

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 : Panduan Depth Interview

PANDUAN DEPTH INTERVIEW	
Pengelolaan Sistem Distribusi Obat Floor Stock di Instalasi Farmasi Rawat Inap Rumah Sakit Petrokimia Gresik Driyorejo Tahun 202	
Nama Peneliti:	Ulil Abshor Al Khikam
Key Informan:	Spv Gudang Farmasi, Spv Rawat Inap, dan TTK
Tanggal	3 Juli 2023
Daftar pertanyaan wawancara	
Umum	
1	Apakah Instalasi Farmasi Rawat Inap Rumah Sakit Petrokimia Gresik Driyorejo sudah menyusun kebijakan dan melakukan sosialisasi tentang distribusi obat dengan sistem Floor Stock?
2	Bagaimana jalannya pengelolaan obat dengan sistem distribusi obat Floor Stock di Instalasi Farmasi Rawat Inap Rumah Sakit Petrokimia Gresik Driyorejo?
3	Apakah sebagian besar tenaga kesehatan yang bertugas di Farmasi Rawat Inap sudah memahami tentang sistem distribusi obat yang diterapkan di Instalasi Farmasi Rawat Inap Rumah Sakit Petrokimia Gresik Driyorejo?
Sistem distribusi obat <i>floor stock</i>	
1	Apakah kendala yang dihadapi Farmasis/Perawat bila tidak ada daftar obat di Rawat Inap ?
2	Apakah kendala yang dihadapi Farmasis bila tidak ada jumlah stok minimal dan maximal pada daftar obat di Rawat Inap ?
3	Bagaimana bila monitoring suhu tidak dilakukan sesuai prosedur?
4	Apa pengaruh yang terjadi bila ruang penyimpanan obat tidak disusun secara rapi dan bersih?
5	Apa dampak yang terjadi apabila pengambilan persediaan obat tidak diawasi penggunaannya?
6	Apakah kendala yang dihadapi apabila tidak terdapat kartu stok pada setiap jenis obat yang tersedia?
7	Apa keuntungan penyimpanan obat dengan sistem LASA?
8	Apa guna dari dilaksanakannya kegiatan inspeksi secara rutin?

Lampiran 2 : Verbatim Wawancara 1

Wawancara Ke :		1 (satu)	
Key Informan :		Hanif Arif Rahmadi S.Kep., Ns	
Pekerjaan :		Supervisor Rawat Inap	
Waktu :		Tanggal 3 Juli 2023, Jam 10.30 WIB	
Lokasi :		Ners Station Lt. 3A RS Petrokimia Gresik Driyorejo	
Baris	Subjek	Uraian Wawancara	Tema
1.	Peneliti	Mas, Apakah di Rawat Inap RS Petrokimia Gresik Driyorejo sudah Menyusun kebijakan dan sudah melakukan sosialisasi tentang distribusi obat dengan sistem <i>Floor Stock</i> ?	Penyusunan Regulasi
	Subjek	Jadi untuk kebijakan secara tertulis di Rawat Inap memang belum dibuat, tetapi untuk Sebagian besar perawat di rawat inap sudah mengetahui aturan sistem distribusi obat yang dikerjakan	
2.	Peneliti	Terus kemudian menurut mas hanif apakah sistem distribusi obat saat ini yang sudah diterapkan berjalan dengan baik?	Pengetahuan penerapan sistem distribusi obat.
	Subjek	Sebenarnya sejak bulan mei 2023 ini, seluruh tata Kelola distribusi obat sepenuhnya dilimpahkan pada pihak farmasi atau apoteker yang bertugas	
3.	Peneliti	Apakah setiap tenaga kesehatan yang bekerja di Rawat Inap sudah mengerti semua tentang penerapan sistem distribusi obat yang diterapkan?	
	Subjek	Sekedar tau saja sih mas, karena tanggungjawab pengelolaan obat dipegang oleh pihak farmasi, jadi teman-teman perawat Rawin hanya tinggal mengambil obat saja.	

