

# LAMPIRAN

## Lampiran 1. Format Laporan SIPNAP

**REKAPITULASI LAPORAN NARKOTIKA**

Nama Unit Layanan:  
Provinsi, Kabupaten/Kota

Tahun:  
Bulan:

NO	NAMA	SATUAN	STOK AWAL	Pemasukan		Pengeluaran		STOK AKHIR
				RFSP	SARANA	SARANA	PEMUSNAHAN	

**REKAPITULASI LAPORAN PSIKOTROPIKA**

Nama Unit Layanan:  
Provinsi, Kabupaten/Kota

Tahun:  
Bulan:

NO	NAMA	SATUAN	STOK AWAL	Pemasukan		Pengeluaran		STOK AKHIR
				RFSP	SARANA	SARANA	PEMUSNAHAN	

**REKAPITULASI LAPORAN PREKURSOR FARMASI**

Nama Unit Layanan:  
Provinsi, Kabupaten/Kota

Tahun:  
Bulan:

NO	NAMA	BAHAN AKTIF	SATUAN	STOK AWAL	Pemasukan		Pengeluaran		STOK AKHIR
					TANGGAL	JUMLAH	TANGGAL	JUMLAH	

Apoteker Penanggung Jawab

**REKAPITULASI LAPORAN OBAT-OBAT TERTENTU**

Nama Unit Layanan:  
Provinsi, Kabupaten/Kota

Tahun:  
Bulan:

NO	NAMA	BAHAN AKTIF	SATUAN	STOK AWAL	Pemasukan		Pengeluaran		STOK AKHIR
					TANGGAL	JUMLAH	TANGGAL	JUMLAH	

Apoteker Penanggung Jawab

SIPA \_\_\_\_\_/NIPA \_\_\_\_\_/th/\_\_\_\_\_





Lampiran 4. Arsip Faktur



Lampiran 5. Daftar hadir PKL

**DAFTAR HADIR PRAKTEK KERJA LAPANGAN  
RSI MABARROT MWC NU BUNGAI**

Hari/tgl	Nama mahasiswa	Waktu Datang	Waktu Pulang	Paraf Mahasiswa	Paraf Pembimbing
Kamis / 1 April 2021	Alisa Nafa Qothrunnada	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Fauziyatul Azizah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Mulidatul Karimah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Sabtu / 3 April 2021	Alisa Nafa Qothrunnada	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Fauziyatul Azizah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Mulidatul Karimah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Senin / 5 April 2021	Alisa Nafa Qothrunnada	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Fauziyatul Azizah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Mulidatul Karimah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Selasa / 6 April 2021	Alisa Nafa Qothrunnada	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Fauziyatul Azizah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Mulidatul Karimah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Rabu / 7 April 2021	Alisa Nafa Qothrunnada	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Fauziyatul Azizah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Mulidatul Karimah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Kamis / 8 April 2021	Alisa Nafa Qothrunnada	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Fauziyatul Azizah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	Mulidatul Karimah	07:00	17:00	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

Gresik,  
Pembimbing PKL



**Lampiran 6. Form bimbingan dengan pembimbing lapangan**

**PRODI FARMASI**  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK

Formulir PKL-004

Lembar ke :

**LEMBAR BIMBINGAN PKL\***  
**PEMBIMBING PKL (PL)**

TAHUN AKADEMIK : 2020/2021

Nama Mahasiswa : Fausiyatul Asisah

NIM : 201802009

Nama instansi PKL : RSI Mobarrot MWC NU Pungah

Nama Pembimbing Lapangan : Nur. Farida Amalia, S. Farm., Apt.


No.	Tanggal	Bimbingan dan Saran	Paraf Pembimbing
1.	5 April 2021	Perbaikan Logbook / Pengenalan Rs	
2.	12 April 2021	Pemahaman tentang tugas TTE di Rs	
3.	19 April 2021	Pengelolaan Perbekalan Farmasi / Logistik	
4.	28 April 2021	Pelayanan Rawat Inap	
5.	3 Mei 2021	Pelayanan Rawat Jalan	
6.	10 Mei 2021	Disposisi Umum (LSD, IGD, Bedah/OK)	
7.	20 Mei 2021	Bimbingan Akhir.	


**\*MINIMAL BIMBINGAN 6 KALI**

*The Power of Islamic Entrepreneurship*

0331 LAM-PTK/KeA/KeD/1X2318 | Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 | Telp. (031) 995414 | Fax. (031) 995414

**Lampiran 7. Form bimbingan dengan dosen pembimbing lapangan**









**PRODI FARMASI**  
 FAKULTAS KESEHATAN  
 UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH




**LEMBAR BIMBINGAN PKL  
DOSEN PEMBIMBING PKL (DPP)**

TAHUN AKADEMIK : 2020/2021

Nama Mahasiswa : Fauziah Azizah  
 NIM : 201802009  
 Nama instansi PKL : RSI Mahapat Muw Nu Bungk Gresik  
 Nama Dosen Pembimbing PKL : Apt. Siti Nur Asyiah, M. Farm. Kun.

No.	Tanggal	Bimbingan dan Saran	Paraf Pembimbing
1.	2 April 2021	Bimbingan Laporan PKL Bab 1-2	
2.	5 April 2021	Revisi Laporan PKL Bab 1-2	
3.	16 April 2021	Bimbingan Logbook PKL Minggu ke 1-2	
4.	27 April 2021	Bimbingan Logbook PKL Minggu ke 3-4	
5.	19 Mei 2021	Bimbingan Logbook PKL Minggu ke 5-6	
6.	22 Mei 2021	Bimbingan Logbook PKL Minggu ke 7	
7.	27 Mei 2021	Bimbingan Laporan akhir PKL	

\*MINIMAL BIMBINGAN 6 KALI


 The Power of Islamic Entrepreneurship  
 Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru IGBI Gresik. 61121 Telp. (031) 3951414 Fax. (031) 3952585 Website:

**AGENDA HARIAN**  
**PRAKTIK KERJA LAPANGAN (PKL)**  
**DI RUMAH SAKIT ISLAM MABARROT MWC NU BUNGAH**




**FAUZIYATUL AZIZAH**  
**NIM. 201802009**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III FARMASI**  
**FAKULTAS KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**

**2021**

## AGENDA HARIAN (*LOG BOOK*)

Minggu ke : 1 (Orientasi)

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1.	Kamis, 1 April 2021 (07.00-14.00)	Penyerahan dokumen kelengkapan PKL	<p>Dokumen kelengkapan PKL diserahkan kepada Pembimbing Lapangan (Apoteker). Dokumen tersebut berisi :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Surat pengantar</li><li>2. Surat tugas pembimbing lapangan</li><li>3. Buku panduan PKL</li><li>4. Form kesediaan pembimbing lapangan</li><li>5. Form bimbingan pembimbing lapangan</li><li>6. Form penilaian pembimbing lapangan</li><li>7. Form kesan dan pesan</li><li>8. Surat pernyataan protokol</li><li>9. Surat persetujuan orang tua</li><li>10. Hasil swab antigen</li></ol> 

		Pembekalan RS	<p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mendapatkan pengetahuan tentang       <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Profil RS           <p>RSI Mabarrot MWC NU Bungah Gresik adalah salah satu rumah sakit umum yang didirikan pada tanggal 6 April 1996 dan terletak di Jl. Raya Bungah Dukun No.63, Kec. Bungah, Kab. Gresik. RSI Mabarrot MWC NU Bungah Gresik merupakan rumah sakit kelas D berdasarkan SK Menkes RI No. HK.03.05/I/1260/12 dengan izin operasional berdasarkan SK Bupati Gresik No : 503.2.9/01/437.74/2017. Hotline yg dapat dihubungi ke RSI Mabarrot MWC NU Bungah Gresik yaitu pada nomor (031) 3940651 dan (031) 3944084 serta bisa melalui email <a href="mailto:rsi_mabarrotbungah@yahoo.com">rsi_mabarrotbungah@yahoo.com</a></p> </li> <li>b. Visi, Misi, dan Motto           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visi               <p>Terwujudnya Rumah Sakit yang Islami, Berkualitas, dan Profesional</p> </li> <li>- Misi               <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Menciptakan Nuansa Islami Dengan Pelayanan Paripurna</li> <li>b) Mewujudkan Sumber Daya Insani Yang Loyal dan Profesional</li> <li>c) Mewujudkan Peningkatkan Kualitas Pelayanan Rumah Sakit Islam Mabarrot MWC NU Bungah Gresik.</li> </ol> </li> <li>- Motto               <p>Melayani setulus hati</p> </li> </ul> </li> <li>c. Akreditasi RS yaitu perdana, dengan tipe RS yaitu tipe D</li> </ol> </li> </ol>
--	--	---------------	--



d. Area RS

Area RSI Mabarrot MWC NU Bungah meliputi Instalasi Farmasi, IGD, Laboratorium, Radiologi, ruang Bidan, ruang Bersalin, ruang Operasi, Gudang/Logistik farmasi, ruang Perawat, kamar Rawat Inap, Kantin, dan Toilet



Instalasi gizi



Laboratorium



IFRS



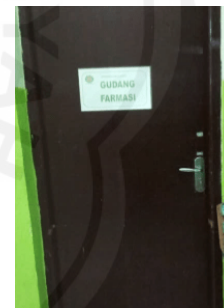
R. Operasi



R. Bidan



R. Bersalin



Gudang Farmasi



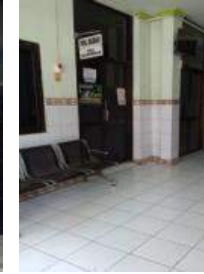
Administrasi



R. Radiologi

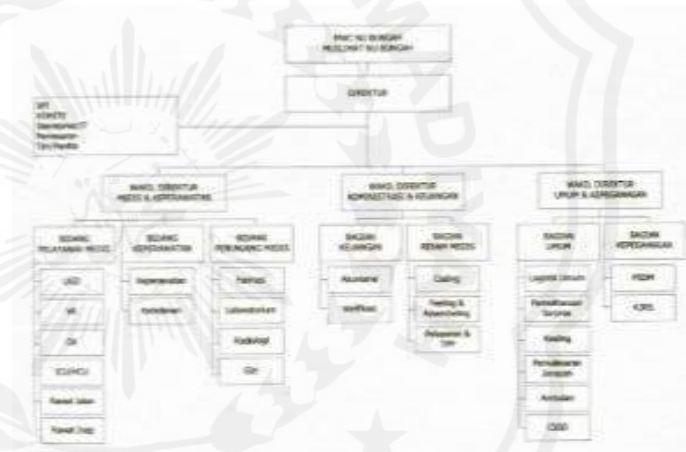


IGD



Poli bedah &  
Poli umum

#### e. Struktur RS



#### f. Formularium RS

Formularium adalah pedoman berupa kumpulan obat yang disusun, diterima dan disetujui oleh Komite Farmasi dan Terapi (KFT) untuk digunakan di rumah sakit dan dapat direvisi pada setiap batas waktu yang ditentukan sesuai kebutuhan dan perkembangan terapi obat yang mutakhir

Formularium di RSI Mabarroto MWC NU Bungah berbentuk buku yang berisi

informasi mengenai daftar nama-nama obat yang digunakan dan disusun berdasarkan kelas terapi



g. Pedoman *patient safety*

*Patient safety* adalah identifikasi, penilaian, analisis, dan manajemen risiko dan *patient safety incident*, agar pelayanan pasien lebih aman dan meminimalkan bahaya pada pasien (Kemenkes, 2011). Terdapat 6 sasaran keselamatan pasien yaitu

- Identifikasi pasien
- Ketepatan komunikasi pasien efektif
- Peringatan obat-obat yang perlu diwaspadai
- Tepat lokasi, prosedur dan pasien operasi
- Mengurangi risiko infeksi obat terkait pasien
- Pengurangan risiko pasien jatuh

h. PKRS (Promosi Kesehatan Rumah Sakit)

Promosi kesehatan di RSI Mabarrot MWC NU Bungah dilakukan dengan

menggunakan media cetak maupun elektronik serta media yang lain yang dapat memudahkan pasien dalam mencerna informasi yang diberikan. Contoh media yang digunakan yaitu, brosur, melalui status Whatsapp, Facebook, dan Instagram

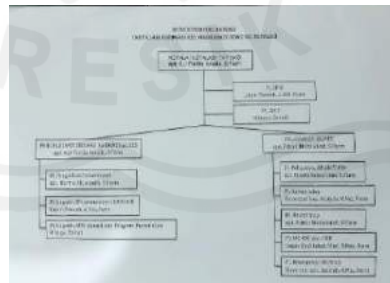


**2.** Sabtu, 3 April 2021  
(07.00-14.00)

Pembekalan tentang IFRS

Capaian:

1. Mendapatkan pengetahuan tentang
  - a. Struktur IFRS





b. Tata tertib IFRS meliputi:

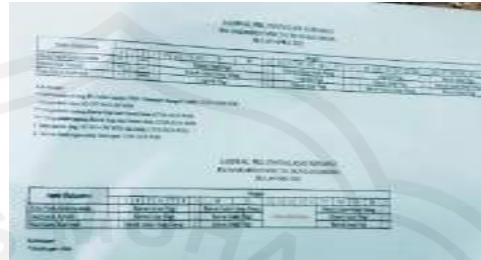
- Mahasiswa PKL wajib hadir tepat waktu pukul 07.00 untuk sift pagi dan 13.00 untuk sift siang
- Mahasiswa PKL wajib menggunakan masker dan APD yang diperlukan sebelum masuk ke lingkungan RS
- Masker dan APD disediakan sendiri oleh mahasiswa
- Berpakaian rapi, kemeja/batik dan celana kain, bersepatu saat masuk lingkungan RS
- Menggunakan jas lab dan memasang identitas diri
- Menjaga etika dan sopan santun selama berada di lingkungan RS
- Menjaga nama baik RS
- Dilarang mendokumentasikan resep, RM dalam bentuk foto maupun video
- Dilarang mencatat identitas pasien dan identitas dokter dalam logbook, cara penulisan menggunakan inisial



c. Mengetahui standar pelayanan kefarmasian yang diterapkan IFRS sesuai

dengan Permenkes No.72 Tahun 2016

d. Jadwal selama PKL



Menulis etiket

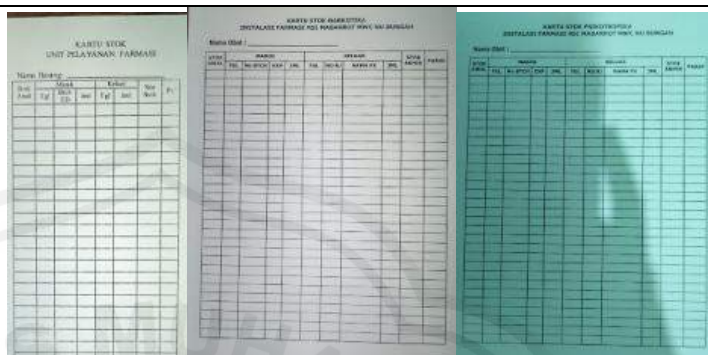
Capaian:

1. Mengetahui perbedaan etiket untuk obat oral (syr/suspensi dan tablet/kaplet/kapsul) dan obat luar
  - a. Etiket putih untuk obat oral (tablet/kaplet/kapsul)
  - b. Etiket putih untuk obat oral (syr/suspensi)
  - c. Etiket biru untuk obat luar



2. Mengetahui cara menulis etiket untuk obat oral (cair dan tablet/kaplet/kapsul) dan obat luar
  - b. Etiket putih berisi

		Menulis kartu stok	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nama, alamat dan No. Telp RS</li> <li>- Nomor resep</li> <li>- Tanggal penulisan</li> <li>- Nama pasien</li> <li>- Nama obat</li> <li>- Fungsi obat</li> <li>- Aturan pemakaian obat</li> <li>- Paraf</li> </ul> <p>c. Etiket biru berisi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nama, alamat dan No. Telp RS</li> <li>- Nomor resep</li> <li>- Tanggal penulisan</li> <li>- Nama pasien</li> <li>- Nama obat</li> <li>- Aturan pemakaian obat</li> <li>- Paraf</li> <li>- Tulisan "Obat Luar" yang menerangkan bahwa obat tersebut bukan untuk diminum</li> </ul> <p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui perbedaan kartu stok obat biasa dengan obat-obat tertentu dimana pada kartu stok Obat-Obat Tertentu (OOT), Prekursor Farmasi, Narkotika, dan Psikotropika harus mencantumkan Nomor resep dan Nama pasien</li> </ol>
--	--	--------------------	--



2. Mengetahui cara menulis kartu stok

a. Kartu stok obat bebas, obat bebas terbatas, dan obat keras berisi:

- Nama obat
- Stok awal
- Masuk (Tanggal, No batch, Exp date, dan Jumlah)
- Keluar (Tanggal dan Jumlah)
- Sisa stok
- Paraf

b. Kartu stok OOT, Prekursor farmasi Farmasi, Narkotika, dan Psikotropika

- Nama obat
- Stok awal
- Masuk (Tanggal, No batch, Exp date, dan Jumlah)
- Keluar (Tanggal, No resep, Nama pasien, dan Jumlah)
- Stok akhir
- Paraf



		Menulis copy resep	<p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Mengatahui cara menulis copy resep Copy Resep (Salinan Resep) merupakan salinan yang dibuat oleh RS namun bukan hasil fotocopy. Salinan resep memuat semua keterangan berikut:<ul style="list-style-type: none"><li>- Kop RS</li><li>- Tulisan “Copy Resep”</li><li>- Nama dokter</li><li>- Tanggal resep dan tanggal pembuatan copy resep</li><li>- Nama dan umur pasien</li><li>- Nomor resep</li><li>- Tulisan PCC</li><li>- Tanda tangan atau paraf Apoteker</li><li>- Nama dan nomor SIPA</li><li>- Stempel RS</li><li>- Tanda “det” jika obat sudah diserahkan, tanda “ndet” jika obat belum diserahkan, tanda “did” jika obat diambil setengah, dan tanda “det orig ” jika obat diambil dari resep asli dan terdapat keterangan iter</li></ul></li><li>2. Contoh copy resep jika diambil setengah Ny.X mendapat resep promavit sebanyak 30 tab dan Moloco sebanyak 30 tab, namun Ny.X mengambil Promavit 15 tab dan Moloco 15 tab sehingga dibuatkan copy resep berikut R/ Promavit      no. XXX</li></ol>
--	--	--------------------	--

S 3 dd 1

Moloco no. XXX

S 3 dd 1



3. Contoh copy resep dengan iter

Iter 2x

R/ Promavit no. XXX

S 3 dd 1

Moloco no. XXX

S 3 dd 1

Jika pasien mengambil Promavit 30 kaplet dan Moloco 15 kaplet maka copy resep nya sebagai berikut

Iter 2x

R/ Promavit no. XXX

S 3 dd 1

Det orig

Moloco no. XXX

S 3 dd 1

Det orig XV

Jika pasien tidak mengambil Promavit dan hanya mengambil sisa Moloco 15 kaplet dari copy resep diatas maka dibuatkan copy resep sebagai berikut

Iter 2x

R/ Promavit no. XXX

S 3 dd 1

Det orig

Moloco no. XXX

S 3 dd 1

Det orig

Jika pasien mengambil Promavit 15 kaplet dan Moloco 15 kaplet dari copy resep diatas maka copy resep nya sebagai berikut

Iter 2x

R/ Promavit no. XXX

S 3 dd 1

Det iter 1x 15 atau Det Orig+15

Moloco no. XXX

S 3 dd 1

Det iter 1x 15 atau Det Orig+15

		<p>Belajar meracik resep puyer</p>	<p>Jika pasien mengambil sisa Promavit 15 kaplet dan Moloco 15 kaplet dari copy resep diatas maka copy resep nya sebagai berikut</p> <p style="text-align: center;">Iter 2x</p> <p>R/ Promavit      no. XXX</p> <p style="padding-left: 40px;">S 3 dd 1</p> <p><u>Det iter 1x</u></p> <p style="padding-left: 40px;">Moloco          no. XXX</p> <p style="padding-left: 40px;">S 3 dd 1</p> <p><u>Det iter 1x</u></p> <p>Jika pasien mengambil semua obat dari copy resep diatas maka copy resep nya sebagai berikut</p> <p style="text-align: center;">Iter 2x</p> <p>R/ Promavit      no. XXX</p> <p style="padding-left: 40px;">S 3 dd 1</p> <p><u>Det</u></p> <p style="padding-left: 40px;">Moloco          no. XXX</p> <p style="padding-left: 40px;">S 3 dd 1</p> <p><u>Det</u></p> <p>Capaian</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mendapatkan pengetahuan tentang cara meracik resep sederhana</li> </ol>
--	--	------------------------------------	--



			<p>R/</p> <p>Parasetamol      100mg</p> <p>Diazepam          1mg</p> <p>mfla.pulv.dtd      no.VI</p> <p>a. Menghitung jumlah tablet yang diambil dengan cara:</p> <p>- Parasetamol : <math>100 \text{ mg} \times 6</math> (jumlah yg diminta) = 600 mg</p> <p>Jumlah tablet yang diambil 600 mg : 500 mg (dosis sediaan) = 1,2 tab</p> <p>- Diazepam : <math>1 \text{ mg} \times 6 = 6 \text{ mg}</math></p> <p>Jumlah tablet yang diambil 6 mg : 2 mg (dosis sediaan) = 3 tab</p> <p>b. Mengambil tablet sesuai jumlah perhitungan dan menulis pada kartu stok</p> <p>c. Menggerus tablet hingga menjadi serbuk</p> <p>d. Membagi serbuk menjadi 6 bagian</p>
--	--	--	--

Gresik, 5 April 2021

Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.

NIDN. 0711088504

Gresik, 5 April 2021

Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.

19930809/SIPA\_35.25/2016/22961

**AGENDA HARIAN (LOG BOOK)**

**Minggu ke : 2 (Rawat inap dan Rawat jalan siang)**

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1	Senin, 5 April 2021 (13.00- 20.00) Rawat jalan	Mempelajari sistem perencanaan dan permintaan perbekalan farmasi ke gudang farmasi  Mempelajari sistem penyimpanan obat-obatan	<p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mendapatkan pengetahuan tentang sistem perencanaan dan permintaan perbekalan farmasi ke gudang farmasi               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Perhitungan kebutuhan untuk perencanaan di IFRS didasarkan pada kombinasi metode konsumsi dan metode epidemiologi juga dengan melihat sisa stok, dan perkiraan 3 hari kedepan.</li> <li>b. Melakukan permintaan 1 minggu 3 kali setiap hari senin, rabu, dan jumat melalui SIM RSI Mabarrot</li> <li>c. Lembar permintaan dicetak 2 lembar (arsip gudang dan IFRS)</li> </ol> </li> </ol> <p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui sistem penyimpanan IFRS dan Gudang berdasarkan abjad, bentuk sediaan, stabilitas, jenis, dan golongan.</li> <li>2. Mengetahui letak penyimpanan obat yang disimpan secara khusus seperti narkotika, psikotropika, OOT, <i>high alert</i> dan prekursor farmasi serta penyimpanan alkes.</li> </ol>



Lemari alkes



Lemari injeksi dan obat luar



Lemari obat luar & obat Lasa (penulisan *Tallman letter*)



Lemari atas: prekursor farmasi & OOT  
Lemari bawah :obat paten



Lemari sirup



Lemari obat generik



Rak infus



Lemari Psiko dan Narko



Lemari *High Alert*

Mempelajari obat-obat dan fungsinya

Capaian:

Mengetahui nama obat dan fungsinya seperti:

- Obat paten

		<p>Mempelajari alur pelayanan pasien rawat jalan</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regumen: Untuk hormon</li> <li>2. Zantifar: Untuk mengobati masalah lambung</li> <li>3. Mefinal: Untuk mengatasi nyeri</li> </ol> <p>- Obat generik</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nifedipine: Untuk menurunkan tekanan darah</li> <li>2. Paracetamol: Untuk menurunkan demam dan mengatasi nyeri</li> <li>3. Glibenclamide: Untuk Antidiabetes</li> </ol> <p>Capaian: Mengetahui alur pelayanan pasien rawat jalan meliputi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>b. Pasien menyerahkan resep</li> <li>c. Melakukan skrining resep <ul style="list-style-type: none"> <li>- Administratif: informasi pasien (nama, umur, jenis kelamin, berat badan, alamat); informasi dokter (nama, SIP, alamat, nomor telepon, paraf); tanggal penulisan resep; dan Signa</li> <li>- Farmasetis: nama obat, bentuk sediaan, kekuatan sediaan, jumlah yang diminta, stabilitas, dan kompatibilitas (ketercampuran obat)</li> <li>- Klinis: ketepatan indikasi dan dosis obat; aturan, cara, dan lama penggunaan obat; polifarmasi; reaksi obat tidak diinginkan; kontra indikasi; dan interaksi obat</li> </ul> </li> <li>d. Menginput data resep ke SIM RSI Mabarrot untuk mengetahui biaya pengobatan <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jika pasien non-BPJS maka akan diberikan tagihan untuk dibayar ke kasir terlebih dahulu dengan membawa lembar rangkap resep</li> </ul> </li> </ol>
--	--	--	---



			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jika pasien BPJS namun pada resep terdapat obat yang tidak di cover BPJS maka melakukan konfirmasi terlebih dahulu ke pasien apakah obat tersebut diambil atau tidak / melakukan konfirmasi ke dokter yang bersangkutan apakah obat tersebut bisa diganti dengan obat yang tercantum dalam FORNAS atau tidak</li> <li>e. Memberikan nomor resep beserta lembar telaah obat</li> <li>f. Pasien menyerahkan bukti pembayaran</li> <li>g. Penyiapan obat</li> <li>h. Memanggil pasien dan mencocokkan identitas pasien serta alamat pasien</li> <li>i. Melakukan KIE</li> </ul>
2	Selasa, 6 April 2021 (13.00-20.00) Rawat jalan	Menanyakan pada TTK cara membedakan pasien umum dan pasien BPJS  Mempelajari prosedur dispensing obat	<p>Capaian: Mengetahui perbedaan pasien umum dan pasien BPJS dapat dilihat dari resep yang diberikan oleh dokter, dimana resep pasien BPJS akan tertulis keterangan atau stempel “BPJS” dibagian atas resep sedangkan resep pasien umum akan tertulis keterangan “Umum”. Atau dapat juga dicek melalui SIM RSI</p> <p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mendapatkan pengetahuan tentang prosedur dispensing obat meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Penyiapan obat sesuai resep</li> <li>- Melakukan peracikan</li> <li>- Melakukan pengemasan obat</li> <li>- Menulis etiket</li> <li>- Memeriksa kesesuaian obat dengan resep</li> </ul> </li> </ol>

