

## **BAB 3**

### **TINJAUAN APOTEK**

#### **3.1 Pengenalan Lokasi dan Profil Apotek**

a) Sejarah dan perkembangan

Apotek Jagung Suprpto berdiri sejak tahun 2011. Penamaan terlahir dari filosofi sejarah pengabdian R. Soeprpto sebagai nama jalan tersebut dilatarbelakangi oleh kontribusi besarnya jasa sebagai pahlawan penegakan hukum, karena dikenal sebagai figure yang tegas dan menjunjung tinggi hukum Indonesia. Pendiri Apotek termotivasi dari filosofi tersebut maka berinisiatif menamakan apotek tersebut dengan nama Apotek Jagung Suprpto Gresik yang terletak di Jl. Jaksa Agung Suprpto No. 58 Kec. Gresik Jawa timur Apotek jagung suprpto merupakan apotek pertama berdiri.

b) Visi dan misi

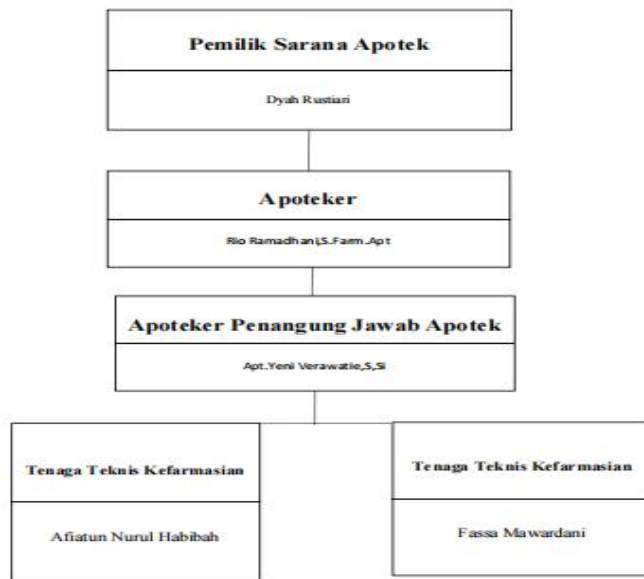
1. Visi

Menjadi Apotek yang amanah dan terpercaya dengan mengedepankan pelayanan yang profesional serta berkualitas demi kepuasan pasien atau konsumen.

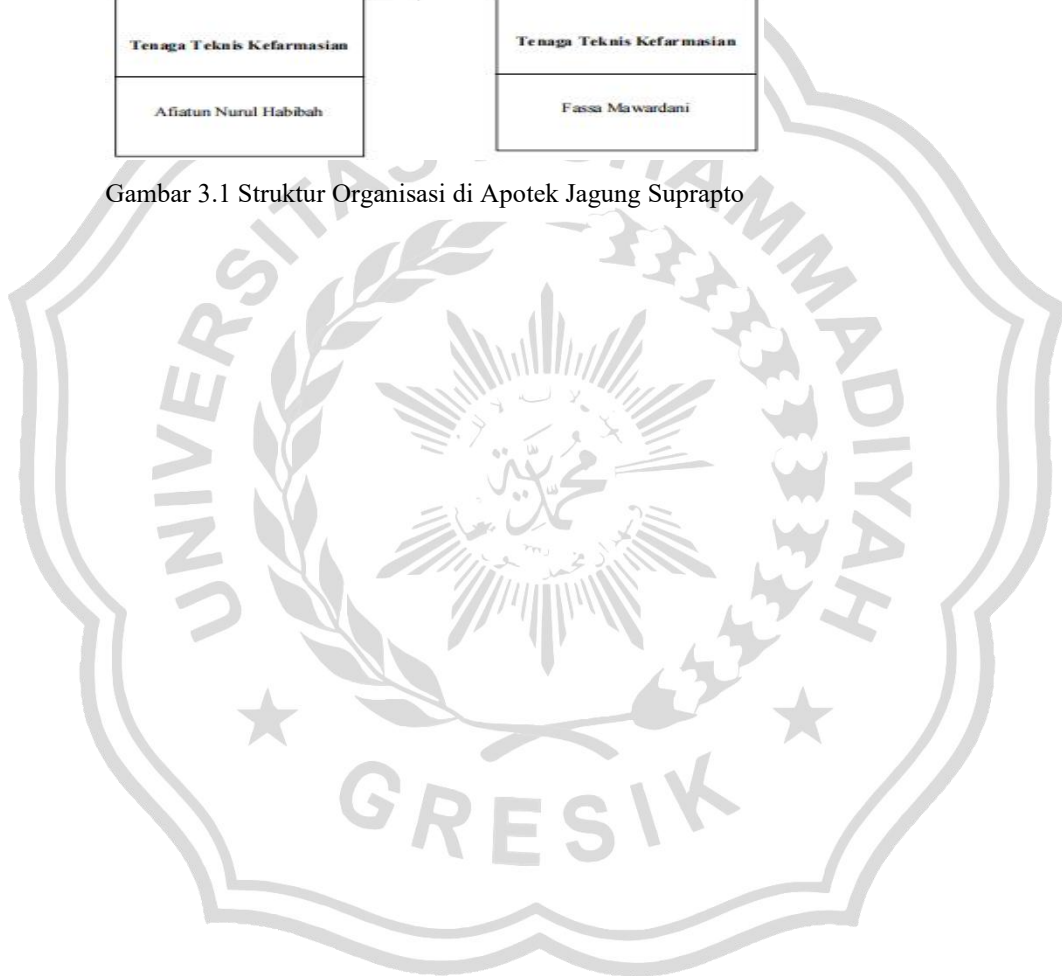
2. Misi

1. Memberikan pelayanan yang bermutu dan profesional melalui sistem kerja yang efektif dan efisien.
2. Menyediakan obat, alat kesehatan serta pembekalan farmasi yang berkualitas dan terjangkau oleh masyarakat
3. Mejadikan masyarakat Indonesia yang sehat, khususnya dalam bidang kesehatan jasmani
4. Membangun kemitraan yang saling menguntungkan bagi siapa saja yang bekerja sama dengan kami