4	Peneliti	Apakah ada kendala pak dari Perawat bila tidak ada daftar obat di Rawin ?	Pemenuhan sarana pendukung
	Subjek	Untuk teman-teman perawat yang belum terbiasa mengenali letak obat pasti kebingungan. tapi kalau yang sudah terbiasa pasti tidak masalah. Apabila ada daftar obat pasti akan lebih memudahkan perawat, apalagi setiap dilakukan penambahan stok obat.	
5	Peneliti	Apa ada kendala yang dihadapi Perawat bila tidak ada jumlah stok maksimal dan minimal pada daftar obat di Rawin ?	
	Subjek	Ya kalau tidak ada data jumlah stok minimal, akan beresiko untuk terjadi kekurangan obat saat keadaan darurat. Begitu juga sebaliknya, apabila data jumlah maksimal tidak ada akan beresiko terjadi penumpukan obat, yang berakibat tidak terkendalinya penggunaan obat .	
6	Peneliti	Apa pengaruh yang terjadi apabila ruang penyimpanan obat tidak disusun secara rapi?	Kerapian Ruangan
	Subjek	Selain mengganggu pandangan. pasti itu berpengaruh saat membutuhkan obat atau saat pengambilan obat.	
7	Peneliti	Apa dampak yang terjadi apabila pengambilan persediaan obat tidak diawasi penggunaannya?	Pengawasan Penggunaan Obat
	Subjek	Penggunaan obat menjadi tidak terkendali dan ada kemungkinan terjadi kehilangan obat.	
8	Peneliti	Apa kendala yang dihadapi perawat apabila tidak terdapat stok pada setiap obat?	
	Subjek	Ketidaktahuan bilamana obat itu telah habis atau ED	

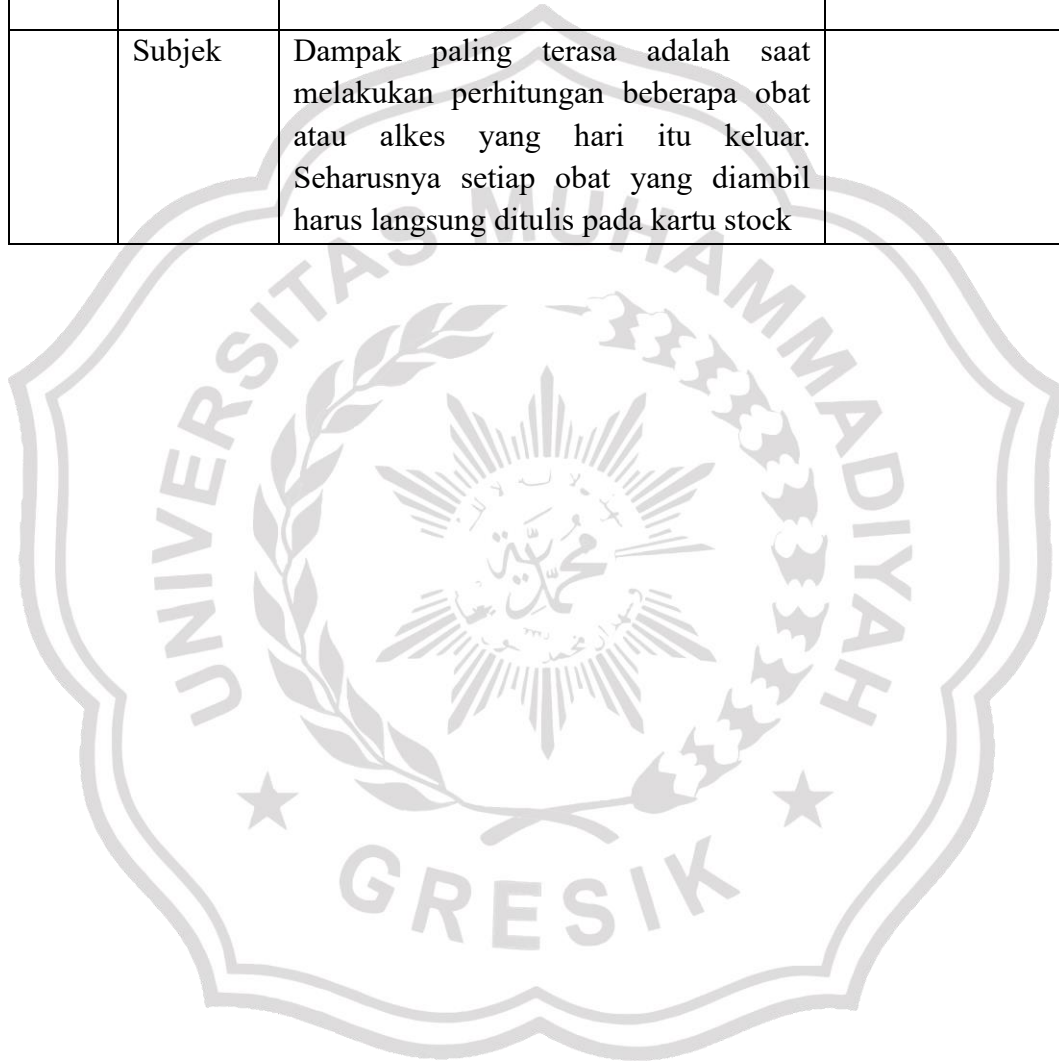
9	Peneliti	Adakah keuntungan bagi perawat apabila penyimpanan obat dengan sistem LASA?	
	Subjek	Ada mas, membantu membedakan obat-obat yang memiliki warna kemasan ang mirip dan mengurangi resiko salah obat/salah dosis dalam pemberian	
10	Peneliti	Apakah manfaat dilaksanakannya kegiatan inspeksi secara rutin oleh supervisor?	
	Subjek	Dapat mengontrol dan mengendalikan pengelolaan obat-obatan di dalam pelayanan di Rawat Inap.	



