

KARYA TULIS ILMIAH

**PROFIL PENYIMPANAN DAN PENDISTRIBUSIAN
OBAT DI GUDANG INSTALASI FARMASI
BIDDOKES POLDA SUMUT
TAHUN 2020**



**ELFI ERAWATI
P07539019182**

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
JURUSAN FARMASI
2020**

KARYA TULIS ILMIAH

**PROFIL PENYIMPANAN DAN PENDISTRIBUSIAN
OBAT DI GUDANG INSTALASI FARMASI
BIDDOKKES POLDA SUMUT
TAHUN 2020**

Sebagai Syarat Menyelesaikan Pendidikan Program Studi
Diploma III Farmasi



**ELFI ERAWATI
P07539019182**

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
JURUSAN FARMASI
2020**

LEMBAR PERSETUJUAN

JUDUL : Profil Penyimpanan dan Pendistribusian Obat Di Gudang Instalasi Farmasi Biddokkes Polda Sumut Tahun 2020

NAMA : Elfi Erawati

NIM : P07539019182

Telah diterima dan disetujui untuk diseminarkan dihadapan penguji

Medan, Juni 2020

Menyetujui

Pembimbing

Zulfa Ismaniar Fauzi, SE.,M.Si.
NIP. 197611201997032002

Ketua Jurusan Farmasi
Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

Dra.Masniah, M.Kes., Apt.
NIP. 196204281995032001

LEMBAR PENGESAHAN

JUDUL : Profil Penyimpanan Dan Pendistribusian Obat Di Gudang Instalasi Farmasi Biddokkes Polda Sumut Tahun 2020

NAMA : Elfi Erawati

NIM : P07539019182

Karya Tulis Ilmiah ini telah Diuji pada Sidang Ujian Akhir Program Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Medan, Juni 2020

Penguji I

Penguji II

Rosnike Merly Panjaitan, ST., M.Si.
NIP 196605151986032003

Ahmad Purnawarman F., M.Farm., Apt.
NIP 199005282019021001

Ketua Penguji

Zufa Ismaniar Fauzi, SE., M.Si.
NIP 197611201997032002

Ketua Jurusan Farmasi
Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

Dra. Masniah, M.Kes., Apt.
NIP 196204281995032001

SURAT PERNYATAAN
PROFIL PENYIMPANAN DAN PENDISTRIBUSIAN OBAT DI GUDANG
INSTALASI FARMASI BIDDOKKES POLDA SUMUT
TAHUN 2020

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Karya Tulis Ilmiah ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk disuatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak pernah terdapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Medan, Juni 2020

ELFI ERAWATI
NIM. P07539019182

**MEDAN HEALTH POLYTECHNICS OF MINISTRY OF HEALTH
PHARMACY DEPARTMENT
SCIENTIFIC PAPER, June 2020**

ELFI ERAWATI

**PROFILE OF DRUG STORAGE AND DISTRIBUTION IN THE
WAREHOUSE OF PHARMACEUTICAL INSTALLATION OF MEDICAL
AND HEALTH SPHERE OF NORTH SUMATRA REGIONAL POLICE**

xi + 29 pages, 2 tables, 1 figure, 6 attachments

ABSTRACT

The management of drugs and medical supplies aims to ensure the availability and affordability of efficient, effective and rational drug services. The overall scope of drug management includes planning, request, receipt, storage, distribution, service, control, recording and reporting. This study aims to examine the storage and distribution of drugs in the Pharmacy Installation warehouse of medical and health sphere of North Sumatra Regional Police in accordance with the Guidelines for the Regulation of the Head of the Indonesian National Police Number 17 in 2015.

This research is a qualitative descriptive study carried out through direct observation of drug management which includes storage, distribution, use, recording, and reporting in the Pharmacy Installation warehouse of medical and health sphere of North Sumatra Regional Police for the period of January - December 2019.

Through the research, it is known that the implementation of drug storage in the Pharmacy Installation warehouse of medical and health sphere of North Sumatra Regional Police is carried out by paying attention to the spatial planning, drug storage methods, and recording of stock cards. Drug distribution is carried out for 35 *FKTP* (First Level Health Facilities) through partnerships to the North Sumatra Regional Police using the PCHT system (packing, creating, handling, transportation).

This research concludes that the storage of drugs in the Pharmacy Installation warehouse of medical and health sphere of North Sumatra Regional Police is included in the good category, although the storage room must be enlarged so that the quality of the drug control is guaranteed in accordance with the storage procedure.

Keywords : Storage, Drug Distribution, Pharmacy Installation Warehouse,
Medical And Health Sphere of North Sumatra Regional Police

References : 11 (2009-2018)

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

JURUSAN FARMASI

KTI, JUNI 2020

ELFI ERAWATI

**PROFIL PENYIMPANAN DAN PENDISTRIBUSIAN OBAT DI GUDANG
INSTALASI FARMASI BIDDOKKES POLDA SUMUT TAHUN 2020**

xi + 29 Halaman, 2 Tabel, 1 Gambar, 6 Lampiran

ABSTRAK

Pengelolaan obat dan perbekalan kesehatan bertujuan untuk menjamin kelangsungan ketersediaan dan keterjangkauan pelayanan obat yang efisien, efektif dan rasional. Ruang lingkup pengelolaan obat secara keseluruhan mencakup perencanaan, permintaan, penerimaan, penyimpanan pendistribusian, pelayanan, pengendalian, pencatatan dan pelaporan. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengkaji penyimpanan dan pendistribusian obat di gudang Instalasi Farmasi Biddokkes Polda Sumatera Utara sesuai dengan Pedoman Peraturan Kepala Kepolisian Negara Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2015.