c) Struktur organisasi



Gambar 3.1 Struktur Organisasi di Apotek Jagung Suprpto



### 3.2 Hasil Kegiatan Pkl

#### 3.2.1 Logbook Pkl

Rekap Logbook kegiatan PKL di Apotek Jagung Suprpto Gresik

No	Kegiatan	Tanggal Logbook	Minggu ke
1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pengenalan dengan Pembimbing Lahan</li><li>-Memahami struktur organisasi Apotek Jagung Suprpto</li><li>-Melakukan Pelayanan Resep</li><li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li><li>-Gambaran visi misi</li></ul>	27-2-2023	Ke 1
2	<ul style="list-style-type: none"><li>-Mempelajari Peraturan-peraturan yang melandasi pekerjaan kefarmasian</li><li>- Melakukan pelayanan resep</li></ul>	28-02-2023	

	-Melakukan pengerjaan tugas khusus	
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mempelajari tujuan perencanaan</li> <li>-Mempelajari proses perencanaan</li> <li>-Mempelajari cara menghitung metode kebutuhan perhitungan obat</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	1-3-2023
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan analisis kebutuhan sediaan farmasi</li> <li>-Mengamati hal yang perlu di perhatikan saat melakukan pengadaan</li> <li>-Mempelajari dan memahami waktu pengadaan di Apotek Jagung Suprpto</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	2-3-2023
5	-Mengamati dokumen pengadaan ( surat pesanan ,faktur ,kartu stock dll )	3-3-2023

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan cara pengadaan</li> <li>-Melakukan pemantauan pengadaan</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>		
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan dan mempelajari dokumen penerimaan</li> <li>-Melakukan pemeriksaan sediaan farmasi saat penerimaan barang</li> <li>-Melakukan bimbingan dengan apoteker</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	4-03-2023	
7	Libur		
			Ke 2
1	- Mempelajari tujuan penyimpanan	06-03-2023	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mempelajari aspek khusus yang perlu di perhatikan</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mempelajari cara pemusnahan dan penarikan sediaan farmasi</li> <li>-Mempelajari tentang kriteria sediaan farmasi yang akan di musnahkan</li> <li>-Memahami cara pemusnahan farktur</li> <li>-Melakukan pengerjaan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	07-03-2023
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mengamati cara melakukan pemusnahan resep</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> <li>-Mengerjakan tugas khusus resep</li> </ul>	08-03-2023

	-Melakukan pengerjaan tugas khusus	
4	-Melakukan pengamatan mengenai tujuan pengendalian  -Mengamati pengendalian ketersediaan  -Melakukan pengendalian penggunaan obat  -Melakukan pelayanan resep  -Melakukan pengerjaan tugas khusus	09-03-2023
5	-Melakukan pengamatan dokumen pengendalian  -Melakukan penanganan ketika terjadi kerusakan recall dan kadaluarsa  -Melakukan pelayanan resep  -Melakukan pengerjaan tugas khusus	10-03-2023
6	-Melakukan dan mengamati tujuan pencatatan	

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>-Mengamati dokumen pencatatan</li><li>-Melakukan cara pencatatan</li><li>-Memahami hal yang perlu di perhatikan saat pencatatan</li><li>-Memahami cfara pengarsipan faktur</li><li>-Melakukan cara pengarsipan resep</li><li>-Mempelajari cara pengarsipan pmr</li><li>-Melakukan / mengamati tujuan pelaporan</li><li>-Mengamati cara pelaporan eksternal</li><li>-Melakukan bimbingan dengan apoteker</li><li>-Melakukan pelayanana resep</li><li>-Melakukan pengerkaam tugas khusus</li></ul> |  |  |
|--|--|--|



7	Libur		
			Ke 3
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan pengamatan tentang pelayanan resep /sop pelayanan resep</li> <li>-Mengamati Perioritas pelayanan farmasi klinis</li> <li>-Melakukan Pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	13/03/2023	
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mengamati tujuan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	14-03-2023	
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengamati dokumen pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pelayanan swamedikasi</li> </ul>	15-03-2023	

	-Melakukan pengerjaan tugas khusus	
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mempelajari alur sop/protap pelayanan resep</li> <li>-Melakukan cara menganalisa resep</li> <li>-Melakukan cara membaca resep</li> <li>-Melakuka cara mengerjakan resep</li> <li>-Melakukan cara perhitungan biaya jumlah obat yang di ambil</li> <li>-Melakukan penulisan dan penempelan etiket</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	16-03-2023
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan evaluasi pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pelayann resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	17-03-2023