Lampiran 3 : Verbatim Wawancara 2

Wawancara Ke :		2 (dua)	
Key Informan :		Martha Setyaningrum, S.Farm	
Pekerjaan :		Tenaga Teknis Kefarmasian	
Waktu :		Tanggal 3 Juli 2023, Jam 10.30 WIB	
Lokasi :		Farmasi Rawat Inap	
Baris	Subjek	Uraian Wawancara	Tema
1.	Peneliti	Apakah kendala yang dihadapi Asisten Apoteker bila tidak ada daftar obat di Rawat Inap?	Pengawasan penggunaan obat
	Subjek	Dari kita petugas farmasi bila tidak ada daftar obat akan mengalami kesulitan pada saat melakukan pengecekan obat-obat Rawin dan mengalami kesulitan saat menyiapkan perbekalan farmasi atau floor stock nya.	
2.	Peneliti	Apakah kendala yang dihadapi Asisten Apoteker bila tidak ada daftar obat dan jumlah stok maksimal dan minimal pada daftar obat di rawin ?	Pengetahuan prasaran daftar obat
	Subjek	Kami mengalami kesulitan untuk menentukan jumlah stock obat per harinya, namun juga untuk sistem maksimal minimal stock obat di rawin ini kurang berjalan lancar karena jumlah pasien rawin yang setiap harinya tidak menentu, terkadang banyak pasien dan terkadang pasien sedikit	
3.	Peneliti	Apa pengaruh yang terjadi apabila ruang penyimpanan obat tidak disusun secara rapi?	Kerapian Ruangan
	Subjek	Jelas sekali mas itu berpengaruh pada perawat akan kesulitan saat pengambilan obat dan pada	

		saat kebutuhan “CITO” atau segera kemungkinan besar dapat terjadi salah pengambilan obat	
4	Peneliti	Apa kendala yang dihadapi Asisten Apoteker apabila tidak terdapat kartu stok pada setiap obat?	Pengawasan penggunaan obat
	Subjek	Dampak paling terasa adalah saat melakukan perhitungan beberapa obat atau alkes yang hari itu keluar. Seharusnya setiap obat yang diambil harus langsung ditulis pada kartu stock	



