

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Farmasi, Fakultas Kesehatan
Skripsi, Juli 2021
Andika Windu Adi Pratama
050117A005

EVALUASI KESESUAIAN PENYIMPANAN OBAT DI PUSKESMAS UMUM BERGAS

ABSTRAK

Latar Belakang : Penyimpanan obat adalah kegiatan yang dilakukan untuk pengamanan obat-obatan yang diterima agar aman atau tidak hilang, terhindar dari kerusakan secara fisik maupun kimia dan agar terjaga mutunya. Penyimpanan obat menjadi sangat penting karena kelayakan obat yang didapatkan pasien dipengaruhi oleh kesesuaian pada penyimpanan obat, karena kesalahan pada saat penyimpanan akan merugikan pasien dan juga kerugian pada puskesmas.

Tujuan : Mendapatkan gambaran tentang evaluasi kesesuaian penyimpanan obat di puskesmas umum Bergas.

Metode : Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif prospektif yaitu dengan cara mengumpulkan data yang dilakukan secara objektif sebagai evaluasi kesesuaian penyimpanan obat terhadap Permenkes No 74 tahun 2016.

Hasil : Hasil dari penelitian yang dilakukan menunjukkan hasil evaluasi terhadap penyimpanan obat 83% untuk persyaratan penyimpanan obat, dan 87% untuk sarana peralatan sesuai dengan kesesuaian penyimpanan obat menurut Permenkes No 74 tahun 2016

Kesimpulan : Penyimpanan obat pada Puskesmas Umum Bergas dikategorikan baik dengan presentase 85% atau sesuai dengan penyimpanan obat menurut Permenkes No 74 tahun 2016

Kata Kunci : Evaluasi, Penyimpanan Obat, Puskesmas Bergas,

Ngudi Waluyo University
Study Program Pharmacy Faculty of Health
Thesis, July 2021
Andika Windu Adi Pratama
050117A005

EVALUATION OF THE SUITABILITY OF DRUG STORAGE AT THE BERGAS PUBLIC PUSKESMAS

ABSTRACT

Background: Drug storage is an activity carried out to secure the drugs received so that they are safe or not lost, to avoid physical and chemical damage and to maintain their quality. Storage of drugs is very important because the feasibility of drugs obtained by patients is influenced by the suitability of storage. medicine, because errors during storage will harm the patient and also the loss to the health center.

Objective: To get an overview of the evaluation of the suitability of drug storage at the Bergas public health center.

Methods: The research method used in this study is a prospective descriptive study, namely by collecting data that is carried out objectively as an evaluation of the suitability of drug storage against Minister of Health Regulation No. 74 of 2016.

Results: The results of the research conducted showed the results of the evaluation of drug storage 83% for drug storage requirements, and 87% for equipment facilities in accordance with the suitability of drug storage according to Permenkes No. 74 of 2016

Conclusion: Storage of drugs at the Bergas Public Health Center is categorized as good with presentase 85% or in accordance with drug storage according to Permenkes No. 74 of 2016

Keywords: Evaluation, Drug Storage, Puskesmas Bergas,