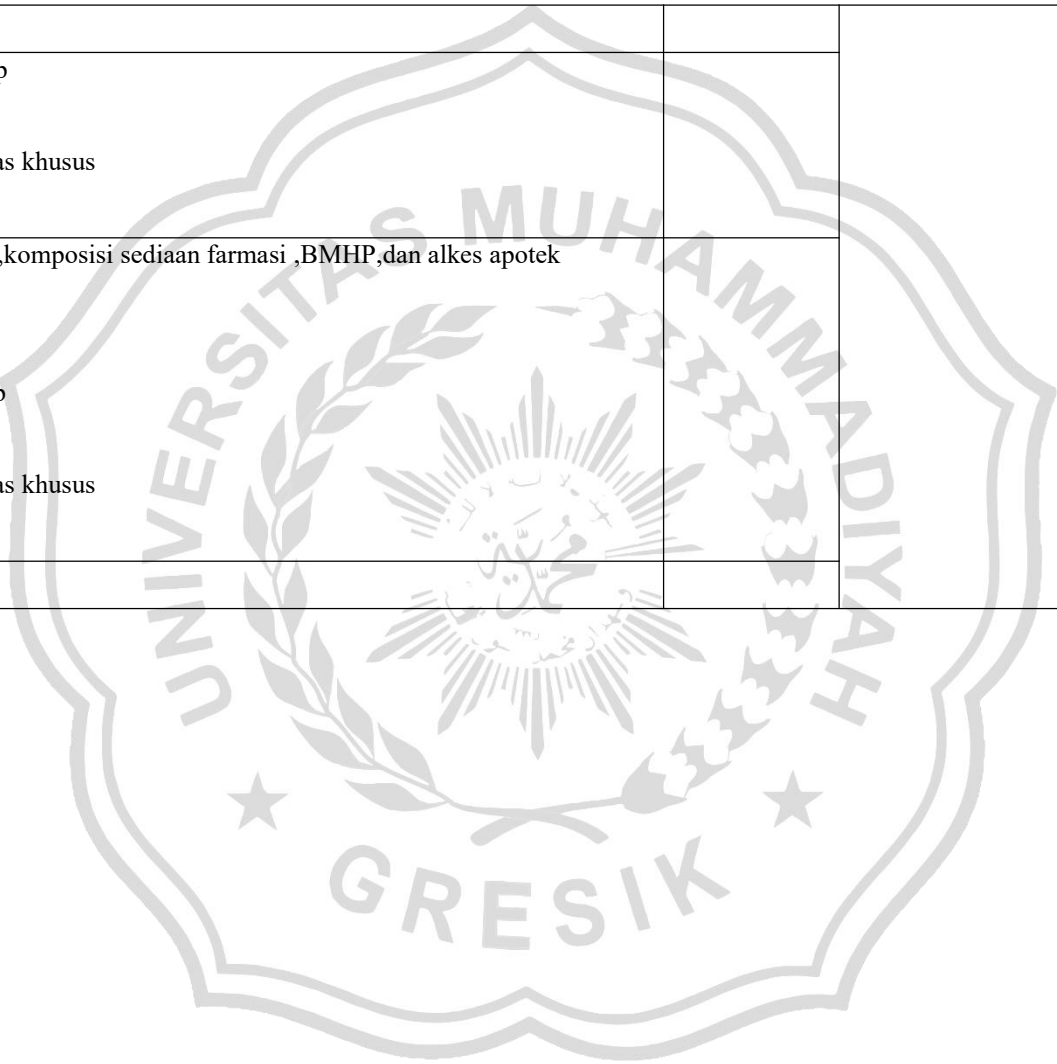
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan bimbingan dengan Apoteker</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	18-03-2023	Ke 4
7	Libur		
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengamati tujuan dispending</li> <li>-Mengamati dan mempelajari sop dispending</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	20-03-2023	Ke 4
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Memperelajari alur/ sop protab pelayanan swamedikasi</li> <li>-Melakukan pelayanan obat beserta informasinya</li> <li>-Melakukan pelayanan obat wajib apotej beserta informasinya</li> </ul>	21-03-2023	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan studi kasus pasien datang dengan menebus obat tertentu</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mengamati informasi obat</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	22-03-2023
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mempelajari sediaan farmasii di apotek berdasarkan peraturab penandaan yang ada</li> <li>-Melakukan pengolongan semua sediaan farmasi di apotek berdasarkan farmakologi dsb</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	23-03-2023
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mengamati tujuan pembinaan</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> </ul>	24-03-2023

	-Melakukan pengerjaan tugas khusus		
6	-Melakukan bimbingan kepada apoteker  -Mengamati Pelaksanaan pengawasan  -Melakukan tujuan pengawasan  -Melakukan pelayanan resep  -Melakukan pengerjaan tugas khusus	25-03=2023	
7	Libur		
			Ke 5
1	-Mengamati cara pelaksanaan dispending  -Melakukan cara evaluasi dispending  -Melakukan pelayanan laa kesehatan beserta informasi kepada pasien  -Melakukan pelayanan resep  -Melakukan pengerjaan tugas khusus	27-03-2023	

2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan Pelaksanaan informasi obat</li> <li>-Melakukan pelayanan obat mempelajari pergantian obat</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	28-03-2023
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan studi kasus pasien datang dengan keluhan</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	29-03-2023
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan Konsinyasi</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> <li>-Melakukan pelayanan resep</li> <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	30-03-2023