		<p>Melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan</p>	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Ny.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 6/4/2021</p> <p>R/ Bioplacenton Gel no.I</p> <p>S 3 dd ue</p> <hr/> <p>Mefinal 500 mg no. X</p> <p>S 3 dd 1</p> <hr/> <p>Amoxicillin 500 mg no.X</p> <p>S 3 dd 1</p> <hr/> <p>Dexamethasone 0,5 mg no.X</p> <p>S 3 dd 1</p> <hr/> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil bioplacenton gel 1 (1), mefinal 500 mg tab (10), amoxicillin 500 mg tab (10), dan dexamethasone 0,5 mg tab (10) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Memasukkan masing-masing obat kedalam plastik klip</li> <li>3. Menulis etiket (bioplacenton menggunakan etiket biru karena obat luar sedangkan mefinal, amoxicillin, dan dexamethasone menggunakan etiket putih karena oral)</li> <li>4. Penulisan pada etiket sebagai berikut</li> </ol>
--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bioplacenton, untuk luka bakar. Oleskan 3x sehari tipis-tipis</li> <li>- Mefinal, untuk nyeri. Diminum 3x sehari sesudah makan jika perlu</li> <li>- Amoxicillin, untuk antibiotik. Diminum 3x sehari sesudah makan harus dihabiskan</li> <li>- Dexamethasone, untuk peradangan pada luka. Diminum 3x sehari sesudah makan jika perlu</li> </ul> <p>5. Melakukan <i>double check</i></p>
3	Rabu, 7 April 2021 (13.00-20.00) Rawat jalan	Melakukan pelayanan resep racikan pasien rawat jalan	<p>Capaian: Dapat melakukan pelayanan resep racikan untuk pasien rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut</p> <p>Tn.X      usia x tahun      Dr.Z      tanggal: 7/4/2021</p> <p>R/ Tremenza tab      1/6 tab</p> <p>Salbutamol 4 mg tab      0,7 mg</p> <p>Antasida tab      1/6 tab</p> <p>Pritacort tab      1/6 tab</p> <p>mf pulv dtd      no XV</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>_____ <b><i>Dj</i></b></p> <p>R/ Vitamin A 100.000 IU tab no V</p> <p>S 1 dd 1</p> <p>_____ <b><i>Dj</i></b></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <p>1. Melakukan perhitungan untuk jumlah tablet yang diambil untuk puyer</p>

		<p>Mempelajari cara pencatatan rekam farmasi</p>	<p>R/ Tremenza    1/6 tab x 15 = 2,5 tab  Salbutamol    0,7 mg x 15 = 10,5 mg/4 mg = 2,625 tab  Antasida        1/6 tab x 15 = 2,5 tab  Pritacort        1/6 tab x 15 = 2,5 tab</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Mengambil obat Tremenza tab (3), Salbutamol 4 mg tab (3), Antasida tab (3), dan Pritacort tab (3) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>3. Menggerus tablet sesuai jumlah hasil perhitungan hingga menjadi serbuk</li> <li>4. Membagi serbuk menjadi 15 bagian sesuai dengan jumlah yang diminta pada resep dan dikemas</li> <li>5. Mengambil Vitamin A 100.000 IU tab sebanyak 5 serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>6. Vitamin A 100.000 IU dimasukkan kedalam plastik klip</li> <li>7. Menulis etiket sebagai berikut <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puyer, untuk pilek sesak. Diminum 3x sehari sesudah makan jika perlu</li> <li>- Vitamin A 100.000 IU, untuk vitamin. Diminum 1x sehari sesudah makan harus dihabiskan</li> </ul> </li> <li>8. Melakukan pengemasan dan verifikasi resep</li> </ol> <p>Capaian:  Mengetahui tata cara penulisan buku rekam farmasi yang dilakukan setiap pagi, siang, dan malam. Buku rekam farmasi memuat:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nama pasien</li> </ol>
--	--	--	---

			<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Nomor resep</li> <li>3. Unit (IGD, RI, OB, PU, PA, VK, OK, KRS, APS, dll)</li> <li>4. Nama dokter</li> <li>5. Nama obat atau alkes sesuai resep</li> <li>6. Jumlah</li> </ol>
4	<p>Kamis, 8 April 2021 (13.00-20.00) Rawat inap</p>	<p>Mempelajari contoh alkes dan fungsinya</p> <p>Mempelajari sistem distribusi farmasi sistem perbekalan</p>	<p>Capaian:</p> <p>Mengetahui contoh alkes dan fungsinya seperti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Infusion set: Untuk memberikan cairan infus ke dalam tubuh pasien melalui intravena untuk memenuhi kebutuhan cairan dan elektrolit serta sebagai tindakan pengobatan</li> <li>2. Underpad: Untuk menyerap dan menahan cairan dengan cepat dan mudah</li> <li>3. Sputit: Untuk menyuntikkan atau menghisap cairan</li> </ol> <p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui perbedaan sistem distribusi di IFRS Mabarro MWC NU Bungah             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Sistem UDD adalah sistem distribusi berdasarkan <i>Individual prescribing</i> yang disiapkan dalam unit dosis tunggal untuk penggunaan satu kali dosis, di RSI Mabarro MWC NU Bungah sistem ini digunakan pada pasien rawat inap untuk obat oral, berikut etiket untuk sistem UDD</li> </ol> </li> </ol> <div> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>b. Sistem ODD adalah sistem distribusi berdasarkan <i>Individual prescribing</i> yang</li> </ol>

		<p>Mempelajari alur pelayanan pasien rawat inap</p>	<p>disiapkan dalam dosis tunggal untuk pemakaian sehari (24 jam), di RSI Mabarro MWC NU Bungah sistem ini digunakan pada pasien rawat inap untuk cairan dan injeksi</p> <p>c. <i>Individual prescribing</i> adalah sistem distribusi dimana resep untuk jangka hari tertentu disiapkan di farmasi, di bawah supervisi Apoteker dan diberi etiket berisi nama pasien dan cara penggunaan obatdes, di RSI Mabarro MWC NU Bungah sistem ini digunakan pada pasien rawat jalan</p> <p>Capaian: Mengetahui alur pelayanan pasien rawat inap meliputi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Perawat menyerahkan resep</li> <li>b. Melakukan skrining resep <ul style="list-style-type: none"> <li>- Administratif: informasi pasien (nama, umur, jenis kelamin, berat badan, alamat); informasi dokter (nama, SIP, alamat, nomor telepon, paraf); tanggal penulisan resep; Signa pada obat oral</li> <li>- Farmasetis: nama obat, bentuk sediaan, kekuatan sediaan, jumlah yang diminta, stabilitas, dan kompatibilitas (ketercampuran obat)</li> <li>- Klinis: ketepatan indikasi dan dosis obat; aturan, cara, dan lama penggunaan obat; polifarmasi; reaksi obat tidak diinginkan; kontra indikasi; dan interaksi obat</li> </ul> </li> <li>c. Menginput data ke SIM RSI Mabarro <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jika pasien BPJS, namun pada resep terdapat obat yang tidak di cover BPJS maka melakukan konfirmasi terlebih dahulu ke pasien agar melakukan pembayaran</li> </ul> </li> </ol>
--	--	---	--



		<p>Melakukan pelayanan resep pasien rawat inap</p>	<p>dengan memberikan nota pembayaran, namun jika pasien menolak untuk membayar maka melakukan konfirmasi ke dokter apakah obat tersebut bisa diganti dengan obat yang tercantum dalam Formularium Nasional</p> <p>d. Penyiapan obat</p> <p>e. Pencatatan obat yang diberikan untuk pasien rawat inap di buku serah terima</p> <p>f. Penyerahan obat ke perawat dan penandatanganan buku serah terima jika sudah sesuai</p> <p>Capaian: Dapat melakukan pelayanan resep untuk pasien rawat inap, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>An.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 7/4/2021</p> <p>R/ Infus Kaen 3B      no II</p> <p>Injeksi Ranitidin 50 mg/2ml      no I</p> <p>Injeksi Vicillin SX 1500      no I</p> <p>Sput 5 cc      no II</p> <p>Alkohol swab      no IV</p> <p>S imm</p> <p>p/o</p> <p>R/ Lacto B sach      no II</p> <p>S 2 dd 1</p> <p>R/ Zanic Syr      no I</p> <p>S 2 dd 5ml</p>
--	--	--	---

		<p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Mengambil Infus Kaen 3B (2), Injeksi Ranitidin 50 mg/2ml (1), Injeksi Vicillin SX 1500 (1), spuit 5cc (2), alkohol swab (4) serta mencatat jumlah obat/alkes yang keluar pada kartu stok yang sesuai</li><li>2. Alkes dan Injeksi dimasukkan ke dalam plastik dan diberi etiket biru dengan keterangan Ranitidin (1) dan Vicillin (1)</li><li>3. Mengambil Lacto B sach (2), dan Zanic syr (1) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>4. Masing-masing Lacto B sach dimasukkan kedalam klip dan diberi etiket untuk pagi dan malam dengan aturan dikonsumsi bersama makan</li><li>5. Zanic syrup diberi etiket dengan keterangan diminum 2x sehari 5ml sesudah makan</li><li>6. Melakukan <i>double check</i></li><li>7. Seluruh obat dijadikan satu pada kantong plastik beserta lembar rangkap resep</li><li>8. Mencatat pada buku serah terima</li><li>9. Melakukan input data obat ke SIM RSI</li></ol>
--	--	--

5	<p>Jumat, 9 April 2021 (13.00-20.00)</p> <p>Rawat inap</p>	<p>Mempelajari cara pencatatan buku serah terima pasien rawat inap</p> <p>Mengetahui proses penyerahan obat untuk pasien rawat inap kepada perawat</p>	<p>Capaian:</p> <p>Mengetahui cara pencatatan buku serah terima pasien rawat inap</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terdiri dari tanggal, nomor, identitas pasien (nama dan nomor pasien), nama obat/alkes, jumlah, ttd penyerah, ttd penerima</li> <li>- Diisi setiap melakukan penyerahan obat untuk pasien rawat inap kepada perawat</li> </ul> <p>Capaian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui proses penyerahan obat untuk pasien rawat inap kepada perawat meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verifikasi kesesuaian resep dengan obat yang diberikan oleh apoteker dengan melakukan <i>double check</i></li> <li>- Penyerahan obat kepada perawat</li> <li>- Perawat melakukan <i>triple check</i> dan penandatanganan buku serah terima</li> </ul> </li> </ol>
6	<p>Sabtu, 10 April 2021 (13.00-20.00)</p> <p>Rawat inap</p>	<p>Mengetahui <i>emergency kit</i> dan pengelolaannya</p>	<p>Capaian:</p> <p><i>Emergency kit</i> adalah tas atau wadah yang berisi perbekalan kefarmasian baik obat-obatan maupun alkes yang dapat digunakan pada saat keadaan darurat</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengetahui isi <i>emergency kit</i> yang terdiri dari: <ul style="list-style-type: none"> <li>- PZ Infus sebanyak 1</li> <li>- RL Infus sebanyak 1</li> <li>- Spuit 5cc sebanyak 2</li> <li>- Spuit 3cc sebanyak 2</li> <li>- Furosemide 100mg/ml sebanyak 3</li> <li>- Dexamethasone 5mg/ml sebanyak 3</li> </ul> </li> </ol>

			<ul style="list-style-type: none"><li>- Epinephrin 1mg/ml sebanyak 3</li><li>- Dipenhydramin 10 mg/ml sebanyak 3</li><li>- Aminophyllin 24 mg/ml sebanyak 2</li><li>- Lidocaine 2% sebanyak 5</li><li>- Calcium gluconate 100mg/ml sebanyak 2</li><li>- MgSO4 Injection 40% sebanyak 1</li><li>- Dektrosa (D40) Injection 40% sebanyak 2</li><li>- Atropin sulfate 0,25mg/ml sebanyak 3</li><li>- Cetadop (Dopamine HCl) 200 mg/5ml sebanyak 2</li></ul> <p>2. Mengetahui pengelolaan <i>emergency kit</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Dilakukan pengecekan penggunaan (tersegel atau tidak) dan <i>Expired Date</i> setiap hari</li><li>b. Obat yang mendekati <i>Expired Date</i> akan diambil dan diganti yang baru dengan ketentuan berikut<ul style="list-style-type: none"><li>- Obat dengan stok banyak dan masa ED panjang maka akan diambil 3 bulan sebelum ED</li><li>- Obat dengan stok terbatas dan masa ED pendek maka akan diambil 1 bulan sebelum ED</li></ul></li><li>c. Jika ada obat/alkes yang digunakan oleh unit maka petugas farmasi langsung mengganti ulang obat/alkes</li><li>d. Pencatatan pada form penggunaan setiap membuka segel/menggunakan obat</li><li>e. Terdapat pada unit Rawat Inap, bidan (VK/OK), IGD, Ambulance, dan Resusitasi</li></ul>
--	--	--	---

7	Minggu, 11 April 2021 (13.00-20.00)	LIBUR	LIBUR
---	---	-------	-------

Gresik, 11 April 2021

Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.

NIDN. 0711088504

Gresik, 11 April 2021

Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.


