
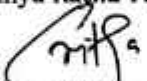
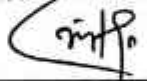




## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

	<b>AKADEMI ANALIS FARMASI DAN MAKANAN SUNAN GIRI PONOROGO</b> <b>PRODI: D3 FARMASI</b>				<b>Kode Dokumen</b>  <b>RPS FAR</b>
<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>					
<b>MATA KULIAH (MK)</b>	<b>KODE</b>	<b>Rumpun MK</b>	<b>BOBOT (sks)</b>	<b>SEMESTER</b>	<b>Tgl Penyusunan</b>
<b>MANAJEMEN FARMASI DAN AKUNTANSI/P</b>	FAR408P	KOMUNITAS	P= 1	IV	9-2-2023
	<b>Pengembang RPS</b>		<b>Koordinator RMK</b>		<b>Ketua PRODI</b>
	Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM 		Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM 		Apt. Nasruhan Arifianto., M.Farm.Klin  
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	CPL-PRODI yang dibebankan pada MK				
	P7 KK3	Menguasai Konsep teoritis dan prosedur manajemen dan distribusi perbekalan farmasi Mampu melaksanakan distribusi sediaan farmasi, alat kesehatan, vaksin dan bahan medis habis pakai mengacu pada cara distribusi yang baik yang telah ditetapkan sesuai dengan etik dan aspek legal yang berlaku			
	CPL ⇒ Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)				
	CPL1 CPL2	Menerapkan konsep pelaksanaan Manajemen Kefarmasian Membuat laporan Keuangan sederhana			
	CPL ⇒ CPMK ⇒ Sub-CPMK				
CPMK1	Sub CPMK 1 Mahasiswa mampu menjabarkan susunan organisasi disarana pelayanan kesehatan Sub CPMK 2 Mahasiswa mampu menyiapkan data perencanaan kebutuhan sediaan farmasi Sub CPMK 2 Mahasiswa mampu melakukan proses manajemen sediaan farmasi, vaksin dan serum.				

	CPMK2	Sub CPMK 3 Mahasiswa mampu melakukan proses dokumentasi kegiatan kefarmasian Sub CPMK 4 Mahasiswa mampu membuat laporan narkotika psikotropika Sub CPMK 5 Mahasiswa mampu membuat laporan perhitungan keuangan sederhana
<b>Deskripsi Singkat MK</b>	Setelah mengikuti perkuliahan ini diharapkan mahasiswa mampu memproyeksikan kegiatan manajemen kefarmasian dan akuntansi yang ada di beberapa sarana kesehatan	
<b>Materi Pembelajaran</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyusun kepengurusan tata kelola kefarmasian di sarana pelayanan Kesehatan</li> <li>2. Metode pengadaan konsumsi, epidemiologi dan kombinasi</li> <li>3. Manajemen farmasi di Apotek dan Puskesmas</li> <li>4. Manajemen farmasi di Rumah sakit</li> <li>5. Manajemen farmasi di Gudang Farmasi dan Pedagang Besar Farmasi</li> <li>6. Inventarisasi dan dokumentasi farmasi</li> <li>7. Pelaporan dan perhitungan akuntansi farmasi.</li> <li>8. Studi kasus manajemen farmasi</li> </ol>	
<b>Pustaka</b>	Utama :	
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Soerjono S, Yunita N, Triana L. Manajemen Farmasi. 4<sup>th</sup> Airlangga University Press, Surabaya, 2015</li> <li>2. Yazid R. 2004. Manajemen Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi. Medan: USU.</li> <li>3. Soerjono S, Yunita N. Dasar-dasar Akuntansi untuk Apotek. Airlangga University Press, Surabaya, 1999</li> <li>4. Anief, M., 2001, Manajemen Farmasi, cetakan ketiga, Gajah Mada University Press, Yogyakarta</li> </ol>
	Pendukung :	
	<i>Power point dan worksheet</i>	
<b>Dosen Pengampu</b>	Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM	
<b>Matakuliah syarat</b>	Farmasetika, Komunikasi Farmasi	