5	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Melakukan Pelayanan resep</li>   <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Mempelajari contoh, fungsi, komposisi sediaan farmasi ,BMHP, dan alkes apotek</li>   <li>-Melakukan pelayanan resep</li>   <li>-Melakukan pengerjaan tugas khusus</li> </ul>	
7	Libur	



3.2.2 Tugas Khusus PKL

1.. Tugas Khusus

PRODUCT KNOWLEDGE BERDASARKAN KELAS TERAPI  
**ANALGETIK- ANTIPIRETIK- ANTIINFLAMASI**

<b>Golongan</b>	<b>Nama Obat</b>	<b>Kontra indikasi</b>	<b>Indikasi</b>	<b>Dosis dan cara pakai</b>	<b>Efek Samping</b>	<b>Cara Simpan</b>
Analgetik- Antipiretik- Antiinflamasi	Ibu Profen	Penderita ulkus peptikum,yang berat dan aktif,riwayat hipersensitif terhadap ibu profen dan AINS lainnya,gejala asma ,kehamilan trisemester ketiga	Meringankan nyeri ringan sampai sedang,nyeri haid,sakit gigi,sakit kepala	sehari 2-4 x 1-2 tab atau sesuai anjuran dokter	Mual,mutah ,gangguan pencernaan,diare,konstipasi,nyeri lambung,ruam kulit,penyempitan bronkus,trombositopenia,dan penurunan pengelihatana	dalam ruangan tertutup di ruangan dengan suhu yang sejuk.
	Asam mefenamat	Hipersensitif terhadap asam mefenamat,dengan asetosal mengalami bronkospasme,alergi rintis dan urtikaria,tukak lambung dan	Mengurangi rasa sakit kepala,sakit gigi,dysmenorrhea primer,trauma otot,nyeri sesudah operasi.	Dws dan anak >14 tahun awal 500 mg ,kemudian 250 mg tiap 6 jam sesuai	Gangguan sistem pencernaan,sistem hematopoetik,sistem saraf	Tidak lebih dari 30° c dan terlindung dari cahaya



		usus, gangguan ginjal yang berat		kebutuhan .		
Meloxicam	Hipersensitif terhadap meloxicam, aspirin atau NSAID lainnya. Riwayat atau perdarahan gastrointestinal aktif, ulserasi atau perforasi yang berhubungan dengan penggunaan NSAID. Penyakit radang usus aktif (misalnya penyakit Crohn pada kolitis ulserativa), gagal jantung berat. Pengobatan nyeri perioperatif dalam pengaturan operasi CABG. Kerusakan hati yang parah. Kehamilan (trimester ke-3) dan	Meredakan gejala-gejala arthritis, misalnya peradangan, pembengkakan, serta kaku dan nyeri otot. Contoh penyakit radang persendian yang biasanya ditangani dengan meloxicam adalah osteoarthritis (jangka pendek), rheumatoid arthritis, dan ankylosing spondylitis.	Dewasa: Rheumatoid Arthritis dan Ankylosing Spondylitis: 15 mg, 1 kali per hari. Dapat diturunkan menjadi 7.5 mg, 1 kali per hari berdasarkan respon terapeutik. Osteo Arthritis: 7.5 mg, 1 kali per hari. Dapat ditingkankan s/d 15 mg, 1 kali per hari. Anak >60 kg: Arthritis	Retensi cairan, edema, insufisiensi ginjal, gagal ginjal akut, nekrosis papiler ginjal (penggunaan jangka panjang), hiperkalemia, penglihatan kabur, anemia, jarang, agranulositosis, trombositopenia, leukopenia	Simpan meloxicam di tempat yang sejuk dan terhindar dari sinar matahari langsung	

		menyusui.		idiopatik juvenil: 7,5 mg sekali sehari. Lansia dan pasien ginjal: 7.5 mg, 1 kali per hari.		
--	--	-----------	--	--	--	--

**ANTIMIKROBA  
ANTIBIOTIK**

<b>Golongan</b>	<b>Nama Obat</b>	<b>Kontraindikasi</b>	<b>Indikasi</b>	<b>Dosis dan Cara Pakai</b>	<b>Efek Samping</b>	<b>Cara Simpan</b>
Penisilin	Amoxicilin	Kejang (dosis tinggi), reaksi Jarisch-Herxheimer (dalam pengobatan penyakit Lyme), kristaluria (dosis parenteral tinggi), waktu protrombin	Amoxicilin di gunakan untuk infeksi yang di sebabkan oleh strain strain bakteri yang peka	Dewasa dan anak-anak dengan berat badan > 20 kg :250 mg-500 mg tiap 8 jam, Anak anak dengan berat badan <20 kg:20mg-40mg/kgBBsehari dalam dosis bagi tiap 8 jam, Untuk penderita dengan	Reaksi kepekaan seperti : erythema mcaulopapularesher ,urtikaria ,skin rashes ,serum sickness - Reaksi kepekaan yang serius dan fatal adalah anafilaksis terutama terjadi pada penderita yang hipersensitif terhadap penisilin -Gangguan saluran pencernaan seperti mual,mutah ,diare	disimpan pada suhu ruangan

