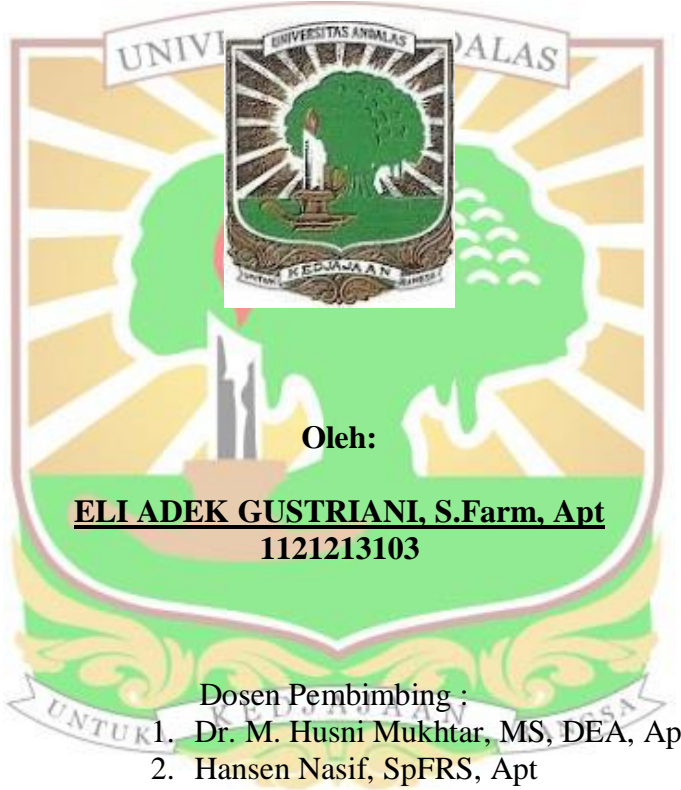


**KAJIAN PENYIMPANAN DAN PENDISTRIBUSIAN OBAT
DI PUSKESMAS KABUPATEN TANAH DATAR**

Tesis

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
untuk Memperoleh Gelar Magister Farmasi*



**PROGRAM STUDI MAGISTER FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2017**

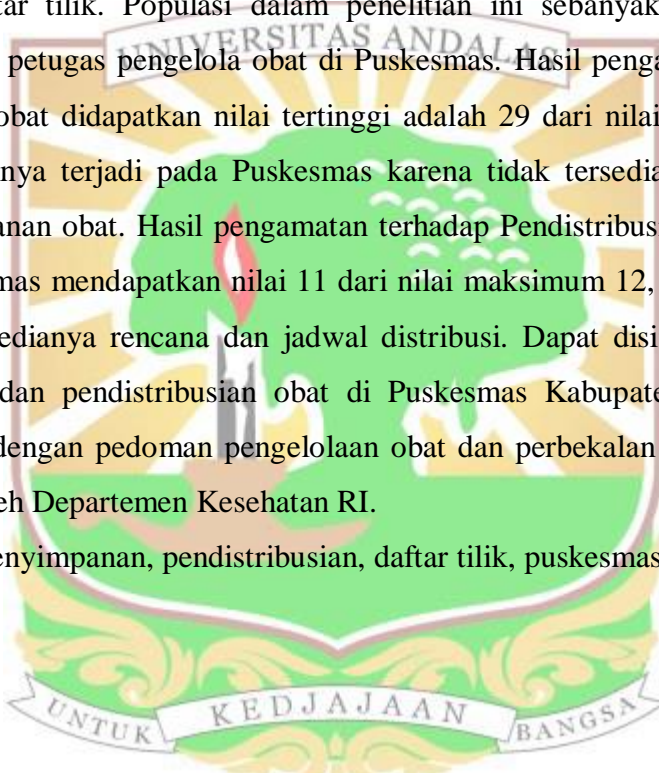
KAJIAN PENYIMPANAN DAN PENDISTRIBUSIAN OBAT DI PUSKESMAS KABUPATEN TANAH DATAR

Oleh : Eli Adek Gustriani, S.Farm, Apt
(Dibawah bimbingan : Dr. M. Husni Mukhtar, MS, DEA, Apt dan
Hansen Nasif, SpFRS, Apt)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji penyimpanan dan pendistribusian obat di Puskesmas Kabupaten Tanah Datar. Penelitian ini adalah penelitian survei dan bersifat deskriptif menggunakan metode observasi dengan instrumen penelitian daftar tilik. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 23 Puskesmas dengan subjek petugas pengelola obat di Puskesmas. Hasil pengamatan terhadap penyimpanan obat didapatkan nilai tertinggi adalah 29 dari nilai maksimum 36. Hal ini umumnya terjadi pada Puskesmas karena tidak tersedianya sarana dan SOP penyimpanan obat. Hasil pengamatan terhadap Pendistribusian obat dimana semua Puskesmas mendapatkan nilai 11 dari nilai maksimum 12, ini dapat dilihat dari tidak tersedianya rencana dan jadwal distribusi. Dapat disimpulkan bahwa penyimpanan dan pendistribusian obat di Puskesmas Kabupaten Tanah Datar belum sesuai dengan pedoman pengelolaan obat dan perbekalan kesehatan yang dikeluarkan oleh Departemen Kesehatan RI.

Kata kunci : penyimpanan, pendistribusian, daftar tilik, puskesmas, tanah datar



STUDY DRUG STORAGE AND DISTRIBUTION AT HEALTH CENTRE IN TANAH DATAR

By : Eli Adek Gustriani, S.Farm, Apt
(Supervised by : Dr. M. Husni Mukhtar, MS, DEA, Apt dan
Hansen Nasif, SpFRS, Apt)

ABSTRACT

This research aims to study drug storage and distribution at Health Center in Tanah Datar. This is a descriptive survey research that use observation method with check list as it's instrument of research. The population of this research is 23 Health Centers and the subject of this research is all drug management personals in those Health Center. The result shows that highest score is 29 out of 36. The common problem found is the lack of necessary facilities and Standard Operational Procedure (SOP) for drug storage. The data also shows that all Health Centers get 11 score out of 12 in drug distribution. The score results from the absence of distribution schedule and plan. In conclusion, drug storage and distribution at Health Centers in Tanah Datar have not yet followed the guidelines of drug and health supplies management issued by Health Department of Indonesia.

Keyword : storage, distribution, check list, health centre, tanah datar