Lampiran 4 : Verbatim Wawancara 3

Wawancara Ke :		3 (tiga)	
Key Informan :		M. Fajar Prakosa S.Farm., Apt	
Pekerjaan :		Supervisor Penanggungjawab Logistik Farmasi	
Waktu :		Tanggal 3 Juli 2023, Jam 10.30 WIB	
Lokasi :		Gudang Barang Medis Habis Pakai	
Baris	Subjek	Uraian Wawancara	Tema
1.	Peneliti	Mas, Apakah Rawat Inap RS Petrokimia Gresik Driyorejo sudah menyusun kebijakan dan melakukan sosialisasi tentang distribusi obat dengan sistem <i>Floor Stock</i> ?	Penyusunan Regulasi
	Subjek	Kebijakan distribusi perbekalan farmasi dengan menggunakan sistem Floor Stock sudah tercantum di dalam kebijakan pelayanan farmasi di RS Petrokimia Gresik Driyorejo	
2.	Peneliti	Terus kemudian menurut mas fajar apakah sistem distribusi obat saat ini yang sudah diterapkan berjalan dengan baik?	Pengetahuan penerapan sistem distribusi obat.
	Subjek	Penyiapan distribusi perbekalan farmasi dilakukan oleh Tenaga teknis Kefarmasian (TTK) setiap 2 hari sekali dan untuk pengelolaan perbekalan farmasi di rawin diserahkan sepenuhnya kepada Spv. Rawin	
3.	Peneliti	Apakah setiap tenaga kesehatan yang bekerja di Rawat Inap sudah mengerti semua tentang penerapan sistem distribusi obat yang diterapkan?	
	Subjek	Pihak Instalasi farmasi sudah memberikan informasi berkaitan dengan kebijakan sistem distribusi Floor Stock kepada Spv. rawin dengan asumsi Spv.	

		rawin akan menyampaikan kepada pelaksana di rawin	
4	Peneliti	Apakah ada kendala pak dari Perawat bila tidak ada daftar obat di Rawin ?	Pemenuhan sarana pendukung
	Subjek	Bagi farmasi (TTK) akan menyebabkan kesulitan untuk menyiapkan perbekalan farmasi yang di gunakan pada pelayanan di rawin. Bagi perawat akan menyebabkan kesulitan apabila diminta oleh dokter untuk melaksanakan instruksi pemberian obat atau tindakan ke pasien apabila tidak ada daftar perbekalan farmasi yang ada di rawin.	
5	Peneliti	Apa ada kendala yang dihadapi Perawat bila tidak ada jumlah stok maximal dan minimal pada daftar obat di Rawin ?	
	Subjek	kendala yang ada berupa kesulitan untuk membuat perencanaan penyediaan perbekalan farmasi termasuk lead time nya. harapan nya penyediaan perbekalan farmasi di rawin tidak Kurang dan tidak juga over stok yang masing – masing memberikan impact pada pelayanan. stok kurang : memperlambat waktu pelayanan, over stok juga kemungkinan terjadinya obat Expired.	
6	Peneliti	Apa pengaruh yang terjadi apabila ruang penyimpanan obat tidak disusun secara rapi?	Kerapian Ruangan
	Subjek	Akan kesulitan untuk mengambil persediaan farmasi apabila harus di butuhkan dalam waktu yang cepat	
7	Peneliti	Apa dampak yang terjadi apabila pengambilan persediaan obat tidak diawasi penggunaannya?	Pengawasan Penggunaan Obat

	Subjek	Sangat di mungkinkan terjadi kehilangan dan berdampak pada kerugian rumah sakit	
8	Peneliti	Apa kendala yang dihadapi perawat apabila tidak terdapat kartu stok pada setiap obat?	
	Subjek	Akan menyebabkan kesulitan dalam memantau stok fisik dan informasi tentang jumlah pemakaian obat tidak ada	
9	Peneliti	Adakah keuntungan bagi perawat apabila penyimpanan obat dengan sistem LASA?	
	Subjek	Ada mas, yaitu bisa memberikan kepastian dan keamanan bahwa obat tidak tertukar dan mengambil sesuai dengan permintaan atau instruksi dokter tanpa khawatir ada kesalahan pengambilan yang bisa berakibat fatal atau kematian	
10	Peneliti	Apakah manfaat dilaksanakannya kegiatan inspeksi secara rutin oleh supervisor?	
	Subjek	Untuk memastikan obat tersimpan dengan aman, sesuai dengan suhu penyimpanan, mengurangi resiko obat expired dan hilang	