		<p>memanjang. Gangguan sistem darah dan limfatik: Jarang, trombositopenia, leukopenia. Gangguan gastrointestinal: Mual, diare, muntah, perubahan warna gigi (coklat, kuning, abu-abu) terutama pada anak-anak.</p>	<p>gangguan ginjal, perlu dilakukan pengurangan dosis</p> <p>Pada penderita yang menerima dialisa peritoneal, dosis maksimum yang dianjurkan 500mg/hari .,</p> <p>Gonococcus urethritis : Amoxicilin 3 mg sebagai dosis tunggal</p>		
--	--	--	---	--	--

**ANTIJAMUR**

<b>Golongan</b>	<b>Nama Obat</b>	<b>Kontraindikasi</b>	<b>Indikasi</b>	<b>Dosis dan Cara</b>	<b>Efek Samping</b>	<b>Cara Simpan</b>
-----------------	------------------	-----------------------	-----------------	-----------------------	---------------------	--------------------

				<b>Pakai</b>		
Imidazole	Ketoconazol	Hipersensitivitas. Gangguan hati akut atau kronis. Hamil (dengan sindrom Cushing) dan menyusui (oral).	Mukosa sistemik, kandidiasis mukokutan resisten yang kronis, mukosa saluran cerna resisten serius, kandidiasis vaginal resisten yang kronis, infeksi dermatofita pada kulit atau kuku tangan (tidak pada kuku kaki), profilaksis mikosa pada pasien immunosupresan, kandidiasis mukokutan kronis yang tidak responsif terhadap nistatin dan obat-obat lain, infeksi mikosis sistemik (kandidiasis, paraksidiodomikasis, cocci dioidomycosis, hiptoplasmosis).	Infeksi jamur sistemik: Dewasa : 200 mg 1 x sehari. Jika respon tidak ada, dapat ditingkatkan menjadi 400 mg. Anak > 2 tahun : 3,3-6,6 mg/kg 1 x sehari. Sindrom Crushing: Dewasa dan anak > 12 tahun: Dosis awal 400-600 mg, dapat ditingkatkan 200 mg per hari. Dosis pemeliharaan: 600-800 mg per hari (Max. 1200	Efek samping yang mungkin terjadi dalam penggunaan obat adalah: Efek signifikan: Penekanan adrenal, perpanjangan QT, kerapuhan tulang, LFT abnormal, reaksi hipersensitivitas (misalnya anafilaksis, angioedema)	Dalam wadah tertutup di ruangan dengan suhu yang sejuk

				mg per hari). Semua dosis diberikan dalam 2 atau 3 dosis terbagi		
--	--	--	--	--	--	--

### ANTIVIRUS

Golongan	Nama Obat	Kontraindikasi	Indikasi	Dosis dan Cara Pakai	Efek Samping	Cara Simpan
Herpes virus	Acyclovir	Hipersensitif	Pengobatan infeksi herpes simpleks pada kulit & membran mukosa, termasuk herpes genital awal & rekuren. Pencegahan infeksi herpes simpleks berulang pada pasien imunokompeten. Profilaksis herpes simpleks pada pasien	Dapat dikonsumsi sebelum atau sesudah makan. Untuk menghindari rasa tidak nyaman pada saluran	Pemakaian obat umumnya memiliki efek samping tertentu dan sesuai dengan masing-masing individu. Jika terjadi efek	Di tempat yang kering dan terhindar dari paparan sinar matahari langsung

			immunocompromised. Pengobatan herpes zoste	cerna, sebaiknya dikonsumsi setelah makan	samping yang berlebih dan berbahaya, harap konsultasikan kepada tenaga medis. Efek samping yang mungkin terjadi dalam penggunaan obat adalah: Gangguan gastrointestinal: Mual, muntah, diare, sakit perut.	
--	--	--	--	---	--	--

## ANTIPROTOZOA

Golongan	Nama Obat	Kontraindikasi	Indikasi	Dosis dan Cara Pakai	Efek Samping	Cara Simpan
Antimalaria	Doksisiklin	Resistif terhadap doksisiklin dan golongan tetrasiklin lainnya. anak-anak dan wanita hamil dan menyusui menggunakan bersamaan dengan thoxyflura	Adalah obat golongan antibiotik yang digunakan untuk infeksi saluran napas, infeksi saluran kemih, acne vulgaris, penyakit menular seksual (infeksi oleh chlamydia trachomatis), urethritis non gonococcal, chancroid sebagai alternatif untuk	Dewasa : 2 kali sehari 1 table	Mual, muntah, kulit memerah, urtikaria, diare, fotosensivitas, peningkatan kadar urea darah, anemia hemolitik, trombositopenia, neutropenia, eosinofilia.	Paling baik disimpan pada suhu ruangan

			pengobatan gonorea dan sifilis, serta malaria.			
--	--	--	--	--	--	--

### ANTIHIISTAMIN DAN ANTIALERGI

Golongan	Nama Obat	Kontraindikasi	Indikasi	Dosis dan Cara Pakai	Efek Samping	Cara Simpan
Generasi I	Chlorampeniramine	Kontraindikasi absolut terhadap chlorpheniramine maleat adalah jika terdapat riwayat hipersensitivitas terhadap obat atau komponen obat ini. Chlorpheniramine injeksi tidak boleh diberikan kepada orang dengan penurunan kesadaran	Pilek, urticaria (gatal-gatal atau biduran), seasonal hayfever, rhinitis, penyakit serum, pengaruh pemakaian obat-obatan seperti sulfa atau penicillin.	Sesuai petunjuk dokter atau : Dewasa 3-4 kali/hari 1/2-1 tablet, Anak 3-4 kali/hari 1/4-1/2 tablet	Kantuk, Pusing, Sakit perut atau sakit maag, Penglihatan buram, Gelisah atau tidak bisa diam, Sembelit atau konstipasi, Mulut, hidung, dan tenggorokan kering	Dapat di simpan pada suhu ruang



