

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul:

**GAMBARAN PENGELOLAAN OBAT DI INSTALASI FARMASI RUMAH
SAKIT TANI DAN NELAYAN KABUPATEN BOALEMO PROVINSI
GORONTALO**

Oleh

**NURJANNA
NIM : 821415029**

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji

Hari/ Tanggal : 04 Februari 2021

Waktu : 09.00-10.00

Penguji dan Pembimbing :

1. Mahdalena Sy. Pakaya, M.Si., Apt
NIP. 19860616 201803 2 001
2. Wiwit Zuriati Uno, S.Farm, M.Si
NIDK. 8879490019
3. Madania, S.Farm., M.Sc., Apt
NIP. 19830518 201012 2 005
4. Juliyanti Akuba, M.Sc, Apt
NIP. 19890728 201903 2 019

Gorontalo, Februari 2021

Mengetahui

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Prof. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra. M.Kes
NIP. 19631001 198803 2 002

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

**GAMBARAN PENGELOLAAN OBAT DI INSTALASI FARMASI RUMAH
SAKIT TANI DAN NELAYAN KABUPATEN BOALEMO
PROVINSI GORONTALO**

Oleh

**NURJANNA
NIM : 821415029**

Telah Diperiksa dan Disetujui Untuk Diuji :


Pembimbing 1

Pembimbing 2


Madania, S.Farm., M.Sc., Apt
NIP: 19830518 201012 2 005


Juliyanti Akuba, M.Sc., Apt
NIP: 19890728 201903 2 019

**Mengetahui
Ketua Jurusan Farmasi**


Dr. Teti Sutrivati Tuloli, S.Farm., M.Si., Apt.
NIP. 19800220 200801 2 007

ABSTRAK

Nurjanna.2020. Gambaran Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Tani dan Nelayan Kabupaten Boalemo Provinsi Gorontalo. Skripsi, Program Studi S1, Jurusan Farmasi, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Madania, S.Farm., M.Sc., Apt dan Pembimbing II Juliyanti Akuba, M.Sc, Apt

Pengelolaan obat merupakan serangkaian kegiatan perencanaan, penganggaran, pengadaan, penyimpanan, pendistribusian, penghapusan, dan pengendalian guna mendukung upaya pencapaian tujuan organisasi. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui gambaran pengelolaan obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Tani dan Nelayan Kabupaten Boalemo Provinsi Gorontalo Tahun 2019. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif deskriptif. Instrumen yang digunakan pada penelitian ini antara lain pedoman wawancara, lembar observasi, alat tulis, kamera dan alat perekam suara. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Input* yang dihasilkan sudah cukup efektif dan memadai, kecuali dalam sarana dan prasarana terutama gudang penyimpanan yang masih kurang representatif. Proses yang dihasilkan sudah berjalan cukup baik. Namun, faktor yang menyebabkan terjadinya kekosongan obat adalah pada proses perencanaan, penganggaran, pengadaan dan pengendalian. *Output* yang dihasilkan sudah sesuai kebutuhan, tetapi seringkali juga terjadi kekosongan obat yang disebabkan salah satunya oleh peningkatan jumlah pasien.

Kata Kunci : Pengelolaan, Obat, Gudang Farmasi, Rumah Sakit

ABSTRACT

Nurjanna. 2020. **The Description of Drug Management in the Pharmacy Installation of the Farmers and Fishermen Hospital, Boalemo Regency, Gorontalo Province. Undergraduate Thesis.** Department of Pharmacy, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Madania, S.Farm., M.Sc., Apt. Co-supervisor: Juliyanti Akuba, M.Sc, Apt.

Drug management is a series of activities that consist of planning, budgeting, procurement, storage, distribution, elimination, and control to support the efforts of achieving organizational goals. This study aimed to determine the description of drug management in the Pharmacy Installation of the Farmers and Fishermen Hospital in Boalemo Regency, Gorontalo Province in 2019. This qualitative descriptive study employed instruments such as interview guides, observation sheets, writing instruments, cameras, and voice recording devices. The results showed that the generated input was quite effective and adequate except in facilities and infrastructure, specifically the storage warehouses which were revealed to be less representative. Although the process of planning, budgeting, procurement, and control caused a lack of drugs, the process was acceptable. The resulting output is as needed, but the lack of drug remains due to an increased number of patients.

Keywords: Management, Drug, Pharmacy Storehouse, Hospital

