


RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

	AKADEMI ANALIS FARMASI DAN MAKANAN SUNAN GIRI PONOROGO PRODI: D3 FARMASI				Kode Dokumen	
RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)						
MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)		SEMESTER	Tgl Penyusunan
MANAJEMEN FARMASI DAN AKUNTANSI (P)			P= 1		4	30-11-2021
OTORISASI	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ketua PRODI	
	Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM				Nasruhan Arifianto	
Capaian Pembelajaran (CP)	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	Memahami pengertian, Dasar-dasar manajemen farmasi , Konsep manajemen secara umum dan farmasi				
	CPL2	Memahami perhitungan akuntansi farmasi dasar dan inventarisasi data				
	CPL ⇒ CPMK ⇒ Sub-CPMK					
CPMK1	Sub CPMK 1 Mahasiswa mampu memahami konsep manajemen secara umum dan farmasi Sub CPMK 2 Mahasiswa memahami pengelolaan sediaan farmasi, alat Kesehatan, vaksin dan serum Sub CPMK 3 Mahasiswa memahami alur distribusi perbekalan kefarmasian disektor pelayanan Sub CPMK 4 Mahasiaswa memahami alur distribusi perbekalan kefarmasian di sektor industri					

	CPMK2	Sub CPMK 5 Mahasiswa mampu menginventarisasi data dan pergudangan Sub CPMK 6 Mahasiswa mampu menghitung harga jual produk kefarmasian Sub CPMK 7 Mahasiswa mampu membuat laporan keuangan sederhana
Deskripsi Singkat MK	Setelah mengikuti perkuliahan ini diharapkan mahasiswa dapat memahami dan mengerti dasar-dasar manajemen farmasi, memahami konsep manajemen secara umum dan farmasi. Memahami manajemen obat, dokumentasi dan inventaris di apotek, di Rumah sakit, di puskesmas, di gudang obat, di pedagang besar farmasi dan industri farmasi. Memahami perhitungan akutansi sederhana	
Materi Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep manajemen farmasi 2. Pengelolaan vaksin dan obat dengan <i>cold chain</i> 3. Manajemen pengadaan sediaan farmasi 4. Manajemen farmasi di Apotek dan Puskesmas 5. Manajemen farmasi di Rumah sakit 6. Manajemen farmasi di Gudang Farmasi dan Pedagang Besar Farmasi 7. Manajemen farmasi di Industri 8. Inventarisasi dan dokumentasi farmasi 9. Pelaporan dan perhitungan akutansi farmasi. 	
Pustaka	Utama :	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Soerjono S, Yunita N, Triana L. Manajemen Farmasi. 4th Airlangga University Press, Surabaya, 2015 2. Yazid R. 2004. Manajemen Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi. Medan: USU. 3. Soerjono S, Yunita N. Dasar-dasar Akuntansi untuk Apotek. Airlangga University Press, Surabaya, 1999 4. Anief, M., 2001, Manajemen Farmasi, cetakan ketiga, Gajah Mada University Press, Yogyakarta
	Pendukung :	
	<i>Power point dan worksheet</i>	
Dosen Pengampu	Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM	
Matakuliah syarat	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 (<i>online</i>)	Luring (<i>offline</i>)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mahasiswa mampu memahami konsep manajemen secara umum dan farmasi	<ul style="list-style-type: none"> Ketepatan menjelaskan perbedaan dan kemiripan manajemen secara umum dan farmasi 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> kontrak kuliah Konsep manajemen 	5
2	Mahasiswa mampu memahami pengolahan sediaan vaksin, serum dan obat dengan penanganan cold chain	<ul style="list-style-type: none"> Ketepatan dalam menjelaskan kebijakan pengolahan obat dengan cold chain Ketepatan menjelaskan proses pengelolaan obat dengan cold chain 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	Kebijakan dan tata kelola vaksin	10

3-4	Mahasiswa mampu menjelaskan proses pengadaan perbekalan farmasi	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan dalam menjelaskan proses pengadaan sediaan farmasi • Ketepatan dalam memilih sumber pengadaan 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> • Pengolahan sediaan farmasi 	10
5-6	Mahasiswa mampu menjelaskan metode pengadaan perbekalan farmasi	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menghitung perkiraan pengadaan metode konsumsi • Tepat dalam menghitung perkiraan pengadaan metode epidemiologi • Tepat dalam menghitung perkiraan pengadaan metode kombinasi 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	Metode pengadaan konsumsi, epidemiologi dan kombinasi	15
7	Mahasiswa mampu menganalisa pengadaan	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat menganalisa pengadaan dengan 	Penyuluhan kesehatan pada masyarakat		BP: Kuliah	Analisa ABC dan VEN	10

	dengan metode ABC dan VEN	metode ABC dan VEN			MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)		
8	Evaluasi Tengah Semester						
9-10	Mahasiswa mampu memahami proses manajemen di Apotek dan Puskesmas	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menjelaskan proses pengadaan di Apotek dan puskesmas • Tepat dalam menjelaskan proses pendistribusian • Tepat menjelaskan penyimpanan sesuai dengan ketentuan • Tepat dalam menjelaskan proses pelaporan • Tepat dalam menjelaskan proses pemusnahan sediaan farmasi 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	Manajemen apotek dan puskesmas	10
11	Mahasiswa mampu memahami proses	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menjelaskan proses 	Test quis		BP: Kuliah	<ul style="list-style-type: none"> • Manajemen rumah sakit 	10

	manajemen di Rumah Sakit	<p>pengadaan di Rumah sakit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menjelaskan proses pendistribusian • Tepat menjelaskan penyimpanan sesuai dengan ketentuan • Tepat dalam menjelaskan proses pelaporan <p>Tepat dalam menjelaskan proses pemusnahan sediaan farmasi</p>			<p>MP1: cooperative learning TM: (1x2x50')</p> <p>PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi)</p> <p>BM : (1x2x60') (meringkas materi)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • COMPETITIVE STRATEGY THROUGH SUPPLY CHAIN MANAGEMENT ON PHARMACY INSTALLATION: COMPARISON STUDY IN TWO HOSPITALS <p>https://e-journal.unair.ac.id/AJIM/article/view/36501</p>	
12-13	Mahasiswa mampu memahami proses manajemen di Gudang Farmasi dan PBF	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menjelaskan proses pengadaan di Gudang Farmasi dan PBF • Tepat dalam menjelaskan proses pendistribusian • Tepat menjelaskan penyimpanan sesuai dengan ketentuan • Tepat dalam menjelaskan proses pelaporan 	Test quis		<p>BP: Kuliah</p> <p>MP1: cooperative learning TM: (2x2x50')</p> <p>PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi)</p> <p>BM : (2x2x60') (meringkas materi)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Manajemen farmasi di Gudang farmasi dan PBF 	10

		<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menjelaskan proses pemusnahan sediaan farmasi 					
14	Mahasiswa mampu menjelaskan proses inventarisasi dan dokumen kefarmasian	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam menjelaskan prosedur inventarisasi dan dokumentasi kefarmasian 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	Inventarisasi dan dokumentasi	10
15	Mahasiswa mampu menyusun laporan keuangan sederhana	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat dalam Menyusun perkiraan perkiraan dalam neraca keuangan 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	Akuntansi apotek	10
16	Evaluasi Akir Semester						