Lampiran 5 : Check List Penerapan Sistem Distribusi

Observasi ke:	1 Satu				
Observe:	Supervisor Rawat Inap				
Lokasi:	Ners Station Lt. 3A RS Petrokimia Gresik Dryorejo				
Waktu:	Tanggal 3 Juli 2023, Jam 10.30 WIB				
Setting:					
No	Pertanyaan	Pemenuhan			Keterangan
		Ya	Tidak	Sebagian	
1	Rawat Inap memiliki kebijakan tentang sistem distribusi obat?			✓	
2	Tersedia daftar obat Floor Stock (FS) di Rawat Inap?			✓	
3	Daftar obat Floor Stock sesuai antara yang tertulis dengan kenyataan yang disimpan?		✓		
4	Daftar obat Floor Stock dilengkapi dengan jumlah stock minimal dan maksimal?		✓		
5	Tempat penyimpanan obat Floor Stock dimonitor suhunya?	✓			
6	Monitoring suhu dilakukan secara rutin?		✓		
7	Tempat penyimpanan obat Floor Stock bersih dan rapi?	✓			
8	Tempat penyimpanan obat Floor Stock dapat mencegah pengambilan obat yang tidak berhak?		✓		
9	Ada kartu stock untuk setiap item obat Floor Stock?		✓		
10	Data kartu stock sesuai dengan kenyataan jumlah fisik?		✓		
11	Obat Floor Stock disimpan sesuai kategori LASA dan tidak berdekatan?	✓			
12	Obat Floor Stock LASA diberi label sesuai ketentuan?	✓			
13	Obat Floor stock diinspeksi minimal sebulan sekali		✓		
14	Hasil inspeksi didokumentasi di Instalasi Farmasi?		✓		
15	Hasil inspeksi diketahui/ditandatangani oleh Kepala Instalasi Rawat Inap		✓		
Jumlah					

97

Hamf Arif Rahmadi
Hamf Arif Rahmadi

Observasi ke:	2 (Dua)				
Observe:	Tenaga Teknis Kefarmasian				
Lokasi:	Farmasi Rawat Inap				
Waktu:	Tanggal 3 Juli 2023, Jam 10 30 WIB				
Setting:					
No	Pertanyaan	Pemenuhan			Keterangan
		Ya	Tidak	Sebagian	
1	Rawat Inap memiliki kebijakan tentang sistem distribusi obat?				
2	Tersedia daftar obat Floor Stock (FS) di Rawat Inap?			✓	
3	Daftar obat Floor Stock sesuai antara yang tertulis dengan kenyataan yang disimpan?				
4	Daftar obat Floor Stock dilengkapi dengan jumlah stock minimal dan maksimal?		✓		
5	Tempat penyimpanan obat Floor Stock dimonitor suhunya?				
6	Monitoring suhu dilakukan secara rutin?				
7	Tempat penyimpanan obat Floor Stock bersih dan rapi?	✓			
8	Tempat penyimpanan obat Floor Stock dapat mencegah pengambilan obat yang tidak berhak?				
9	Ada kartu stock untuk setiap item obat Floor Stock?		✓		
10	Data kartu stock sesuai dengan kenyataan jumlah fisik?				
11	Obat Floor Stock disimpan sesuai kategori LASA dan tidak berdekatan?				
12	Obat Floor Stock LASA diberi label sesuai ketentuan?				
13	Obat Floor stock diinspeksi minimal sebulan sekali				
14	Hasil inspeksi didokumentasi di Instalasi Farmasi?				
15	Hasil inspeksi diketahui/ditandatangani oleh Kepala Instalasi Rawat Inap				
	Jumlah				

97

PS

Martha Setya

Observasi ke:	3 (Tiga)				
Observe:	Supervisor Penanggungjawab Logistik Farmasi				
Lokasi:	Gudang Barang Medis Habis Pakai				
Waktu:	Tanggal 3 Juli 2023, Jam 10.30 WIB				
Setting:					
No	Pertanyaan	Pemenuhan			Keterangan
		Ya	Tidak	Sebagian	
1	Rawat Inap memiliki kebijakan tentang sistem distribusi obat?			✓	
2	Tersedia daftar obat Floor Stock (FS) di Rawat Inap?			✓	
3	Daftar obat Floor Stock sesuai antara yang tertulis dengan kenyataan yang disimpan?		✓		
4	Daftar obat Floor Stock dilengkapi dengan jumlah stock minimal dan maksimal?		✓		
5	Tempat penyimpanan obat Floor Stock dimonitor suhunya?	✓			
6	Monitoring suhu dilakukan secara rutin?		✓		
7	Tempat penyimpanan obat Floor Stock bersih dan rapi?	✓			
8	Tempat penyimpanan obat Floor Stock dapat mencegah pengambilan obat yang tidak berhak?		✓		
9	Ada kartu stock untuk setiap item obat Floor Stock?		✓		
10	Data kartu stock sesuai dengan kenyataan jumlah fisik?		✓		
11	Obat Floor Stock disimpan sesuai kategori LASA dan tidak berdekatan?	✓			
12	Obat Floor Stock LASA diberi label sesuai ketentuan?	✓			
13	Obat Floor stock diinspeksi minimal sebulan sekali		✓		
14	Hasil inspeksi didokumentasi di Instalasi Farmasi?		✓		
15	Hasil inspeksi diketahui/ditandatangani oleh Kepala Instalasi Rawat Inap		✓		
Jumlah					