19930809/SIPA\_35.25/2016/22961

### AGENDA HARIAN (LOG BOOK)

Minggu ke : 3 (Gudang Farmasi)

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1.	Senin, 12 April 2021 (07.00-14.00)	Mempelajari sistem perencanaan perbekalan farmasi untuk Gudang  Mempelajari cara penulisan defekta dan pengarsipan defekta	Capaian: Mengetahui sistem perencanaan perbekalan farmasi untuk Gudang dengan menggunakan kombinasi metode konsumsi dan metode epidemiologi.  Capaian: Mengetahui cara penulisan defekta untuk perencanaan perbekalan farmasi sebagai berikut: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kepala logistik farmasi mencatat stok perbekalan farmasi di Gudang yang menipis atau sudah habis di lembar defekta</li><li>2. Mengelompokkan perencanaan berdasarkan bentuk sediaan di lembar defekta</li><li>3. Perencanaan yang ditulis di lembar defekta meliputi<ul style="list-style-type: none"><li>- Nama perbekalan farmasi</li><li>- Sisa stok logistik</li><li>- Jumlah permintaan</li></ul></li><li>4. Lembar defekta diserahkan kepada kepala Instalasi Farmasi untuk menentukan jumlah pengadaan, distributor, dan tanggal order perbekalan farmasi</li></ol>






			 <p>5. Lembar defekta yang asli disimpan oleh apoteker</p> <p>6. Lembar copy defekta disimpan oleh kepala logistik farmasi sebagai arsip Gudang dan dibendel setiap bulannya</p>
2	<p>Selasa, 13 April 2021 (07.00-14.00)</p>	<p>Mempelajari cara memilih PBF/Distributor</p> <p>Menganalisa PBF/Distributor dan produk yang dibawa</p>	<p>Capaian: Mengetahui cara memilih PBF/Distributor berdasarkan hal berikut</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Obat Generik: Distributor yang menawarkan harga termurah dan dapat memastikan ketersediaan stok</li> <li>2. Obat Paten: Terdapat distributor yang ditunjuk langsung oleh produsen obat paten</li> </ol> <p>Capaian: Mengetahui PBF dan produk yang dibawa seperti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. PT. Kallista Prima membawa produk : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Simex, Lapi, dan Novell</li> </ul> </li> <li>2. PT. Antarmitra Sembada membawa produk : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Novell group, Etercon, Pharos, Galenium</li> </ul> </li> <li>3. PT. Millennium Pharmacon International Tbk. membawa produk : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lapi, Meiji, Simex, Meprofarm</li> </ul> </li> </ol>

			<p>4. PT. Parit Padang Global Membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bernofarm, Hexparm Jaya, Soho, Fahrenheit</li></ul> <p>5. PT. Anugrah Argon Medica Membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Dexa group, Novo Nordisk, Tanabe</li></ul> <p>6. PT. Kimia Farma membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Kimia farma, Phapros dan Narkotika</li></ul> <p>7. PT. Bina San Prima membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sanbe group</li></ul> <p>8. PT. Multi Medika Makmur membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Alat Kesehatan</li></ul> <p>9. PT. Azken Indonesia membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Alat Kesehatan</li></ul> <p>10. PT. Mensa Bina Sukses membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Landson dan Otto</li></ul> <p>11. PT. Enseval Putra Megatrading membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hexparm Jaya, Kalbe dan Interbat</li></ul> <p>12. PT. Anugerah Pharmindo Lestari membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ethica, GSK, Quantum, Darya Varia, Combiphar</li></ul> <p>13. PT. Merapi Utama Pharma membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cairan Infus Widatra dan Otsuka, Mersi, Meiji, Sampharindo</li></ul> <p>14. PT. United Dico Citas Co Ltd membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bernofarm, Galenium</li></ul>
--	--	--	---

		<p>Mempelajari cara penulisan Surat Pesanan (SP) dan monitoring orderan</p>	<p>15. PT. Kebayoran Pharma membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nicholas, Fahrenheit</li> </ul> <p>16. PT. Rajawali Nusindo membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phapros, Cairan Infus Widatra dan Otsuka</li> </ul> <p>17. PT. Indofarma Global Medika membawa produk :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indofarma</li> </ul> <p>18. PT. EDNU Surya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ifars</li> </ul> <p>19. PT. Daya Anugerah Dewatasakti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lapi</li> </ul> <p>Capaian: Mengetahui cara penulisan surat pesanan dengan ketentuan berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Surat pesanan dibuat rangkap 3, dimana <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lembar asli (putih) untuk diserahkan kepada distributor/PBF</li> <li>- Lembar rangkap 1 (merah muda) untuk arsip pengadaan IFRS</li> <li>- Lembar rangkap 2 (kuning) untuk arsip Gudang Farmasi</li> </ul> </li> <li>2. Perbedaan surat pesanan dapat dilihat dari format, jumlah rangkap dan ketentuan penulisan dimana: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SP Narkotika terdiri dari 4 lembar (1 asli dan 3 rangkap), satu surat pesanan untuk satu obat golongan Narkotika</li> <li>- SP Psikotropika terdiri dari 2 lembar (1 asli dan 1 rangkap), satu surat pesanan</li> </ul> </li> </ol>
--	--	---	--

			<p>dapat digunakan untuk maksimal 5 obat golongan Psikotropika</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- SP OOT terdiri dari 2 lembar (1 asli dan 1 rangkap), satu surat pesanan dapat digunakan untuk maksimal 5 obat golongan OOT</li><li>- SP Prekursor terdiri dari 2 lembar (1 asli dan 1 rangkap), satu surat pesanan dapat digunakan untuk maksimal 5 obat golongan Prekursor</li><li>- SP Obat regular/JKN dan Alkes terdiri dari 3 lembar (1 asli dan 2 rangkap), satu surat pesanan dapat digunakan untuk beberapa jenis obat/alkes</li></ul> <ol style="list-style-type: none"><li>3. Untuk pemesanan obat JKN, selain surat pesanan juga ditambahkan form 2</li><li>4. Pemesanan dapat dilakukan dengan cara:<ul style="list-style-type: none"><li>- SP diserahkan kepada salesman saat berkunjung</li><li>- Via whatsapp atau email dengan foto/scan SP asli</li></ul></li><li>5. Sistem pembayaran dilakukan secara kredit dengan tenggat waktu tertentu (14 hari, 28 hari, dan 30 hari) sesuai kesepakatan dengan PBF/Distributor. Kecuali Narkotika menggunakan sistem COD</li><li>6. Monitoring order pengadaan dilakukan jika perbekalan farmasi belum diterima sampai pada hari H jadwal pengiriman PBF/Distributor tersebut</li></ol>
--	--	--	---

<p><b>3</b></p>	<p>Rabu, 14 April 2021 (07.00-14.00)</p>	<p>Mempelajari penerimaan perbekalan farmasi dari distributor/PBF</p>	<p>Capaian:</p> <p>Mengetahui tata cara penerimaan perbekalan farmasi dari distributor/PBF sebagai berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mencocokkan alamat tujuan dalam faktur</li> <li>2. Memeriksa keaslian faktur dengan mengecek nama distributor, alamat distributor, dan stempel basah distributor</li> <li>3. Memeriksa kesesuaian faktur dengan surat pesanan</li> <li>4. Memeriksa kesesuaian faktur dengan perbekalan farmasi yang diterima</li> <li>5. Memeriksa kondisi fisik perbekalan farmasi yang diterima</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Jika terdapat ketidaksesuaian maka: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jika barang yang diterima tidak sesuai SP, maka langsung dikembalikan ke pengirim disertai nota retur</li> <li>- Jika jumlah yang diterima tidak sesuai SP, maka langsung dilaporkan ke pengirim dengan menghitung jumlah barang yang dikirimkan didepan kurir, kemudian dituliskan di faktur asli jumlah barang yang kurang</li> <li>- Jika nomor batch dan tanggal kadaluarsa tidak sesuai, maka dilaporkan ke</li> </ul> </li> </ol>
-----------------	--	---	--

		<p>Mempelajari jenis faktur dan bagiannya</p>	<p>pengirim kemudian menuliskan nomor batch dan tanggal kadaluarsa yang sesuai pada faktur</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Jika telah sesuai, faktur ditandatangani oleh apoteker atau Tenaga Teknis Kefarmasian (TTK) dan disertai tanggal terima</li> <li>8. Faktur asli dan satu rangkap copy diberikan kepada pengirim, satu/dua rangkap copy faktur diserahkan ke farmasi sebagai arsip dan disimpan selama 5 tahun</li> </ol> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Mencatat tanggal penerimaan perbekalan farmasi pada lembar defekta</li> <li>10. Melakukan input penerimaan perbekalan farmasi sesuai faktur pada SIM RSI</li> </ol> <p>Capaian:</p> <p>Mengetahui jenis faktur dan bagian faktur yang terdiri dari:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nama distributor</li> <li>2. Alamat distributor</li> <li>3. Nomor izin distributor</li> <li>4. Nama instansi pemesan</li> <li>5. Alamat instansi pemesan</li> <li>6. Nomor faktur</li> </ol>
--	--	---	--



			<p>7. Tanggal faktur</p> <p>8. Nama Obat/Bahan Obat, Bentuk Sediaan, dan Kekuatan Obat</p> <p>9. Jumlah obat yang dipesan</p> <p>10. Nomor Batch dan Kadaluarsa</p> <p>11. Harga obat</p> <p>12. Tanda tangan, nama terang dan gelar, nomor SIPA, dan stempel distributor</p> <p>13. Tanda tangan, nama terang dan gelar, nomor SIPA, tanggal terima, dan stempel penerima</p>
4	Kamis, 15 April 2021 (07.00-14.00)	Melakukan penyimpanan di Gudang Farmasi	<p>Capaian:</p> <p>Mengetahui prosedur penyimpanan di Gudang Farmasi meliputi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyimpan perbekalan farmasi sesuai dengan bentuk, jenis, golongan, stabilitas, dan kelas terapi</li> <li>2. Tidak menyimpan perbekalan farmasi diatas lantai, melainkan disimpan di rak/etalase atau diatas palet</li> <li>3. Mencatat perbekalan farmasi yang masuk dalam kartu stok yang berisi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stok awal</li> <li>- Masuk (tanggal, no batch, exp date, produsen, jumlah)</li> <li>- Keluar (tanggal, no batch, exp date, jumlah)</li> <li>- Stok akhir</li> </ul> </li> </ol>

- Paraf

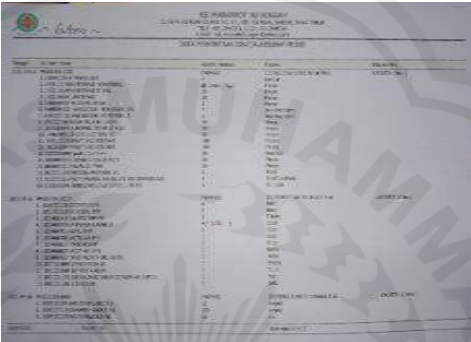

4. Melakukan penyimpanan berdasarkan sistem FEFO (*First Expired First Out*) dan FIFO (*First In First Out*)
5. Melakukan pengecekan rutin pada suhu ruangan dan lemari pendingin setiap 3 kali sehari/ setiap pergantian sift agar tetap sesuai dengan suhu penyimpanan yang sesuai
6. Melakukan stok opname setiap 3 bulan sekali dimana aktivitas permintaan, penerimaan, dan distribusi perbekalan farmasi dari Gudang Farmasi ke Instalasi Farmasi dihentikan sementara sampai laporan stok opname selesai

Capaian:

Mengetahui cara pemusnahan perbekalan farmasi yaitu:

1. Obat dalam jumlah sedikit, dilakukan pemusnahan sendiri sesuai dengan jenis sediaan, bentuk sediaan, dan syarat yang berlaku
2. Obat dan Alkes dalam jumlah banyak atau membutuhkan incenerator, dilakukan pemusnahan melalui pihak ketiga yaitu PT.PRIA setiap 3 bulan sekali

Mempelajari cara pemusnahan perbekalan farmasi

<p><b>5</b></p>	<p>Jumat, 16 April 2021 (07.00-14.00)</p>	<p>Menerima permintaan perbekalan farmasi dari IFRS</p>	<p>Capaian: Mengetahui proses pendistribusian perbekalan farmasi dari Gudang Farmasi ke Instalasi Farmasi meliputi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menerima lembar permintaan perbekalan farmasi dari Instalasi Farmasi</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Mencatat pengeluaran perbekalan farmasi pada kartu stok</li> <li>3. Melakukan mutasi perbekalan farmasi di SIM RSI</li> <li>4. Melakukan serah terima perbekalan farmasi kepada staf Instalasi Farmasi</li> </ol> 
-----------------	---	---	--

