ed.VI, Gramedia, Jakarta. 4. Sulistia, dkk, 2007, <i>Famakologi dan Terapi</i>, 862-872, UI Press, Jakarta. 	<p>Kuliah Pengantar</p> <p>Skills Lab Terbimbing</p> <p>Skills Lab Responsi</p>	<p>Daring</p> <p>Demonstrasi dan simulasi</p> <p>Simulasi dan feedback</p>	<p>1x100 menit</p> <p>2x100 menit</p> <p>1x100 menit</p>	<p>CP 3</p> <p>CP 7</p>	<p>OSCE</p>
---	--	--	---	--	---	--	-------------------------	-------------

2	<p>a. Mahasiswa mampu menjelaskan macam-macam rekam medis, fungsi dan manfaat dari rekam medis,</p> <p>b. Mahasiswa mampu menjelaskan aspek medikolegal/ tentang aspek hukum dan etik dari rekam medis.</p> <p>c. Mahasiswa mampu menjelaskan isi dari rekam medis dan mampu membuat rekam medis untuk pasien rawat jalan dan pasien rawat inap.</p> <p>d. Mahasiswa mampu menjelaskan tentang cara penyimpanan dan pemusnahan rekam medis</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Macam-macam rekam medis 2. Manfaat dan fungsi Rekam Medis <ol style="list-style-type: none"> 1. Aspek medikolegal dan etik rekam medis <ol style="list-style-type: none"> 1. Isi Rekam Medis 2. Rekam Medis Pasien rawat Jalan 3. Rekam Medis Pasien Rawat Inap <ol style="list-style-type: none"> 1. Cara Penyimpanan Rekam Medis 2. Syarat pemusnahan Rekam Medis 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Budisantosa, Dian. <i>Problem Oriented Medical Record (POMR)</i>. http://dianbudisantoso.net 2. Gondodiputro, Sharon. 2007. Rekam Medis dan Sistem Informasi Kesehatan Di Pelayanan Kesehatan Primer (Puskesmas), Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjar 3. Hidayat, Syamsu. 2006. Manual Rekam Medis. Konsil Kedokteran Indonesia. Jakarta 4. Sanjoyo R., <i>Problem Oriented Medical Record (POMR)</i>. Rekam Medis FMIPA Universitas Gadjah Mada. http://www.yoyoke.ugm.ac.id 5. Undang-Undang Praktik Kedokteran, edisi 2011 					
---	--	---	---	--	--	--	--	--

	Mahasiswa mampu menjelaskan aspek medikolegal/ tentang aspek hukum dan etik dari rekam medis.	8.	5.					
--	---	----	----	--	--	--	--	--

	Mahasiswa mampu menjelaskan isi dari rekam medis dan mampu membuat rekam medis untuk pasien rawat jalan dan pasien rawat inap.	9.	6.					
--	--	----	----	--	--	--	--	--