97


Fajar Prakosa.

Lampiran 6 : Daftar Obat Rawat Inap High Alert RS Petrokimia Gresik Driyorejo

No	Nama Obat	Jumlah Minimal	Jumlah Maximal	Satuan
1	Acarbose 50 mg	5	15	Tab
2	Acarbose 100 mg	5	15	Tab
3	Alprazolam 0,5 mg	192	384	Tab
4	Alprazolam 1 mg	192	384	Tab
5	Amadiab	57	144	Tab
6	Amaryl	69	138	Tab
7	Amaryl M	69	138	Tab
8	Aminofluid	14	28	Botol
9	Aminofusin	178	356	Botol
10	Aminoleban	19	38	Botol
11	Aminosteril	17	34	Botol
12	Amiodaron Inj	183	273	Ampul
13	Amitriptillin Inj	178	356	Ampul
14	Analsik	1063	2126	Tab
15	Apidra Inj	6	12	Pen
16	Atropin Sulfat	4	8	Ampul
17	Arixtra	5	10	Syr
18	Braxidin	65	130	Tab
19	Calciii Gluconas	1	2	Ampul
20	Codein 10 mg	8	16	Tab
21	Codein 15 mg	8	16	Tab
22	Codein 20 mg	8	16	Tab
23	Codipront Caps	56	112	Tab
24	Codipront Cum Exp Caps	50	80	Tab
25	Codipront Cum Exp Syr	34	67	Syr
26	Codipront Syr	34	67	Syr
27	Cordaron Inj	3	9	Ampul
28	Dextrose 40%	4	8	Botol
29	Deculin 15mg	3	9	Tab
30	Diamicron tab	2	4	Tab
31	Durogesic Patch 12,5 mg	5	10	Pack
32	Durogesic Patch 25 mg	5	10	Pack
33	Dobutamin Inj	14	28	Ampul
34	Epinephine Inj	4	8	Ampul
35	Etanyl Inj	15	30	Ampul
36	Fargoxin Inj	8	16	Ampul

37	Forbetes Tab	13	26	Tab
38	Fonylin MR	83	166	Tab
39	Galvus Tab	219	438	Tab
40	Glibenclamide Tab	18	36	Tab
41	Gliclazide Tab	6	12	Tab
42	Glimepiride Tab	80	160	Tab
43	Glucodex Tab	63	126	Tab
44	Gluvas Tab	326	652	Tab
45	Glumin XR Tab	118	236	Tab
46	Hemapo Inj	9	18	Ampul
47	Inviclot Inj	1	2	Ampul
48	Iopamiro Inj	1	2	Ampul
49	Inlacin Tab	3	6	Tab
50	Indop Inj	3	6	Ampul
51	KCI 25 ml	6	12	Botol
52	Lantus XR	25	50	Pen
53	Lantus Inj	19	38	Ampul
54	Levemir Inj	1	2	Ampul
55	Lidodex Inj	30	60	Ampul
56	Lidocain Inj	30	60	Ampul
57	Lovenox Inj	6	12	Ampul
58	Metmorfin 500mg	179	358	Tab
59	Metvel Inj	2	4	Ampul
60	Meylon Inj	22	44	Ampul
61	MgSO4 20%	88	176	Botol
62	MgSO4 40%	88	176	Botol
63	Miloz Inj	7	14	Ampul
64	Morphine Inj	1	2	Ampul
65	NaCl 3%	5	10	Botol
66	NTG	2	4	Ampul
67	Novorapid Inj	28	56	Ampul
68	Novomix Inj	119	238	Ampul
69	Oxyla Inj	28	56	Ampul
70	Pehacain Inj	12	24	Ampul
71	Pio-LN 15 mg	8	16	Tab
72	Pio-LN 30 mg	115	230	Tab
73	Proanes Inj	3	6	Ampul
74	Ralvask Inj	4	8	Ampul
75	Recofol Inj	1	2	Ampul
76	Ropivell Inj	24	48	Ampul
77	Ryzodeg Inj	7	14	Ampul

