

**Universitas Ngudi Waluyo**  
**Program Studi Farmasi, Fakultas Ilmu Kesehatan**  
**Skrripsi, Februari 2021**  
**Fitri Rahayu Lestari**  
**050117A043**

## **MANAJEMEN PENYIMPANAN OBAT DI PUSKESMAS**

### **INTISARI**

**Latar Belakang :** Pengolahan obat merupakan suatu kegiatan rancangan yang digunakan oleh puskemas yaitu salah satunya pada tahap penyimpanan. Jika penyimpanan obat yang sesuai dengan standar yang ditetapkan, adanya kualitas dan mutu dari suatu sediaan obat tersebut, dan terhindar dari kerusakan obat. maka pentingnya proses pada tahap penyimpanan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kesesuaian pada proses penyimpanan.

**Metode :** Penelitian dilakukan dengan menggunakan metode literatur review menggunakan lima artikel yaitu 4 nasional dan 1 internasional yang berkaitan dengan manajemen penyimpanan obat dipuskesmas.

**Hasil :** Hasil menunjukkan pada kelima artikel tersebut pada indikator penyimpanan alfabetis, bentuk sediaan, FEFO FIFO, Narkotika-Psikotropika, dan LASA adanya kesesuaian penyimpanan sesuai standar Depkes 2010 dan 2008. Sedangkan pada indikator penyimpanan obat rusak , obat stock mati, jumlah obat kadaluarsa dan nilai stock akhir tidak sesui kriteria.

**Kesimpulan :** Kelima artikel dapat disimpulkan bahwa penyimpanan berdasarkan indikator penyimpanan yaitu Alfabetis, FEFO FIFO, Bentuk sediaan, Narkotika – Psikotropika sesuai dengan Depkes 2010 , penyimpanan obat LASA sesuai Depkes 2008. dan indikator yang tidak memenuhi kriteria yaitu obat rusak, stock obat mati, jumlah obat kadaluarsa dan nilai stock akhir obat.

**Kata Kunci :** Manajemen, Penyimpanan obat , Puskesmas

**Ngudi Waluyo University**  
**Pharmacy Study Program, Faculty of Health Sciences**  
**Final Project, February 2021**  
**Fitri Rahayu Lestari**  
**050117A043**

## **DRUG STORAGE MANAGEMENT AT THE HEALTH CENTER**

### **ABSTRACT**

**Background :** Drug processing is a design activity used by health centers, one of which is the storage stage. If the storage of drugs is in accordance with established standards, there is quality and quality of a drug preparation, and drug damage is avoided. hence the importance of the process at the storage stage. This study aims to determine the suitability of the storage process.

**Methods :** The study was conducted using the literature review method using five articles, namely 4 national and 1 international related to drug storage management in the health center.

**Results :** The results show that in the five articles on the indicators of alphabetical storage, dosage form, FEFO FIFO, Narcotics-Psychotropics, and LASA, there is a storage suitability according to the 2010 and 2008 Ministry of Health standards. the end did not meet the criteria.

**Conclusion :** The five articles can be concluded that storage is based on storage indicators, namely Alphabetical, FEFO FIFO, dosage form, Narcotics - Psychotropics in accordance with the Ministry of Health 2010, LASA drug storage according to the Ministry of Health 2008. and indicators that do not meet the criteria are damaged drugs, dead drug stocks, expired drug quantities. and the final stock value of the drug.

**Keywords :** Management, Drug storage, Health center