

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi Yang Berjudul :

**ANALISIS EFEKTIVITAS PENYIMPANAN OBAT DI PUSKESMAS
HULONTHALANGI KOTA GORONTALO TAHUN 2019**

Oleh :

**SERLIN A. PANAI
821 412 044**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I

Pembimbing II


Dr. Teti Sutriyati Tuloli, M.Si., Apt
NIP : 19800220 200801 2 007


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

Mengetahui


Ketua Jurusan Farmasi

Dr. Widysusanti Abdulkadir, M.Si., Apt
NIP : 19711217 200012 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul :

**ANALISIS EFEKTIVITAS PENYIMPANAN OBAT DI PUSKESMAS
HULONTHALANGI KOTA GORONTALO TAHUN 2019**

Oleh :

**SERLIN A. PANAI
821 412 044**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari / Tanggal : Jum'at, 23 Agustus 2019

Waktu : 08.00 s/d selesai

Penguji :

1. Nurain Thomas, S.Si, M.Si., Apt
NIP. 19800220 200801 2 007

2. Julyanti Akuba, S.Farm., M.Sc., Apt
NIP. 198907 282019 032019

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

4. Madania, S.Farm., MSc., Apt.,
NIP. 19830518 201012 2 005

Corontalo, Agustus 2019

Dekan FOK



Dr. Lintje Boekousoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Serlin A. Panai. 2019. Analisis Efektivitas Penyimpanan Obat Di Puskesmas Hulonthalangi Kota Gorontalo Tahun 2019. Skripsi, Program Studi S1, Jurusan Farmasi, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Teti Sutriyati Tuloli, M.Si., Apt. Pembimbing II Madania S.Farm., M.Sc., Apt

Manajemen pengelolaan obat merupakan suatu rangkaian yang paling penting dimana dalam pengelolaan tersebut terbagi atas perencanaan, pengadaan, penyimpanan, dan pendistribusian obat. Proses Penyimpanan obat merupakan proses yang sangat penting dalam sistem pengelolaan obat. Penyimpanan merupakan suatu kegiatan pengamanan terhadap obat-obatan yang diterima agar aman (tidak hilang), terhindar dari kerusakan fisik maupun kimia dan mutunya tetap terjaga. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis efektivitas penyimpanan obat di Puskesmas Hulonthalangi yang ditinjau dari indikator obat kadaluarsa, stok mati dan TOR. Desain penelitian yang digunakan adalah *cross sectional* dengan analisis data menggunakan analisis univariat (persentase). Instrumen penelitian yang digunakan adalah lembar pengumpulan data dan LPLPO Puskesmas Hulonthalangi sebagai sumber data. Hasil penelitian menunjukkan bahwa persentase obat kadaluarsa pada bulan Januari-Juni 2019 sebanyak 0,003%, hasil persentase stok mati bulan Januari-Juni 2019 sebanyak 0,008%, dan nilai TOR dari 30 sampel obat di Puskesmas Hulonthalangi bulan Januari-Juni 2019 adalah sebesar 1,50 kali. Hal ini menunjukkan bahwa efektivitas penyimpanan obat berdasarkan persentase obat kadaluarsa, stok mati dan nilai TOR di Puskesmas Hulonthalangi masih belum efisien.

Kata Kunci : Efektivitas, Penyimpanan, Obat, Puskesmas Hulonthalangi

ABSTRACT

Serlin A. Panai. 2019. Effectiveness Analysis on Drugs Storage at Community Health Center of Hulonthalangi Gorontalo in 2019. Undergraduate Thesis. Bachelor Study Program of Pharmacy. Pharmaceutical Department, Faculty of Sports and Health, Gorontalo State University. Advisor Dr. Teti Sutriyati Tuloli, M.Si., Apt. and co-Advisor Madania S.Farm., M.Sc., Apt.

Drug management is the most important set of management which is divided into the planning, procurement, storage and distribution of drugs. Thus, the drug storage process is a very important in the drugs management system. Storage is a security technique on receiving the safe (not lost) drugs, protected from physical or chemical damage and the quality are guaranteed. This research design is a cross sectional with the data analysis were conducted using univariate analysis (percentage). The research instrument used was the data collection sheet and the guidelines of the Drug Use Report and Request Sheet of Hulonthalangi Community Health Center as the data source. The results showed that the percentage of expired drugs in January-June 2019 was 0.003%, the percentage of dead stock in January-June 2019 was 0.008%, and the TOR value of 30 drugs samples at the Hulonthalangi Health Center in January-June 2019 was 1.50 times. The results show that the effectiveness of the drug storage is still inefficient based on the percentage of expired drugs, dead stock and TOR values at Puskesmas Hulonthalangi.

Keywords : Effectiveness, Storage, Drugs, Hulonthalangi Community Health Center