6	Sabtu, 17 April 2021 (07.00-14.00)	Menganalisa obat-obatan yang termasuk <i>fast moving</i> , <i>slow moving</i> , dan <i>death moving</i>	<p>Capaian: Mengetahui jenis perbekalan farmasi yang termasuk <i>fast moving</i>, <i>slow moving</i>, dan <i>death moving</i></p> <p>1. <i>Fast Moving</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obat generik yang termasuk <i>fast moving</i> di gudang farmasi seperti : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tablet/kaplet/kapsul : Paracetamol 500 mg, Asam Mefenamat 500 mg, Cefadroxil 500 mg, Amlodipin 10 mg, Glibenclamide 5 mg, dan Glicazide 80 mg</li> <li>• Sirup : Cefixime 100 mg/5 ml syr dan Sucralfate 500 mg/5 ml syr.</li> <li>• Injeksi : Ondansetron 8 mg/4 ml, Ondansetron 4 mg/ 2 ml, Ceftriaxon 1 gr/ vial, Pantoprazole 40 mg/ vial, dan Metamizole sodium 1000 mg/2 ml</li> </ul> </li> <li>- Obat paten yang termasuk <i>fast moving</i> di gudang farmasi seperti : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tablet/kaplet/kapsul : Sanmol 500 mg, Mefinal 500 mg, Lostacef 500 mg, Folavit 400 mg, Cal 95, dan Promavit</li> <li>• Sirup : Sanmol syr 125 mg/5 ml, Lanpepsa syr 500 mg/5 ml, dan Ferro-k drop</li> </ul> </li> <li>- Alkes yang termasuk <i>fast moving</i> di gudang farmasi seperti : Infus set dewasa, spuit 3 cc, iv canula no. 20, iv canula no. 22, nasal canul dewasa, masker medis, handscoon, underpad non steril.</li> <li>- Cairan infus yang termasuk <i>fast moving</i> di gudang farmasi seperti : cairan infus Ringer Laktat, cairan sodium chlorida 0.9 % 500 ml.</li> </ul>
---	------------------------------------	---	---

			<p>2. <i>Slow moving</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Obat Generik yang termasuk <i>slow moving</i> di gudang farmasi seperti :<ul style="list-style-type: none"><li>• Tablet/kaplet/kapsul : pantoprazole 40 mg, eperisone 50 mg, ambroxol 30 mg, dan tablet tambah darah</li><li>• Sirup : Ambroxol 15 mg/5 ml syr, Amoxicillin 125 mg/5 ml syr, dan Antasida doen syr</li><li>• Injeksi : Omeprazole 40 mg/ vial, Paracetamol 1000 mg/100 ml, Ciprofloxacin 200 mg/100 ml, dan Metronidazole 500 mg/100 ml</li></ul></li><li>- Obat paten yang termasuk <i>slow moving</i> di gudang farmasi seperti :<ul style="list-style-type: none"><li>• Tablet/ kaplet, kapsul : Histapan 50 mg, Hystolan 20 mg, Epexol 30 mg, Eprinoc 50 mg, dan Lacoldin</li><li>• Sirup : Epexol syr 15 mg/5 ml, Lacophen dry syrup 125 mg/5 ml, Sanmag syr, ferro k syr, dan Elkana CL syr</li><li>• Injeksi : Pumpisel 40 mg/vial</li></ul></li><li>- Alkes yang termasuk <i>slow moving</i> di gudang farmasi seperti : Mayo (<i>Guedel Airway</i>) , spuit 50 cc, masker O2 dewasa.</li><li>- Cairan infus yang termasuk <i>slow moving</i> di gudang farmasi seperti : Glucosa 5%, Asering.</li></ul> <p>3. <i>Death moving</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Obat Generik yang termasuk death moving di gudang farmasi seperti :<ul style="list-style-type: none"><li>• Tablet/ kaplet, kapsul : Ofloxacin 200 mg, Piracetam 800 mg, Piracetam 400 mg, Pyrazinamide 500 mg</li></ul></li></ul>
--	--	--	---

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Injeksi : Ampicillin 1 g/vial, Aminophyllin 24 mg/ml</li> <li>- Obat paten yang termasuk death moving di gudang farmasi seperti : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tablet/ kaplet, kapsul : Santibi plus, Rifastar</li> <li>• Sirup : Mucos drop 15 mg/1 ml</li> <li>• Injeksi : Sanpicillin 1 g/vial</li> </ul> </li> <li>- Alkes yang termasuk death moving di gudang farmasi seperti <i>stomach tube</i> 8 100 cm</li> <li>- Cairan infus yang termasuk death moving di gudang farmasi seperti : <i>Sterile water for irrigation</i> 1000 ml.</li> </ul>
7	Minggu, 18 April 2021 (07.00-14.00)	LIBUR	LIBUR

Gresik, 18 April 2021

Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.

NIDN. 0711088504

Gresik, 18 April 2021

Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.

19930809/SIPA\_35.25/2016/22961



### AGENDA HARIAN (LOG BOOK)

Minggu ke : 4 (Rawat Inap Pagi)

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1.	Senin, 19 April 2021 (07.00-14.00)	Membantu membuat permintaan perbekalan farmasi ke Gudang Farmasi	Capaian: Dapat melakukan permintaan perbekalan farmasi ke Gudang Farmasi dengan cara: <ul style="list-style-type: none"><li>- Melihat stok perbekalan farmasi yang menipis terutama perbekalan farmasi yang masuk kategori <i>fast moving</i></li><li>- Menentukan jumlah yang diminta dengan perkiraan untuk 3 hari kedepan</li><li>- Membuat permintaan menggunakan SIM RSI</li><li>- Lembar permintaan dicetak sebanyak 2 lembar (arsip Gudang Farmasi dan Instalasi Farmasi)</li><li>- Menyerahkan lembar permintaan kepada petugas Gudang Farmasi</li></ul>

2	Selasa, 20 April 2021 (07.00-14.00)	Melakukan pelayanan resep rawat inap	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep rawat inap, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>An.X usia x bulan Dr.Y tanggal: 19/4/2021</p> <p>R/ Infus Kaen 3B no II</p> <p>Injeksi Ranitidin 50 mg/ml no I</p> <p>Injeksi Vicillin SX 1500 no I</p> <p>Injeksi Dexamethasone 5mg/ml no I</p> <p>Sput 5 cc no II</p> <p>Sput 3 no I</p> <p>Alkohol swab no III</p> <p>Aquabidest no I</p> <p>Kasa Gulung Kecil no I</p> <p>S imm</p> <p>p/o</p> <p>R/ Lacto B sach no II</p> <p>S 2 dd 1</p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil sediaan injeksi meliputi Injeksi Ranitidine 50 mg/2ml (1), Injeksi Vicillin SX 1500 (1), dan Injeksi Dexamethasone 5mg/ml (1) dan mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Mengambil Infus Kaen 3B (2), Sput 5 cc (2), Sput 3 cc (1), Alkohol swab (3), Aquabidest (1), dan Kasa Gulung Kecil (1) dan mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> </ol>
---	---	---	---

3. Memasukkan sediaan injeksi dan alkes kedalam plastik bening
4. Mengambil Lacto B sach sebanyak 2 bungkus dan mencatat pada kartu stok yang sesuai
5. Lacto B sach dimasukkan ke dalam plastik klip masing-masing
6. Menulis etiket
  - 1 Etiket biru untuk Injeksi Ranitidine 50mg/2ml (1), Injeksi Vicillin SX 1500 (1), dan Injeksi Dexamethasone 5mg/ml (1) dan ditempel pada plastik yang berisi injeksi dan alkes
  - 2 Etiket biru untuk Infus Kaen 3B dan ditempel pada masing-masing Infus Kaen 3B
  - 2 Etiket putih (Sore dan Pagi) untuk Lacto B sach dengan aturan diminum bersama makan lalu dimasukkan kedalam plastik klip
7. Melakukan *double check*
8. Memasukkan obat dan alkes yang sudah diberi etiket kedalam kantong plastik beserta lembar rangkap resep
9. Mencatat obat dan alkes yang diberikan pada buku serah terima
10. Melakukan input data obat ke SIM RSI



<p><b>3</b></p>	<p>Rabu, 21 April 2021 (07.00-14.00)</p>	<p>Melakukan pelayanan resep rawat inap</p>	<p>Capaian:  Dapat melakukan pelayanan resep rawat inap, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Ny.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 21/4/2021</p> <p>R/ Infus RL no III</p> <p>Injeksi Pantoprazole 40mg/vial no II</p> <p>Injeksi Metamizole 1000mg/2ml no II</p> <p>Injeksi Neurosanbe no I</p> <p>Sput 5 cc no II</p> <p>Sput 3 cc no I</p> <p>Alkohol swab no III</p> <p>Aquabidest no I</p> <p>S imm</p> <p>p/o</p> <p>R/ Dimenhydrinate 50 mg tab no III</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>R/ Seremig 10 mg tab no II</p> <p>S 2 dd 1</p> <p>R/ Amlodipin 10 mg tab no I</p> <p>S 0-0-1</p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil sediaan injeksi meliputi Injeksi Pantoprazole 40mg/vial (2), Injeksi Metamizole 1000mg/2ml (2), dan Injeksi Neurosanbe (1) serta mencatat pada kartu</li> </ol>
-----------------	--	---	--

			<p>stok yang sesuai</p> <ol style="list-style-type: none"><li>2. Mengambil Infus RL (3), Spuit 5 cc (2), Spuit 3 cc (1), Alkohol swab (3), dan Aquabidest (1) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>3. Memasukkan sediaan injeksi dan alkes kedalam plastik bening</li><li>4. Mengambil Dimenhydrinate 50 mg (3), Seremig 10 mg (2), dan Amlodipin 10 mg (1) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>5. Menulis etiket<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 Etiket putih pagi untuk Dimenhydrinate 50 mg dan Seremig 10 mg</li><li>- 1 Etiket putih siang untuk Dimenhydrinate 50 mg</li><li>- 1 Etiket putih sore untuk Dimenhydrinate 50 mg dan Seremig 10 mg</li><li>- 1 Etiket putih malam untuk Amlodipine 10 mg</li><li>- 2 Etiket biru untuk Infus RL</li><li>- 1 Etiket biru untuk Injeksi Pantoprazole 40mg/vial (2), Injeksi Metamizole 1000mg/2ml (2), dan Injeksi Neurosanbe (1)</li></ul></li><li>6. Masing-masing etiket putih dimasukkan ke dalam plastik klip disertai obat yang sesuai</li><li>7. Etiket biru untuk Infus RL di tempelkan pada Infus RL</li><li>8. Etiket biru untuk injeksi di tempelkan pada plastik bening yang berisi injeksi dan alkes</li><li>9. Melakukan <i>double check</i></li><li>10. Jika sudah sesuai dimasukkan kedalam kantong plastik beserta lembar rangkap resep</li></ol>
--	--	--	---





11. Mencatat obat dan alkes yang diberikan pada buku serah terima
12. Melakukan input data obat ke SIM RSI

4	Kamis, 22 April 2021 (07.00-14.00)	Melakukan pelayanan resep rawat inap	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep rawat inap, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Ny.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 22/4/2021</p> <p>R/ Infus D5      no I</p> <p>Infus D10      no II</p> <p>Injeksi Pantoprazole 40 mg/vial      no II</p> <p>Sput 5 cc      no II</p> <p>Sput 3 cc      no II</p> <p>Alkohol swab      no IV</p> <p>S imm</p> <p>p/o</p> <p>R/ N Acetyl Sistein 200 mg tab      no III</p> <p>S 3 dd 1</p>
---	------------------------------------	--------------------------------------	--



			<p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Mengambil Injeksi Pantoprazole 40 mg/vial (2) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>2. Mengambil Infus D5 (1), Infus D10 (2). Spuit 5 cc (2), Spuit 3 cc (2), dan Alkohol swab (4) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>3. Memasukkan sediaan injeksi dan alkes kedalam plastik bening</li><li>4. Mengambil N Acetyl Sistein 200 mg tab sebanyak 3 tablet serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>5. Menulis etiket<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 Etiket putih pagi untuk N Acetyl Sistein 200 mg tab</li><li>- 1 Etiket putih siang untuk N Acetyl Sistein 200 mg tab</li><li>- 1 Etiket putih sore untuk N Acetyl Sistein 200 mg tab</li><li>- 3 Etiket biru untuk Infus D5 dan Infus D10</li><li>- 1 Etiket biru untuk Injeksi Pantoprazole 40 mg/vial</li></ul></li><li>6. Masing-masing etiket putih dimasukkan ke dalam plastik klip disertai obat yang sesuai</li><li>7. Etiket biru untuk Infus D5 dan Infus D10 di tempelkan pada Infus D5 dan Infus D10</li><li>8. Etiket biru untuk injeksi di tempelkan pada plastik bening yang berisi injeksi dan alkes</li><li>9. Melakukan double check</li><li>10. Jika sudah sesuai dimasukkan kedalam kantong plastik beserta lembar rangkap resep</li><li>11. Mencatat obat dan alkes yang diberikan pada buku serah terima</li></ol>
--	--	--	---

		<p>Melakukan penyerahan obat untuk pasien rawat inap kepada perawat sesuai SOP</p>	<p>12. Melakukan input data obat ke SIM RSI</p> <p>Capaian: Dapat melakukan penyerahan obat untuk pasien rawat inap kepada perawat sesuai SOP sebagai berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Memberikan obat kepada perawat</li><li>- Perawat melakukan <i>triple check</i></li><li>- Perawat menandatangani buku serah terima jika sudah sesuai</li></ul> <div></div>
--	--	--	---

5	<p>Jumat, 23 April 2021 (07.00-14.00)</p>	<p>Mempelajari pengelolaan dan penyimpanan obat LASA</p>	<p>Capaian: Mengetahui pengelolaan dan penyimpanan obat LASA dimana Obat LASA (<i>Look Alike Sound Alike</i>) adalah obat-obatan yang mempunyai rupa, bentuk dan pengucapan nama obat yang mirip. Pegelolaan obat LASA di IFRS adalah dengan diberi penandaan LASA dan beberapa obat juga menerapkan penandaan <i>talman letter</i> (penulisan dengan menggunakan huruf besar yang berbeda sebagai penekanan) untuk memudahkan dalam membedakan obat yang mirip. Selain itu diberikan juga stiker LASA pada setiap satuan terkecil baik vial atau ampul. Untuk obat dengan nama yang sama dan dosis beragam juga diberi tanda <i>multiple strength</i> dan diberi jarak dalam penyimpanan agar tidak terjadi kesalahan saat mengambil obat</p>  <p>Contoh obat LASA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CEFOTaxim dengan CEFTRIaxone</li> <li>- CIPROfloxacin dengan LEVOOfloxacin</li> </ul>
---	---	--	--

6	Sabtu, 24 April 2021 (07.00-14.00)	Mempelajari pengelolaan dan penyimpanan obat <i>high alert</i>	<p>Capaian:</p> <p>Mengetahui pengelolaan dan penyimpanan obat <i>high alert</i>. Obat <i>High alert</i> adalah obat dengan kewaspadaan tinggi dan berisiko membahayakan pasien bila digunakan dengan kurang tepat. Penyimpanan <i>high alert</i> dalam kotak terkunci dan diberi label. Pada setiap satuan terkecil baik vial atau ampul juga diberi stiker <i>high alert</i>. Contoh obat <i>high alert</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aminophyllin 24 mg/ml</li> <li>- Epinephrine 1 mg/ml</li> <li>- Lidocaine 2%</li> <li>- Calcium gluconate 100mg/ml</li> <li>- MgSO4 Injection 40%</li> </ul>
7	Minggu, 25 April 2021 (07.00-14.00)	LIBUR	LIBUR

Gresik, 25 April 2021

Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.