Jenis penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kualitatif yaitu, penelitian dengan observasi langsung. Observasi tentang data pengelolaan obat yang mencakup penyimpanan, pendistribusian, penggunaan, pencatatan, dan pelaporan di Biddokkes Polda Sumut periode Januari – Desember 2019.

Hasil Penelitian ini adalah pelaksanaan penyimpanan obat di gudang Instalasi Farmasi Biddokkes Polda Sumatera Utara dilakukan dengan memperhatikan pengaturan tata ruang, cara penyimpanan obat, pencatatan kartu stok. Pendistribusian obat dilaksanakan untuk 35 FKTP (Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama) sejawaran Polda Sumatera Utara dengan menggunakan sistem PCHT (*Packing, Creating, Handling, Transportation*) melalui rekanan.

Kesimpulan dari penelitian tentang Profil Penyimpanan Obat di Gudang Instalasi Farmasi Biddokkes yaitu termasuk kategori baik namun perlu diperhatikan untuk ruangan penyimpanan harus dibuat lebih besar agar pengendalian obat lebih terjamin dan mutu obat terjaga sesuai dengan prosedur penyimpanan.

Kata Kunci : Penyimpanan, Pendistribusian Obat, Gudang Instalasi Farmasi, Biddokkes Polda Sumut.

Daftar Bacaan : 11(2009-2018)

KATA PENGANTAR

Puji Syukur Penulis ucapkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkah dan rahmat-Nya sehingga Penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini dengan baik sesuai dengan waktu yang telah direncanakan. Adapun judul Karya Tulis Ilmiah adalah **“Profil Penyimpanan dan Pendistribusian Obat Di Gudang Instalasi Farmasi Biddokkes Polda Sumut Tahun 2020”** sengaja disusun untuk memenuhi persyaratan dalam menyelesaikan pendidikan Program Diploma III di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan.

Penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini tidak terlepas dari dukungan, bimbingan, saran serta bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu Penulis mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Dra.Ida Nurhayati, M.Kes, selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Medan.
2. Ibu Dra.Masniah, M.Kes., Apt, selaku Ketua Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan.
3. Bapak Kombes Pol. dr. Raden Harjuno, Sp.KJ selaku Kabiddokkes Polda Sumatera Utara yang telah memberikan izin dan dukungan kepada penulis untuk mengikuti Ujian Akhir Program (UAP).
4. Ibu Zulfa Ismaniar Fauzi, SE., M.Si, selaku Dosen Pembimbing sekaligus Ketua Penguji Karya Tulis Ilmiah (KTI) yang telah membimbing dan mengantarkan saya mengikuti Ujian Akhir Program (UAP).
5. Ibu Rosnike Merly Panjaitan, ST,M.Si. Dosen penguji I Karya Tulis Ilmiah ini dan Ujian Akhir Program (UAP) yang telah menguji dan memberikan masukan kepada Penulis.
6. Bapak Ahmad Purnawarman F., M.Farm., Apt.. Dosen penguji II Karya Tulis Ilmiah ini dan Ujian Akhir Program (UAP) yang telah menguji dan memberi masukan kepada Penulis.
7. Seluruh Dosen dan Pegawai Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan.
8. Buat keluarga besar tercinta,atas motivasi dan dukungannya selama ini.
9. Teman-Teman Mahasiswa/i RPL TA 2019/2020 yang selalu memberikan dukungan dan motivasi selama perkuliahan dan dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa KTI ini masih banyak kekurangan, hal ini tidak terlepas dari keterbatasan pengetahuan Penulis, maka Penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan KTI ini.

Akhir kata semoga Tuhan Yang Maha Esa selalu melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua dan Penulis berharap semoga KTI ini bermanfaat bagi kita semua.

Medan, Juni 2020

Penulis

Elfi Erawati

NIM. P07539019182

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Instalasi Farmasi	5
2.1.1 Tinjauan Umum Instalasi Farmasi Biddokkes Polda Sumut	5
2.2 Perbekalan Farmasi	5
2.3 Penyimpanan Obat.....	6
2.3.1 Pengertian Penyimpanan Obat	6
2.3.2 Tujuan Penyimpanan Obat.....	6
2.3.3 Kegiatan Penyimpanan Obat	6
2.3.4 Cara Penyimpanan Obat.....	8
2.3.5 Pencatatan Kartu Stok	9
2.4 Distribusi	9
2.5 Kerangka Konsep	10
2.6 Defenisi Operasional	10
BAB III METODE PENELITIAN	11
3.1 Jenis dan Desain Penelitian	11
3.2 Lokasi dan Waktu penelitian.....	11

3.2.1 Lokasi Penelitian	11
3.2.2 Waktu Penelitian.....	11
3.3 Populasi dan Sampel.....	11
3.3.1 Populasi	11
3.3.2 Sampel	11
3.4 Sumber Data	11
3.5 Analisis Data.....	12
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	13
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	13
4.2 Penyimpanan Obat di Gudang Instalasi Farmasi.....	13
4.3 Pendistribusian.....	15
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	17
5.1 Kesimpulan	17
5.2 Saran	17
Daftar Pustaka	18
Lampiran	

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1 Kerangka Konsep.....	10
---------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Daftar Tabel Pengaturan Tata Ruang.....	19
Lampiran 2. Daftar Tabel Penyimpanan Obat.....	20
Lampiran 3. Daftar Tabel Pendistribusian Obat	21
Lampiran 4. Surat Permohonan Izin Penelitian	22
Lampiran 5. Surat Balasan Izin Penelitian.....	23
Lampiran 6. Surat Keterangan Selesai Penelitian	24
Lampiran 7. Dokumentasi	25
Lampiran 8. Ethical Clearence	29
Lampiran 9. Kartu Bimbingan KTI	30