## OBAT KARDIOVASKULAR

### Obat antihipertensi

Golongan	Nama Obat	Kontraindikasi	Indikasi	Dosis dan Cara Pakai	Efek Samping	Cara Simpan
Diuretik	Furosemid	Obat ini tidak boleh diberikan kepada pasien dengan kondisi: Hipersensitif terhadap Furosemide dan Sulfonamide. Anuria atau gagal ginjal. Memiliki penyakit Addison. Mengalami Hipovolema atau dehidrasi. Keadaan prekomatosa yang berhubungan	Edema akibat gangguan jantung, hati, dan ginjal, serta hipertensi.	Edema: Dewasa: Dosis Awal: 40 mg per hari, dosis dapat diturunkan menjadi 20 mg perhari. Dalam beberapa kasus, mungkin diperlukan 80 mg atau lebih per hari dalam dosis terbagi. Lansia: dosis awal: 20 mg per hari, dan dapat ditingkatkan jika diperlukan. Hipertensi:	Jika terjadi efek samping yang berlebih dan berbahaya, harap konsultasikan kepada tenaga medis. Efek samping yang mungkin terjadi dalam penggunaan obat adalah: Haus, hiperurisemia, hipokalemia, hiponatremia, sakit kepala, mengantuk, kram otot, hipotensi, mulut kering,	Furosemide sebaiknya disimpan pada suhu ruangan dan dihindarkan dari sinar matahari langsung


		<p>dengan sirosis hati. Obat ini tidak boleh diberikan kepada pasien dengan kondisi:</p> <p>Hipersensitif terhadap Furosemide dan Sulfonamide.</p> <p>Anuria atau gagal ginjal. Memiliki penyakit Addison.</p> <p>Mengalami Hipovolema atau dehidrasi.</p> <p>Keadaan prekomatosa yang berhubungan dengan sirosis hati.</p>	<p>Dewasa: 40-80 mg per hari sebagai terapi tunggal atau dikombinasikan dengan antihipertensi lain.</p>	<p>haus, lemah, lesu, gelisah, oliguria, gangguan gangguan saluran cerna, hipovolemia, dehidrasi, hiperurisemia, pustulosis eksantematosa umum akut, ruam obat dengan eosinofilia dan sistemik gejala, sindrom Stevens-Johnson, nekrolisis epidermal toksik; peningkatan kadar enzim hati.</p>	
--	--	---	---	--	--


## OBAT ANTIANGINA


Golongan	Nama Obat	Kontraindikasi	Indikasi	Dosis dan Cara Pakai	Efek Samping	Cara Simpan
Obat antiangina	Isosorbit dinitrate	Infark miokard akut, hipotensi, syok, hipovolemia, trauma serebral, anemia.	Pencegahan dan pengobatan angina pectoris yang disebabkan penyakit jantung koroner	Dosis awal: 5 mg, dapat ditingkatkan 10 mg pada hari ke-2 atau ke-3 sesuai anjuran dokter. Dosis pemeliharaan: 1 tablet 2 kali per hari.	Pemakaian obat umumnya memiliki efek samping tertentu dan sesuai dengan masing-masing individu. Jika terjadi efek samping yang berlebihan dan berbahaya, harap konsultasikan kepada tenaga medis. Efek samping yang mungkin terjadi dalam penggunaan obat adalah: Sakit kepala, vasodilatasi kutaneus, hipotensi	Simpan pada suhu sejuk dan kering


					postural, ruam kulit.	
--	--	--	--	--	-----------------------	--


**PRODUCT KNOWLEDGE ALAT KESEHATAN**  
**ALKES PERAWATAN**

No	Alkes perawatan	Gambar	Kegunaan	Cara menggunakan		
1	Bandage gauze (kasa hidrofil)		Di gunakan sebagai penutup luka, penyerap cairan dan sebagainya	1.Pastikan posisi sudah nyaman 2.bersihkan luka terlebih dahulu sebelum dibalutkan 3.Balutkan pada bagian yang luka		


PERAWATAN PASIEN						
No	Perawatan pasien	Gambar	Kegunaan	Cara menggunakan		
1	Bedpan		Alat pemompa yang dapat membantu mengeluarkan ASI sehingga bayi Anda dapat tetap minum ASI.	1. Siapkan breast pump manual, lalu pasang masing masing alat sesuai puting dan payudara sampai di rasa nyaman Posisikan senyaman mungkin untuk menampung asi		
No	ALKES TINDAKAN MEDIS	Gambar	Kegunaan	Cara menggunakan		


1	Ballon/folley cathether		<p>Menjaga agar pasien dengan keluhan inkontinensia urine (urine terkumpul di kandung kemih karena tidak dapat dikeluarkan) tetap kering bagian perineumnya, sehingga kulit tetap utuh dan tidak terinfeksi. Mengukur jumlah produksi urin oleh ginjal secara akurat</p>	<p>Penggunaan kateter disarankan kurang dari 30 hari. Kateter ini dipasangkan ke kandung kemih melalui uretra atau lubang kecil pada perut.</p>		
<b>ALAT-ALAT BEDAH</b>						
No	Alat-alat bedah	Gambar	Kegunaan	Cara menggunakan		