NIDN. 0711088504

Gresik, 25 April 2021

Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.

19930809/SIPA\_35.25/2016/22961

**AGENDA HARIAN (LOG BOOK)**

**Minggu ke : 5 (Rawat Inap dan Rawat Jalan Siang)**


No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1.	Senin, 26 April 2021 (13.00-20.00)	Melakukan pelayanan resep rawat jalan	<p>Capaian: Dapat melakukan pelayanan resep rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Ny.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 26/4/2021</p> <p>R/ Adalat Oros 30 mg tab no XXX</p> <p>S 1 dd 1</p> <hr/> <p>Desoximetasone 0,25% tube no I</p> <p>S ue</p> <hr/> <p>Cetirizine 10 mg tab no X</p> <p>S 1 dd 1</p> <hr/> <p>Concor 2,5 mg tab no XXX</p> <p>S 1 dd 1</p> <hr/> <p>Atorvastatin 10 mg tab no XXX</p> <p>S 0-0-1</p>



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat jalan	<p>3x1 hari bersama makan dan diminum sampai habis</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i></li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol> <p>Capaian: Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas sebagai berikut:</p> <p>Farmasi: (Memanggil nama pasien), mohon maaf boleh saya lihat nota bukti pembayarannya?</p> <p>Pasien: (Menghampiri Farmasi), ini mbak</p> <p>Farmasi: Dengan Ny.X ya bu, mohon maaf keluhan ibunya apa ya?</p> <p>Pasien: Iya mbak, keluhannya itu diabetes, tekanan darah tinggi, sama kolestrol</p> <p>Farmasi: Ada gatal-gatal juga bu?</p> <p>Pasien: Iya ada mbak</p> <p>Farmasi: Baik bu, Ini dapat 6 macam obat akan saya jelaskan satu persatu ya pak. Yang pertama ini Adalat Oros untuk Tekanan darah diminum satu kali sehari 1 tablet sesudah makan dan diminum sampai habis ya bu, yang kedua ini Concor 2,5 untuk Tekanan darah juga diminum satu kali sehari 1 tablet sesudah makan dan diminum sampai habis ya bu, ini Atorvastatin untuk Kolestrol diminum satu kali sehari 1 tablet pada malam hari sesudah makan dan diminum sampai habis ya bu, ini Metformin untuk Diabetes diminum tiga kali</p>



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>sehari 1 tablet bersama makan dan diminum sampai habis ya bu, ini Cetirizine untuk Gatal/Alergi diminum satu kali sehari 1 tablet sesudah makan dan diminum jika merasa gatal saja ya bu, dan yang terakhir krim Desoximetasone untuk dioleskan tipis-tipis pada bagian kulit yang Gatal/Alergi. Untuk obat yang diminum 1 kali sehari dan harus habis maka usahakan minum obatnya konsisten pada jam yang sama ya bu. Misal untuk adalat oros sama concor ini kan sama-sama untuk tekanan darah, njenengan bisa minum adalat oros setiap pagi dan concor nya malam hari begitu bu. Apa ada yang ditanyakan bu?</p> <p>Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik bu ini obatnya semoga lekas sembuh</p> <p>Pasien: Terima kasih mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
2	Selasa, 27 April 2021 (13.00-20.00)	Membantu menyiapkan paket operasi (SC dan Partus Normal)	<p>Capaian:</p> <p>Dapat membantu menyiapkan paket operasi (SC dan Partus Normal). Paket operasi berisi perbekalan farmasi baik obat-obatan, alat kesehatan, dan bahan medis habis pakai yang digunakan untuk kebutuhan operasi. Paket operasi berguna untuk memudahkan tenaga farmasi dalam menyiapkan kebutuhan operasi terutama jika ada tindakan operasi yang darurat/emergency sehingga dapat menghemat waktu</p> 



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>Novorapid pen no.X = no VI S 3 dd 20 ui</p> <hr/> <p>Maka cara perhitungannya yaitu:  Sansulin log g pen: 1 pen (3ml) mengandung 300 IU (1ml@100 IU) sehingga:  - 16 x 30 hari (1 bulan) = <math>480/300 = 1,6 = 2</math> (dibulatkan menjadi 2 pen)  Novorapid pen: 1 pen (3ml) mengandung 300 IU (1ml@100 IU) sehingga:  - 60 x 30 hari (1 bulan) = <math>1800/300 = 6</math> pen</p> <p>Jika pasien BPJS, maka dilihat insulin yang diberikan pada bulan lalu terdapat sisa atau tidak baru kemudian dihitung lagi berapa insulin yang akan diberikan pada bulan ini</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
4	Kamis, 29 April 2021 (13.00-20.00)	Melakukan pelayanan resep rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Ny.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 29/4/2021</p> <p>R/ Cefixime 100 mg tab no X S 2 dd 1</p> <p style="text-align: right;"><i><b>℞d</b></i></p> <hr/> <p>Mefinal 500 mg tab no X S 3 dd 1</p> <p style="text-align: right;"><i><b>℞d</b></i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Cefixime 100 mg (10), dan Mefinal 500 mg (10) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Cefixime 100 mg untuk antibiotik dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Mefinal 500 mg untuk nyeri dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> </ul> </li> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i></li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas sebagai berikut:</p> <p>Farmasi: (Memanggil nama pasien), mohon maaf boleh saya lihat nota bukti pembayarannya?</p> <p>Wali pasien: (Menghampiri Farmasi), ini mbak</p> <p>Farmasi: Dengan wali dari Ny.X ya pak, mohon maaf keluhan Ny.X apa ya pak?</p> <p>Wali pasien: Nyeri mbak</p> <p>Farmasi: Baik, ini dapat dua macam obat ya pak. Ini cefixime untuk antibiotik diminum 2 kali sehari 1 kapsul sesudah makan dan harus habis ya pak, ini diminumnya setiap 12 jam jadi kalau misal ibunya minum jam 7 pagi maka diminum lagi jam 7 malam. Yang kedua ini mefinal untuk nyeri diminum 3 kali sehari 1 kaplet sesudah makan dan diminum jika merasa nyeri saja. Mohon maaf sebelumnya, apa Ny X puasa pak?</p> <p>Wali pasien: Kalau lagi nyeri ya nggak puasa mbak</p> <p>Farmasi: Kalau begitu diminum seperti biasanya ya pak, Apa ada yang ditanyakan pak?</p> <p>Wali pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik pak ini obatnya semoga lekas sembuh</p> <p>Wali pasien: Terima kasih mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
5	Jumat, 30 April 2021 (13.00-20.00)	Melakukan pelayanan pasien rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Ny.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 30/4/2021</p> <p>R/ Promavit tab no XXX</p> <p>S I dd 1</p> <p>_____ <i>My</i></p> <p>Biocal 95 tab no XXX</p> <p>S I dd 1</p> <p>_____ <i>My</i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Promavit tab (30), dan Biocal 95 tab (30) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Promavit tab untuk suplemen asam folat dengan aturan pakai diminum 1x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Biocal 95 tab untuk suplemen kalsium/tulang dengan aturan pakai diminum 1x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> </ul> </li> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i></li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol>



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas sebagai berikut:</p> <p>Farmasi: (Memanggil nama pasien), mohon maaf boleh saya lihat nota bukti pembayarannya?</p> <p>Pasien: (Menghampiri Farmasi), ini mbak</p> <p>Farmasi: Dengan Ny.X ya bu?</p> <p>Pasien: Iya mbak</p> <p>Farmasi: Baik bu, Ini dapat 2 macam obat akan saya jelaskan satu persatu ya bu. Ini Promavit untuk suplemen asam folat diminum 1 kali sehari 1 kaplet sesudah makan diminum sampai habis, dan ini Biocal 95 untuk suplemen tulang diminum 1 kali sehari 1 kaplet sesudah makan diminum sampai habis, Ini kan diminumnya 1 kali sehari ya bu jadi diusahakan diminum pada jam yang sama ya bu. Misal hari ini diminum pagi jam 7 berarti besok juga diminum pagi jam 7. Mohon maaf sebelumnya, ibu puasa?</p> <p>Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: Kalau begitu diminum seperti biasa ya bu, apa ada yang ditanyakan bu?</p> <p>Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik bu ini obatnya semoga sehat selalu</p> <p>Pasien: Terima kasih mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
6	Sabtu, 1 Mei 2021 (13.00- 20.00)	Melakukan pelayanan resep pasien rawat inap yang dipulangkan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep pasien rawat inap yang dipulangkan dengan resep berikut:</p> <p>Nn.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 1/5/2021</p> <p>R/ Trombufit sach      no X</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Curcuma tab      no X</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Folavit 400 mg tab      no X</p> <p>S 1 dd 1</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Trombufit sach (10), Curcuma tab (10), dan Folavit 400 mg tab (10) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Trombufit sach untuk vitamin penambah trombosit dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis dengan cara pemakaian dilarutkan dalam 200 ml air matang</li> </ul> </li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Curcuma tab untuk vitamin penambah nafsu makan dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Folavit 400 mg tab untuk suplemen asam folat dengan aturan pakai diminum 1x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i></li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ul>
7	Minggu, 2 Mei 2021 (13.00-20.00)	LIBUR	LIBUR

Gresik, 2 Mei 2021  
Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.  
NIDN. 0711088504

Gresik, 2 Mei 2021  
Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.  
19930809/SIPA\_35.25/2016/22961

**AGENDA HARIAN (LOG BOOK)**

Minggu ke : 6 (Rawat Inap Pagi)

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1.	Senin, 3 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan pelayanan terhadap permintaan CITO dari IGD  Melakukan pelayanan resep pasien rawat inap yang dipulangkan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan terhadap permintaan CITO dari IGD sebagai berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perawat menyebutkan perbekalan farmasi yang dibutuhkan</li> <li>- Mengambilkan perbekalan farmasi yang diminta dan memberikan kepada perawat</li> <li>- Perawat melakukan <i>double check</i></li> <li>- Mencatat perbekalan farmasi yang diberikan pada kartu stok yang sesuai</li> </ul> <p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep untuk pasien rawat inap yang dipulangkan, dengan resep berikut:</p> <p>Nn.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 3/5/2021</p> <p>R/ Ciprofloxacin 500 mg tab      no X</p> <p>     S 2 dd 1</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Asam Mefenamat 500 mg tab      no XV</p> <p>     S 3 dd 1</p> <p>_____ <i>Df</i></p>



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat inap yang dipulangkan	<p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Ciprofloxacin 500 mg tab (10), dan Asam Mefenamat 500 mg tab (15) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Ciprofloxacin 500 mg tab untuk antibiotik dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Asam Mefenamat 500 mg tab untuk nyeri dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> </ul> </li> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan ke dalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i> oleh apoteker</li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol> <p>Capaian:  Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat inap yang dipulangkan berdasarkan resep di atas:  Farmasi: (Memanggil nama pasien)  Pasien: Iya mbak  Farmasi: Dengan Ny.X ya bu?  Pasien: Iya mbak  Farmasi: Ibu nya habis melahirkan nggeh, Ini dapat 2 macam obat ya bu akan saya jelaskan satu persatu ya bu. Ini Ciprofloxacin untuk antibiotik diminum 2 kali sehari 1 kaplet</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>sesudah makan diminum sampai habis, ini diminumnya setiap 12 jam jadi kalau misal ibunya minum jam 8 pagi maka diminum lagi jam 8 malam. Yang kedua ini Asam Mefenamat untuk nyeri diminum 3 kali sehari 1 kaplet sesudah makan diminum jika nyeri saja. Apa ada yang ditanyakan bu?</p> <p>Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik bu ini obatnya semoga lekas sembuh</p> <p>Pasien: Terima kasih mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
2	Selasa, 4 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan pelayanan resep rawat inap	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep rawat inap, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Tn.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 4/5/2021</p> <p>R/   Infus RL                      no I             Infus PZ                      no II             Injeksi Santagesik 500 mg/ml                      no III             Injeksi Cefotaxime 1 g/ml                      no III             Injeksi Pantoprazole 40 mg/vial                      no II             Injeksi Asam Traneksamat 100 mg/ml                      no III             Injeksi Uresix 10 mg/ml                      no I             Alkohol Swab                      no IV             S spuit 3 cc                      no II             S spuit 5 cc                      no II             Nasal Canul Dewasa                      no I</p> <p>S imm</p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Injeksi Santagesik 500 mg/ml (3), Cefotaxime 1 g/vial (3), Pantoprazole 40 mg/vial (2), Asam Traneksamat 100 mg/ml (3), dan Uresix 10 mg/ml (1) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Mengambil Infus RL (1), Infus PZ (2). S spuit 5 cc (2), S spuit 3 cc (2), Alkohol swab</li> </ol>