78	Sansulin Inj	8	16	Ampul
79	Sansulin Rapid	1	2	Pen
80	Soliqua Gold	6	12	Pen
81	Tramus 1% Inj	2	4	Ampul
82	Vascon Inj	8	16	Ampul
83	Vidagliptin Tab	12	24	Tab





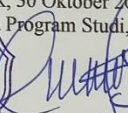

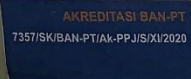
Lampiran 7 : Pelaksanaan Sosialisasi



Lampiran 8 : Dokumentasi Wawancara



Lampiran 9 : Permohonan Izin Penelitian

	PRODI MANAJEMEN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK	
Nomor	: 1688/ II.3.UMG /MAN/ A/2023	
Lampiran	: -	
Perihal	: <i>Ijin Penelitian Skripsi/ Permohonan Data</i>	
Kepada Yth :		
RS Petrokimia Gresik Driyorejo		
Jl. Raya Legundi KM 0,5 Driyorejo Gresik		
Di Tempat		
 <i>Assalamu'alaikum Wr. Wb.</i>		
Dengan hormat. Berkenaan dengan tugas penulisan Skripsi oleh mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik:		
Nama	: Ulil Abshor Al Khikam	
No. Registrasi	: 20 0301 006	
Semester	: VII	
Alamat	: Gresik	
Judul Skripsi	: Persediaan Obat Dengan Floor Stock Pada Unit Farmasi Rawat Inap RS Petrokimia Gresik Driyorejo	
Kami mengharap bantuan untuk memberikan kesempatan pada mahasiswa kami dalam melakukan penelitian guna memperoleh bahan-bahan untuk menyusun skripsi pada Perusahaan/Instansi yang Bapak / Ibu pimpin.		
Perlu kami sampaikan bahwa bahan-bahan yang diperoleh tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan Perusahaan / Instansi Bapak / Ibu.		
Demikian atas bantuan dan kerjasamanya kami sampaikan banyak terima kasih		
<i>Wassalamu'alaikum Wr. Wb.</i>		
Gresik, 30 Oktober 2023		
Ketua Program Studi,		
		
 Elok Wilantika, S.E., MM		
Tembusan:		
1. Arsip		
		
7357/ISK/BAN-PT/AK-PPJ/S/XI/2020		
<i>The Power of Islamic Entrepreneurship</i>		
Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 Telp: (031) 3951414, Fax: (031) 3952585 Website: http://www.umg.ac.id , Email: info@umg.ac.id		

Lampiran 10 : Izin Penelitian

**PT PETRO GRAHA MEDIKA
RUMAH SAKIT
PETROKIMIA
GRESIK
DRIYOREJO**
Sahabat Menuju Sehat

Gresik, 07 Desember 2023

Nomor : 2449/12/TU.04.06/RSPGD/2023
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Penelitian Skripsi

Kepada Yth.
Ketua Program Studi Manajemen
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Muhammadiyah Gresik

Dengan hormat,
Menindaklanjuti surat dari Prodi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Gresik nomor 1688/II.3.UMG/MAN/A/2023 Perihal Ijin Penelitian Skripsi/Permohonan Data tanggal 30 Oktober 2023, dengan ini kami menyetujui bahwa mahasiswa atas nama Ulil Abshor Al Khikam dapat melakukan penelitian di Rumah Sakit Petrokimia Gresik Driyorejo guna memperoleh data untuk menyusun skripsi.

Demikian pemberitahuan ini, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Rumah Sakit Petrokimia Gresik Driyorejo


dr. Edwin Hafiz
Direktur

RS Petrokimia Gresik Driyorejo
Jl. Raya Legundi Km. 0,5 Driyorejo Gresik 61177
Phone : 031 - 8981778, 8981779 (Hunting), 8986701 (IGD), Fax : 031 - 8986700, Email : sbu.rsdrियो@gmail.com