1	Arterie klem/artery forceps		Untuk meng-klem / menjepit jaringan tubuh maupun pembuluh darah untuk menghentikan pendarahan dalam operasi serta fungsi-fungsi lainnya	Sebaiknya dilakukan dengan menggunakan ibu jari dan jari manis. Setelah itu, pilih pembuluh darah atau jaringan yang akan di klem. Letakkan bagian yang akan di klem pada pertengahan klem yang telah dibuka kuncinya		
<b>Disinfektan</b>						
<b>No</b>	<b>Disinfektan</b>	<b>Gambar</b>	<b>Kegunaan</b>	<b>Cara menggunakan</b>		

	Alkohol 70%		Alkohol 70% merupakan cairan yang digunakan sebagai antiseptik (membunuh atau menghambat pertumbuhan mikroorganisme), untuk membersihkan luka dan pembersih alat-alat medis. Sebagai antiseptik, membersihkan luka, dan membersihkan alat-alat medis. Sesuai kebutuhan.	Tuangkan sedikit pada kapas. Usapkan atau baurkan ke bagian tubuh yang Anda inginkan.		
<b>APD</b>						
<b>No</b>	<b>APD</b>	<b>Gambar</b>	<b>Kegunaan</b>	<b>Cara menggunakan</b>		



	Apron		<p>Onemed Apron          Celemek Plastik atau Apron Medis merupakan alat yang digunakan untuk melindungi tubuh supaya baju tidak terkena percikan cairan atau darah saat melakukan aktivitas kegiatan medis.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pakai terlebih dahulu baju dan sepatu kerja khusus</li> <li>2. Cuci tangan menggunakan sabun</li> <li>3. Pakai topi bedah sekali pakai</li> <li>4. Pakai masker pelindung medis</li> <li>5. Pakai kacamata kare</li> <li>6. Pakai sarung tangan</li> </ol> <p>Pemakaian selesai</p>		
<b>ALKES UNTUK DIAGNOSA</b>						
No	Alkes untuk diagnosa	Gambar	Kegunaan	Cara menggunakan		

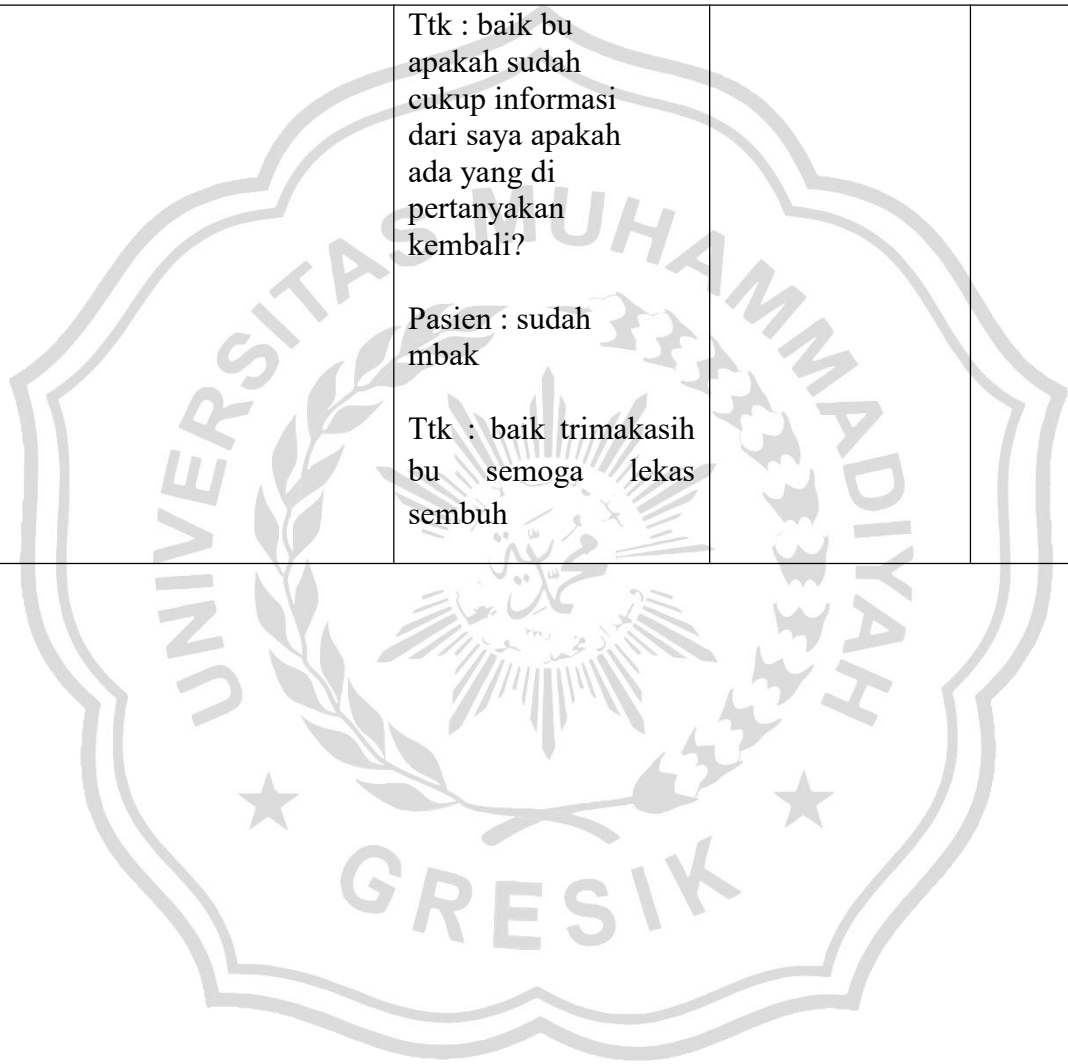
	Anaroid spygmanometer		Sphygmomanometer aneroid telah dimodifikasi sehingga dapat digunakan untuk mengukur tekanan zat cair selain darah	1. Rekatkan pada bagian lengan kanan 2. Pompa agak kencang 3. Lalu lepaskan Lihat hasil yang tertera		
<b>SWAMEDIKASI</b>						
<b>No</b>	<b>Nama obat</b>	<b>Kategori</b>	<b>Teks percakapan dalam pelayanan</b>	<b>Patient assesment</b>	<b>Pemilihan Obat dan alasannya</b>	<b>Pemilihan Obat dan alasannya</b>
	Analgetik dan antipiretik	paracetamol  ibuprofen	Ttk : Siang bu apa ada yang bisa saya bantu ?  Pasiien : mbak obat sakit kepala apa ya ?  Ttk : mohon maaf	W: Siapa yang mengalami sakit kepala tersebut ? W: Apa gejala yang di rasakan oleh pasien? H: Sudah	Obat yang terpilih farsifen 400 mg Alasanya karena farsifen 400 dapat digunakan	Indikasi : Farsifen adalah obat yang bermanfaat untuk meredakan demam dan nyeri. Kondisi