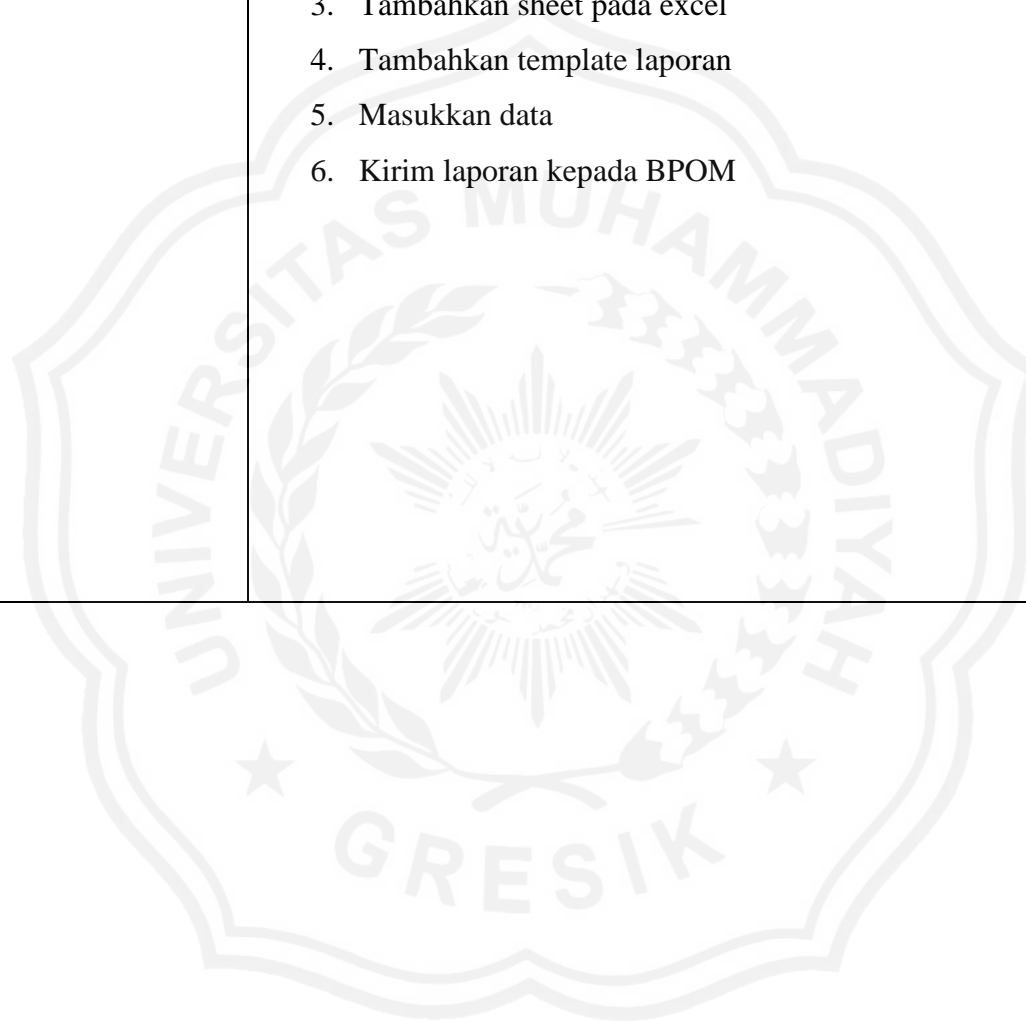


No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan penyerahan kepada perawat sesuai SOP	<p>(4), dan Nasal Canul Dewasa (1) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Memasukkan sediaan injeksi dan alkes kedalam plastik bening</li> <li>4. Menulis etiket <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 Etiket biru untuk Infus RL dan Infus PZ</li> <li>- 1 Etiket biru untuk Injeksi Santagesik 500 mg/ml, Cefotaxime 1 g/vial, Pantoprazole 40 mg/vial, Asam Traneksamat 100 mg/ml, dan Uresix 10 mg/ml</li> </ul> </li> <li>5. Etiket biru untuk Infus RL dan Infus PZ di tempelkan pada Infus RL dan Infus PZ</li> <li>6. Etiket biru untuk injeksi di tempelkan pada plastik bening yang berisi injeksi dan alkes</li> <li>7. Melakukan <i>double check</i></li> <li>8. Jika sudah sesuai dimasukkan kedalam kantong plastik beserta lembar rangkap resep</li> <li>9. Mencatat obat dan alkes yang diberikan pada buku serah terima</li> <li>10. Menginput data obat ke SIM RSI</li> </ol> <p>Capaian: Dapat melakukan penyerahan obat untuk pasien rawat inap kepada perawat sesuai SOP sebagai berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Memberikan obat kepada perawat</li> <li>- Perawat melakukan <i>triple check</i></li> <li>- Perawat menandatangani buku serah terima jika sudah sesuai</li> </ul>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Membantu menyiapkan paket operasi (SC/VK/OK)	<p>Capaian:</p> <p>Dapat membantu menyiapkan paket operasi (SC/VK/OK). Paket operasi berisi perbekalan farmasi baik obat-obatan, alat kesehatan, dan bahan medis habis pakai yang digunakan untuk kebutuhan operasi. Paket operasi berguna untuk memudahkan tenaga farmasi dalam menyiapkan kebutuhan operasi terutama jika ada tindakan operasi yang darurat/<i>emergency</i> sehingga dapat menghemat waktu</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>

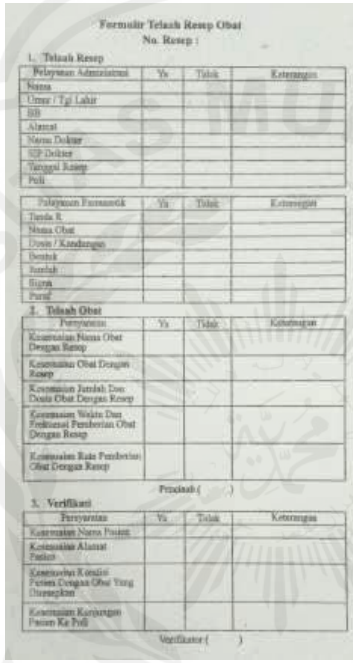
No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
3	Rabu, 5 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Mempelajari cara laporan SIPNAP	<p>Capaian:</p> <p>Dapat mengetahui cara laporan SIPNAP untuk obat Narkotika, Psikotropika, OOT, dan Prekursor Farmasi sebagai berikut:</p> <p>Pelaporan Narkotika dan Psikotropika:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Buka website <a href="http://sipnap.kemkes.go.id">http://sipnap.kemkes.go.id</a></li> <li>2. Klik laporan</li> <li>3. Klik upload laporan</li> <li>4. Pilih Narkotika/Psikotropika</li> <li>5. Pilih cara masukan upload file</li> <li>6. Download template dan masukkan data</li> <li>7. Upload laporan</li> <li>8. Cek kembali laporan lalu klik “Kirim”</li> </ol> <p>Jika terdapat penggunaan morphin/pethidine maka akan muncul notifikasi untuk melakukan pelaporan khusus dengan menggunakan template berbeda dengan cara:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Klik pelaporan morphin/pethidine</li> <li>2. Download template dan masukkan data</li> <li>3. Klik “Kirim”</li> </ol> <p>Pelaporan OOT dan Prekursor Farmasi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Klik laporan</li> <li>2. Pilih “Rekapitulasi Laporan” kemudian download</li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<ol style="list-style-type: none"><li>3. Tambahkan sheet pada excel</li><li>4. Tambahkan template laporan</li><li>5. Masukkan data</li><li>6. Kirim laporan kepada BPOM</li></ol>



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
4	Kamis, 6 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan pelayanan resep rawat inap	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep untuk pasien rawat inap dengan resep berikut:</p> <p>Tn.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 6/5/2021</p> <p>R/    Infus RL      no I       Infus PZ 500 cc      no I       Injeksi Uresix 10 mg/ml      no I       Injeksi Ranitidine 25 mg/ml      no II       Alkohol Swab      no IV       Sput 5 cc      no II       Sput 3 cc      no II       Venocath 22      no II</p> <p>S imm p/o       Folavit 400 mg tab      no II</p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Mengambil Folavit 400 mg tab (2) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>2. Mengambil Injeksi Uresix 10 mg/ml (1), dan Ranitidine 25 mg/ml (2) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li><li>3. Mengambil Infus RL (1), Infus PZ (1). Sput 5 cc (2), Sput 3 cc (2), Alkohol swab (4), dan Venocath 22 (2) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li></ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Memasukkan sediaan injeksi dan alkes kedalam plastik bening</li> <li>5. Menulis etiket               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 etiket putih (Pagi dan Sore) Untuk Folavit</li> <li>- 2 Etiket biru tempelkan pada Infus RL dan Infus PZ</li> <li>- 1 Etiket biru untuk Injeksi Uresix 10 mg/ml, dan Ranitidine 25 mg/ml</li> </ul> </li> <li>6. Etiket biru untuk Infus RL dan Infus PZ</li> <li>7. Etiket biru untuk injeksi di tempelkan pada plastik bening</li> <li>8. Masing-masing etiket putih dimasukkan kedalam plastik klip beserta Folavit</li> <li>9. Melakukan <i>double check</i></li> <li>10. Jika sudah sesuai dimasukkan kedalam kantong plastik beserta lembar rangkap resep</li> <li>11. Mencatat obat dan alkes yang diberikan pada buku serah terima</li> <li>12. Melakukan input data obat ke SIM RSI</li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
5	Jumat, 7 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Mengisi formulir telaah resep obat pada resep pasien rawat jalan	<p>Capaian: Dapat mengisi formulir telaah resep obat pada resep pasien rawat jalan sebagai berikut:</p> 



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
6	Sabtu, 8 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan retur obat dan alkes pasien rawat inap yang dipulangkan	Capaian: Dapat melakukan retur obat dan alkes pasien rawat inap yang dipulangkan dengan cara: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menginput perbekalan farmasi yang di retur pada SIM RSI</li> <li>2. Melepas etiket yang terdapat pada obat dan alkes</li> <li>3. Menghitung jumlah obat dan alkes yang di retur</li> <li>4. Mencatat pada kartu stok sesuai jumlah yang di retur</li> <li>5. Meletakkan obat dan alkes yang di retur pada tempat yang sesuai beserta kartu stok</li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
7	Minggu, 9 Mei 2021 (07.00-14.00)	LIBUR	LIBUR

Gresik, 9 Mei 2021

Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.

NIDN. 0711088504

Gresik, 9 Mei 2021

Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.

19930809/SIPA\_35.25/2016/22961

**AGENDA HARIAN (LOG BOOK)**

Minggu ke : 7 (Rawat Jalan Pagi)

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
1.	Senin, 10 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>Tn.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 10/5/2021</p> <p>R/ Piracetam 400 mg tab      no X</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>_____ <i><b>Fd</b></i></p> <p>Sanmol 500 mg tab      no X</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>_____ <i><b>Fd</b></i></p> <p>Vertigosan tab      no X</p> <p>S 3 dd 1</p> <p>_____ <i><b>Fd</b></i></p> <p>Lokev caps      no X</p> <p>S 2 dd 1</p> <p>_____ <i><b>Fd</b></i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <p>1. Mengambil Piracetam 400 mg (10), Sanmol (10), Vertigosan (10), dan Lokev (10)</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat jalan	<p>serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Piracetam 400 mg tab untuk vitamin syaraf dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Sanmol 500 mg tab untuk demam/nyeri dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> <li>- Etiket putih Vertigosan untuk pusing berputar dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> <li>- Etiket putih Lokev untuk lambung dengan aturan pakai diminum 2x1 hari 30 menit sebelum makan dan diminum jika perlu</li> </ul> </li> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i></li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol> <p>Capaian:  Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas:  Farmasi: (Memanggil nama pasien)  Wali Pasien: Iya mbak  Farmasi: Dengan wali dari Tn.X ya pak?  Wali Pasien: Iya mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>Farmasi: Ini Tn.X ada keluhan apa ya pak?</p> <p>Wali Pasien: Tangannya itu kesemutan mbak</p> <p>Farmasi: Ada pusing dan demam nya juga pak?</p> <p>Wali Pasien: Iya mbak</p> <p>Farmasi: baik pak, ini dapat 4 macam obat ya, saya jelaskan satu persatu. Ini piracetam untuk vitamin syaraf ya pak diminumnya 3x sehari sesudah makan diminum jsampai habis, ini Sanmol untuk demam diminumnya 3x sehari sesudah makan diminum jika demam saja, ini Vertigosan untuk pusing berputar diminumnya 3x sehari sesudah makan diminum jika pusing saja, dan ini Lokev untuk lambung diminumnya 2x sehari 30 menit sebelum makan diminum jika perutnya terasa nyeri atau nggak enak saja. Apa ada yang ditanyakan pak?</p> <p>Wali Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik pak ini obatnya semoga Tn.X lekas sembuh</p> <p>Wali Pasien: Terima kasih mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
2	Selasa, 11 Mei 2021 (07.00-14.00)	Melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p>An.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 11/5/2021</p> <p>R/ Forumen TT no I</p> <p>S 4 dd 2 gtt ED</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Sanmol Syr 120 mg/5ml no I</p> <p>S 3 dd 2 Cth</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Cefixime Syr 100 mg/5ml no I</p> <p>S 2 dd 1 Cth</p> <p>_____ <i>Df</i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Forumen TT (1), Sanmol Syr 120 mg/5ml (1), dan Cefixime Syr 100 mg/5ml (1) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Melakukan rekonstitusi Cefixime Syr dengan menambahkan air matang sebanyak 20 ml kemudian dikocok</li> <li>3. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih sirup Sanmol Syr untuk demam/nyeri dengan aturan pakai diminum 3x1 hari 2 sendok teh (10 ml) sesudah makan dan diminum jika perlu</li> </ul> </li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat jalan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih sirup Cefixime Syr untuk antibiotik dengan aturan pakai diminum 2x1 hari 1 sendok teh (5 ml) sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket biru Forumen TT untuk tetes telinga dengan aturan pakai diteteskan pada telinga kanan 4x sehari sebanyak 2 tetes</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Masing-masing etiket ditempel pada obat yang sesuai</li> <li>5. Melakukan <i>double check</i></li> <li>6. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol> <p>Capaian: Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas: Farmasi: (Memanggil nama pasien) Wali Pasien: Iya mbak Farmasi: Dengan wali dari An.X ya pak? Wali Pasien: Iya mbak Farmasi: Ini An.X ada keluhan apa ya pak? Wali Pasien: Telinganya itu berdengung mbak sama demam Farmasi: baik pak, ini dapat 3 macam obat ya, saya jelaskan satu persatu. Ini Forumen untuk tetes telinga ya pak diteteskan pada telinga kanan 4x sehari sebanyak 2 tetes, nanti kepala adeknya dimiringkan dulu kemudian diteteskan lalu setelah diteteskan didiamkan dulu ya pak, ini Sanmol Syr untuk demam/nyeri diminumnya 3x sehari 2 sendok teh (10 ml)</p>



