

Universitas Ngudi Waluyo  
Program Studi Farmasi  
Skripsi, Februari 2022  
Nisha Johana Aojuha  
050117A081

**ANALISIS EFEKTIVITAS PENYIMPANAN OBAT DI GUDANG  
FARMASI RSI SULTAN AGUNG SEMARANG JAWA TENGAH**  
(x + 58 halaman + 1 gambar + 6 tabel + 4 lampiran)

**ABSTRAK**

Pengelolaan obat merupakan salah satu manajemen yang dilakukan di instalasi farmasi yang sangat penting dalam pelaksanaan pelayanan kesehatan, karena ketika terjadi ketidakefisienan dan ketidaklancaran pengelolaan obat akan memberikan dampak negatif pada fasilitas pelayanan kesehatan dan juga terhadap pasien. Kesalahan dalam penyimpanan obat dapat membuat turunnya kadar atau potensi obat, sehingga bila dikonsumsi oleh pasien menjadi tidak efektif dalam terapinya.

Sehingga dalam hal ini penting mengetahui sistem penyimpanan obat di Gudang Farmasi RSI Sultan Agung sesuai PERMENKES. Dalam penelitian ini menggunakan penelitian kualitatif yang menggunakan metode observasional yang bersifat deskriptif berdasarkan kesesuaian PERMENKES RI No 72 Tahun 2016.

Berdasarkan hasil penelitian tentang evaluasi kesesuaian penyimpanan obat di gudang farmasi RSI Sultan Agung Kesesuaian penyimpanan obat terdapat lima indikator yang masuk dalam kriteria sangat baik dengan presentase 100% yaitu pada persyaratan kefarmasian, komponen pemnyimpanan, penyimpanan sediaan yang harus terpisah, dan penyimpanan obat emergensi. Sedangkan kriteria sangat baik dengan presentase 83,33% yaitu pada metode penyimpanan. Berdasarkan evaluasi kesesuaian penyimpanan obat menurut PERMENKES RI No 72 Tahun 2016 dari lima indikator termasuk dalam kriteria sangat baik.

**Kata Kunci** : Penyimpanan Obat, Efektivitas, Gudang Farmasi, Permenkes.

Ngudi Waluyo University  
Pharmacy Study Program  
Final Project, February 2022  
Nisha Johana Aojuha  
050117A081

**EFFECTIVENESS ANALYSIS OF DRUG STORAGE IN  
PHARMACEUTICAL WAREHOUSE OF RSI SULTAN AGUNG  
SEMARANG CENTRAL JAVA  
(x + 58 pages + 1 picture + 6 tables + 4 attachments)**

**ABSTRACT**

Drug management is one of the managements carried out in pharmacy installations which is very important in the implementation of health services, because when there is inefficiency and ineffective drug management, it will have a negative impact on health care facilities and also on patients. Errors in drug storage can reduce the level or potency of the drug, so that when it is consumed by the patient it becomes ineffective in its therapy.

So in this case it is important to know the drug storage system in the Pharmacy Warehouse of RSI Sultan Agung according to the PERMENKES. This study uses qualitative research that uses descriptive observational methods based on the suitability of PERMENKES RI No. 72 of 2016.

Based on the results of research on evaluating the suitability of drug storage in the pharmacy warehouse of Sultan Agung Hospital, there are five indicators that are included in very good criteria with a percentage of 100%, namely on pharmaceutical requirements, storage components, storage of preparations that must be separated, and storage of emergency drugs. While the criteria are very good with a percentage of 83.33%, namely the storage method. Based on the evaluation of the suitability of drug storage according to PERMENKES RI No. 72 of 2016 of the five indicators included in the very good criteria.

**Keywords:** Drug Storage, Effectiveness, Pharmacy Warehouse, Minister of Health regulations.