		<p>sebelumnya bu apakah ibu yang mengalami sakit kepala tersebut ?</p> <p>Pasien : iya mbak</p> <p>Ttk : Apakah ibu hanya mengalami sakit kepala saja apakah ada gejala lain bu ?</p> <p>Pasien : tidak mbak hanya sakit kepala saja .</p> <p>Ttk : maaf bu apa tindakan yang ibu lakukan sebelumnya untuk mengatasi / mengurangi gejala tersebut atau ibu sudah pernah konsumsi obat sebelumnya?</p>	<p>berapa lama ibu mengalami gejala tersebut?</p> <p>A: Apa tindakan yang sudah dilakukan untuk mengatasi sakit tersebut?</p> <p>M: Apakah sudah ada obat yang di konsumsi sebelumnya ?</p>	<p>untuk mengurangi rasa nyeri ringan hingga sedang</p>	<p>yang bisa diobati dengan obat ini antara lain sakit kepala, nyeri otot, nyeri gigi, nyeri haid, atau nyeri setelah operasi.</p> <p>Cara penggunaan : Farsifen 400 mg Dewasa: Dosis umum 1-2 kaplet dikonsumsi 3-4 kali sehari. Dosis maksimal 8 tablet perhari. Farsifen 400 mg digunakan untuk mengatasi nyeri dan</p>
--	--	---	---	---	--

		<p>Pasien : hanya saya kompres mbak tapi masih pusing ,belum kosumsi apa apa</p> <p>Ttk : Maaf apakah ibu pernah mengalami riwayat alergi obat sebelumnya?</p> <p>Pasien : tidak mbak</p> <p>Ttk : baik bu saya merekomendasikan untuk ibu menggunakan farsifen 400 dimana obat tersebut berfungsi mengurangi nyeri ringan hinga sedang</p> <p>Pasien : oh ini ya mbak brapa</p>		<p>peradangan sedang hingga berat.</p> <p>Penentuan dosis harus ditentukan oleh dokter berdasarkan kondisi pasien.</p> <p>Kapanberhenti:</p> <p>Jika megalami efek samping yang berlebih,segera di berhentikan</p> <p>Kapan harus ke dokter :</p> <p>Setelah 3 hari pemakaian obat</p> <p>ESO yang sering :</p> <p>Pusing, sakit kepala, dispepsia,</p>
--	--	--	--	---

		<p>harganya</p> <p>Ttk : Harganya 10.000 bu</p> <p>Pasien : baik mbak saya ambil ini saja</p> <p>Ttk : baik bu saya jelaskan terlebih dahulu mengenai aturan pakainya diminum sehari 3 kali setelah makan ya bu jika dalam waktu 3 hari kedepan gejala ibu tidak kunjung membaik saya merekomendasikan ibu untuk berhenti pemakaian dan berkonsultasi kepada dokter</p> <p>Pasien :oh ya mbak</p>		<p>diare, mual, muntah, nyeri abdomen, konstipasi, hematemesis, melena, perdarahan lambung, ruam. Cara menyimpan : Simpan pada suhu antara 20 25 deJajat</p>
--	--	---	--	--

			<p>Ttk : baik bu apakah sudah cukup informasi dari saya apakah ada yang di pertanyakan kembali?</p> <p>Pasien : sudah mbak</p> <p>Ttk : baik trimakasih bu semoga lekas sembuh</p>			
--	--	--	--	--	--	--



### 3.2.2.1 Tugas Khusus Pembimbing Lapangan

Tugas khusus yang diberikan oleh pembimbing lapangan yaitu dengan membuat Poster yang di uplod pada akun instagram Apotek Jagung Suprpto