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>sesudah makan diminum jika demam/nyeri saja, dan ini Cefixime Syr untuk antibiotik diminumnya 2x sehari 1 sendok teh (5 ml) sesudah makan diminum sampai habis, ini diminumnya setiap 12 jam jadi kalau misal adeknya minum jam 7 pagi maka diminum lagi jam 7 malam. Apa ada yang ditanyakan pak?</p> <p>Wali Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik pak ini obatnya semoga An.X lekas sembuh</p> <p>Wali Pasien: Terima kasih mbak</p>


No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
3	Rabu, 12 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Menulis resep pada buku catatan rekam farmasi	Capaian: Dapat menulis catatan rekam farmasi dengan cara berikut: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menulis sift dan tanggal penulisan (misal: Pagi/12/5/2021)</li><li>2. Menulis identitas pasien meliputi nama dan nomor resep atau nomor RM</li><li>3. Menulis poli pasien (misal: IGD/OBG/RI)</li><li>4. Menulis dokter penanggung jawab</li><li>5. Menulis nama dan jumlah obat atau alkes yang diberikan kepada pasien</li></ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
4	Senin, 17 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan pelayanan resep pasien rawat jalan, salah satunya adalah resep berikut:</p> <p style="text-align: center;">Ny.X      usia x tahun      Dr.Y      tanggal: 17/5/2021</p> <p>R/ Cefixime 100 mg tab      no X S 2 dd 1 _____ <i>At</i></p> <p>Neurosanbe plus tab      no X S 3 dd 1 _____ <i>At</i></p> <p>Citicholin 250 mg tab      no X S 2 dd 1 _____ <i>At</i></p> <p>Dimenhydrinate 50 mg tab      no X S 3 dd 1 _____ <i>At</i></p> <p>Zantifar tab      no X S 3 dd 1 _____ <i>At</i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <p>1. Mengambil Cefixime 100 mg (10), Neurosanbe plus (10), Citicholin 250 mg (10),</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat jalan	<p>Dimenhydrinate 50 mg (10), dan Zantifar (10) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Cefixime 100 mg tab untuk antibiotik dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Neurosanbe plus tab untuk multivitamin dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Citicholin 250 mg tab untuk vitamin syaraf dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Dimenhydrinate 50 mg untuk mual/muntah dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> <li>- Etiket putih Zantifar untuk lambung dengan aturan pakai diminum 3x1 hari 30 menit sebelum makan dan diminum jika perlu</li> </ul> </li> <li>3. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</li> <li>4. Melakukan <i>double check</i></li> <li>5. Diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</li> </ol> <p>Capaian: Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas: Farmasi: (Memanggil nama pasien)</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>Pasien: Iya mbak</p> <p>Farmasi: Dengan Ny.X ya bu?</p> <p>Pasien: Iya mbak</p> <p>Farmasi: Ini ibu ada keluhan apa ya bu?</p> <p>Pasien: perut sakit, pusing, mual, sama ada nyeri di punggung</p> <p>Farmasi: baik bu, ini dapat 5 macam obat ya, saya jelaskan satu persatu, ini Cefixime untuk antibiotik diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum sampai habis, ini diminumnya setiap 12 jam jadi kalau misal ibunya minum jam 7 pagi maka diminum lagi jam 7 malam.</p> <p>Ini Neurosanbe plus untuk multivitamin diminumnya 3x sehari sesudah makan diminum sampai habis, ini Citicholin untu vitamin syaraf diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum sampai habis, ini Dimenhydrinate untuk mual muntah diminumnya 3x sehari sesudah makan diminum jika mual muntah saja, dan yang ini Zantifar untuk lambung diminumnya 3x sehari 30 menit sebelum makan diminum jika perutnya terasa sakit saja.</p> <p>Apa ada yang ditanyakan bu?</p> <p>Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik bu ini obatnya semoga Ny.X lekas sembuh</p> <p>Pasien: Terima kasih mbak</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan penerimaan perbekalan farmasi dari Gudang Farmasi	Capaian: Dapat melakukan penerimaan perbekalan farmasi di IF dari Gudang Farmasi sebagai berikut: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Setelah menerima perbekalan farmasi dari gudang maka dilakukan penerimaan dan penyimpanan di IFRS</li> <li>2. Menyesuaikan jumlah stok antara kartu stok dan stok nyata di IFRS</li> <li>3. Mencatat pada kartu stok sesuai jumlah, no batch, dan expired date barang yang diterima dari Gudang Farmasi</li> <li>4. Memasukkan obat atau alkes pada kotak yang sesuai beserta kartu stok dan diletakkan ke rak kembali</li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
5	Selasa, 18 Mei 2021 (07.00-14.00)	Membantu menyiapkan paket operasi (Kuret dan OK)	<p>Capaian:</p> <p>Dapat membantu menyiapkan paket operasi (Kuret dan OK). Paket operasi berisi perbekalan farmasi baik obat-obatan, alat kesehatan, dan bahan medis habis pakai yang digunakan untuk kebutuhan operasi. Paket operasi berguna untuk memudahkan tenaga farmasi dalam menyiapkan kebutuhan operasi terutama jika ada tindakan operasi yang darurat/<i>emergency</i> sehingga dapat menghemat waktu</p> 



No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
6	Rabu, 19 Mei 2021 (07.00- 14.00)	Melakukan penerimaan barang dari distributor atau PBF	<p>Capaian:</p> <p>Dapat melakukan penerimaan perbekalan farmasi dari distributor/PBF sebagai berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengecek alamat, nama distributor, alamat distributor, dan stempel basah distributor</li> <li>2. Memeriksa kesesuaian faktur dengan SP dan perbekalan farmasi yang diterima</li> <li>3. Memeriksa kondisi fisik perbekalan farmasi yang diterima</li> <li>4. Jika terdapat ketidaksesuaian maka: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jika barang yang diterima tidak sesuai SP, maka dikembalikan ke pengirim disertai nota retur</li> <li>- Jika jumlah yang diterima tidak sesuai SP, maka langsung dilaporkan ke pengirim dengan menghitung jumlah barang yang dikirimkan didepan kurir, kemudian dituliskan di faktur asli jumlah barang yang kurang</li> <li>- Jika nomor batch dan tanggal kadaluarsa tidak sesuai, maka dilaporkan ke pengirim kemudian menuliskan nomor batch dan tanggal kadaluarsa yang sesuai pada faktur</li> </ul> </li> <li>5. Jika telah sesuai, faktur ditandatangani oleh apoteker atau Tenaga Teknis Kefarmasian (TTK) dan disertai tanggal terima</li> <li>6. Faktur asli dan satu rangkap copy diberikan kepada pengirim, satu/dua rangkap copy faktur diserahkan ke farmasi sebagai arsip dan disimpan selama 5 tahun</li> <li>7. Mencatat tanggal penerimaan dan jumlah perbekalan farmasi pada lembar defekta</li> <li>8. Melakukan input penerimaan perbekalan farmasi sesuai faktur pada SIM RSI</li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
7	Kamis, 20 Mei 2021 (07.00-14.00)	Melakukan pelayanan resep pasien rawat inap yang dipulangkan	<p>Capaian: Dapat melakukan pelayanan resep pasien rawat inap yang dipulangkan dengan resep berikut:</p> <p>Ny.X usia x tahun Dr.Y tanggal: 19/5/2021</p> <p>R/ Flamar 50 mg tab no X S 2 dd 1 _____ <i>Jr</i></p> <p>Novexib100 mg tab no X S 2 dd 1 _____ <i>Jr</i></p> <p>Lostacef 500 mg tab no X S 2 dd 1 _____ <i>Jr</i></p> <p>Farizol 500 mg tab no X S 3 dd 1 _____ <i>Jr</i></p> <p>Inbumin no X S 2 dd 1 _____ <i>Jr</i></p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>Becom Z                          no X S 2 dd 1 _____ <i>Jr</i></p> <p>Glucodex                          no X S 1-0-0 _____ <i>Jr</i></p> <p>Tahapan pelayanan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengambil Flamar 50 mg tab (10), Novexib 100 mg tab (10), Lostacef 500 mg tab (10), Farizol 500 mg tab (10), Inbumin tab (10), Becom Z tab (10), dan Glucodex tab (10) serta mencatat pada kartu stok yang sesuai</li> <li>2. Menulis etiket meliputi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Flamar untuk nyeri dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> <li>- Etiket putih Novexib untuk nyeri dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum jika perlu</li> <li>- Etiket putih Lostacef untuk antibiotik dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Farizol untuk antibiotik dengan aturan pakai diminum 3x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Inbumin untuk vitamin mempercepat penyembuhan luka dengan</li> </ul> </li> </ol>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
		Melakukan KIE kepada pasien rawat inap yang dipulangkan	<p>aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etiket putih Becom Z untuk multivitamin dengan aturan pakai diminum 2x1 hari sesudah makan dan diminum sampai habis</li> <li>- Etiket putih Glucodex untuk diabetes dengan aturan pakai diminum 1x1 hari pada pagi hari sebelum makan dan diminum sampai habis</li> </ul> <p>6. Masing-masing obat dimasukkan kedalam plastik klip beserta etiket yang sesuai</p> <p>7. Melakukan <i>double check</i> dan diserahkan ke pasien beserta pemberian KIE</p> <p>Capaian: Dapat melakukan KIE kepada pasien rawat jalan berdasarkan resep diatas: Farmasi: (Memanggil nama pasien) Pasien: Iya mbak Farmasi: Dengan Ny.X ya bu? Pasien: Iya mbak Farmasi: Apa ibu masih merasa ada keluhan? Pasien: Iya mbak ini masih nyeri Farmasi: baik bu, ini dapat 7 macam obat ya, saya jelaskan satu persatu, ini Flamar untuk nyeri diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum jika nyeri saja, ini Novexib untuk nyeri juga diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum jika nyeri saja, ini Lostacef untuk antibiotik diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum sampai habis ini diminum nya</p>

No.	Hari, Tgl (Waktu)	Aktivitas	Capaian (Penjelasan lengkap disertai bukti-bukti dukung → dapat berupa foto/scan dokumen)
			<p>selang 12 jam ya bu jadi kalau misal ibunya minum jam 7 pagi maka diminum lagi jam 7 malam., ini Farizol untuk antibiotik diminumnya 3x sehari sesudah makan diminum sampai habis ini diminum nya selang 8 jam ya bu, ini Inbumin untuk vitamin mempercepat penyembuhan luka diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum sampai habis, ini Becom Z untuk multivitamin juga diminumnya 2x sehari sesudah makan diminum sampai habis, dan ini Glucodex untuk diabetes diminumnya 1x sehari pada pagi hari sebelum makan diminum sampai habis, Apa ada yang ditanyakan bu?</p> <p>Pasien: Nggak mbak</p> <p>Farmasi: (Mengemas obat), baik bu ini obatnya semoga Ny.X lekas sembuh</p> <p>Pasien: Terima kasih mbak</p>

Gresik, 20 Mei 2021  
Dosen Pembimbing,\*



Apt. Siti Nur Asiyah, M.Farm.Klin.  
NIDN. 0711088504

Gresik, 20 Mei 2021  
Pembimbing Lapangan\* (RSI Mabarrot MWC NU)



Apt. Nur Farida Amalia, S.Farm.  
19930809/SIPA\_35.25/2016/22961