Pekan Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir tiap tahapan belajar)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [ Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [ Pustaka ]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Daring (online)	Luring (offline)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1-2	Mahasiswa mampu menjabarkan susunan organisasi di sarana pelayanan kesehatan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjabarkan susunan organisasi tata Kelola di Apotek</li> <li>• Ketepatan menjabarkan susunan organisasi tata Kelola di RS</li> <li>• Ketepatan menjabarkan susunan organisasi tata Kelola di Puskesmas</li> <li>• Ketepatan menjabarkan susunan organisasi tata Kelola di PBF</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum  <b>MP1: role play and simulation</b> <b>MP2 : Collaborative Learning</b> <b>TM:</b> 2x1x170'	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menyusun kepengurusan tata kelola kefarmasian di sarana pelayanan kesehatan</li> </ul>	10
3	Mahasiswa mampu menyiapkan data perencanaan kebutuhan sediaan farmasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepat menghitung kebutuhan pengadaan menggunakan kasus metode konsumsi</li> </ul>	Test quis		BP: Praktikum  <b>MP1: Case Study</b> <b>TM:</b> (1x1x170')	Metode pengadaan konsumsi, epidemiologi dan kombinasi	10
4	Mahasiswa mampu menyiapkan data perencanaan kebutuhan sediaan farmasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepat menghitung kebutuhan pengadaan menggunakan kasus metode epidemiologi</li> </ul>	Test quis		BP: Praktikum  <b>MP1: Case Study</b> <b>TM:</b> (1x1x170')	Metode pengadaan konsumsi, epidemiologi dan kombinasi	10



5	Mahasiswa mampu menyiapkan data perencanaan kebutuhan sediaan farmasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tepat menghitung kebutuhan pengadaan menggunakan kasus metode kombinasi</li> </ul>	Test quis		BP: Praktikum MP1: Case Study TM: (1x1x170')	Metode pengadaan konsumsi, epidemiologi dan kombinasi	10
6-7	Mahasiswa mampu melakukan proses manajemen sediaan farmasi, vaksin dan serum.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tepat melaksanakan proses pemesanan, penerimaan, penyimpanan, pendistribusian, pemusnahan sediaan farmasi di Apotek dan puskesmas</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum MP1: Case Study MP1: Case Study TM: (2x1x170')	Manajemen farmasi di Apotek dan Puskesmas  Studi kasus manajemen farmasi	10
8	<b>Evaluasi Tengah Semester</b>						
9	Mahasiswa mampu melakukan proses manajemen sediaan farmasi, vaksin dan serum.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tepat melaksanakan proses pemesanan, penerimaan, penyimpanan, pendistribusian, pemusnahan sediaan farmasi di Rumah Sakit</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum MP1: Case Study TM: (1x1x170')	Manajemen farmasi di Rumah sakit  Studi kasus manajemen farmasi	10
10	Mahasiswa mampu melakukan proses manajemen sediaan farmasi, vaksin dan serum.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tepat melaksanakan proses pemesanan, penerimaan, penyimpanan, pendistribusian, pemusnahan sediaan farmasi di Gudang Farmasi dan PBF</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum MP1: Case Study TM: (1x1x170')	Manajemen farmasi di Gudang Farmasi dan Pedagang Besar Farmasi  Studi kasus manajemen farmasi	10
11	Mahasiswa mampu melakukan proses	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tepat mengerjakan pelaporan narkotika psikotropika</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum MP1: Case Study	Inventarisasi dan dokumentasi farmasi	10

	dokumentasi kegiatan kefarmasian	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepat mengerjakan dokumentasi disarana pelayanan kesehatan</li> </ul>			TM: (1x1x170')		
12	Mahasiswa mampu membuat laporan narkotika psikotropika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepat membuat pelaporan narkotika psikotropika di sarana pelayanan kesehatan</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum  MP1: Case Study TM: (1x1x170')	Inventarisasi dan dokumentasi farmasi	10
13-15	Mahasiswa mampu membuat laporan perhitungan keuangan sederhana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepat membuat transaksi keuangan apotek</li> <li>• Tepat membuat neraca transaksi apotek</li> <li>• Tepat membuat buku besar ari neraca apotek</li> <li>• Tepat membuat neraca laba rugi apotek</li> </ul>	Test praktek		BP: Praktikum  MP1: Case Study MP2: Case Study MP3 : Case Study TM: (3x1x170')	Pelaporan dan perhitungan akutansi farmasi	10
16	<b>Evaluasi Akhir Semester</b>						