

EVALUASI KESESUAIAN SISTEM PENYIMPANAN OBAT DI GUDANG FARMASI RSUD CILACAP

Teddy Yudho Nugroho

ABSTRAK

Instalasi Farmasi Rumah Sakit (IFRS) perlu melakukan pengelolaan obat secara optimal. Proses penyimpanan merupakan proses yang sangat penting pada kegiatan manajemen obat, Penyimpanan merupakan suatu kegiatan pengamanan terhadap obat – obatan yang diterima agar aman, terhindar dari kerusakan fisik maupun kimia dan mutunya tetap terjamin. khususnya pada tahap penyimpanan, akan berpengaruh terhadap peran rumah sakit secara keseluruhan, Berdasarkan observasi awal kondisi penyimpanan obat di Gudang farmasi RSUD Cilacap pada penyimpanan perbekalan farmasi dapat dilihat belum sesuai dengan SOP (Standar Operasional Prosedur) dan Permenkes No 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. Peneliti memiliki tujuan umum untuk mengetahui sistem penyimpanan obat di Gudang Farmasi RSUD Cilacap tahun 2023. Tujuan khusus Untuk mengetahui sistem penyimpanan obat di Gudang Farmasi RSUD Cilacap yang meliputi Pengaturan tata ruang, Cara penyimpanan, Pencatatan kartu stok, Pengamatan mutu obat. Penelitian yang dilakukan bersifat *deskriptif* dengan melakukan observasi atau pengamatan secara langsung menggunakan lembaran observasi berupa daftar tilik. Setelah dilakukannya observasi dapat di simpulkan bahwa Gudang Farmasi RSUD Cilacap masih belum sesuai dengan Permenkes No 72 tahun 2016. Hasil lembar *checklist* menunjukkan skor 69% yaitu cukup, dimana untuk Gudang Farmasi RSUD Cilacap yang terakreditasi paripurna menjadi perhatian khusus untuk dilakukan evaluasi terhadap penyimpanan yang ada, sehingga menjamin mutu obat yang lebih baik dari sekedar cukup sesuai dengan Permenkes no 72 tahun 2016.

Kata kunci : Kesesuaian, Penyimpanan, Evaluasi, Gudang.

**EVALUATION OF THE COMPATIBILITY OF DRUG STORAGE
SYSTEMS
PHARMACY WAREHOUSE AT RSUD CILACAP**

Teddy Yudho Nugroho

ABSTRACT

Instalasi Farmasi Rumah Sakit (IFRS) needs to manage drugs optimally. The storage process is a very important process in drug management activities. Storage is an activity to safeguard medicines received so that they are safe, protected from physical and chemical damage and their quality is guaranteed. especially at the storage stage, it will affect the role of the hospital as a whole. Based on initial observations of drug storage conditions in the pharmacy warehouse at RSUD Cilacap, the storage of pharmaceutical supplies can be seen not in accordance with SOP (Standard Operating Procedures) and Permenkes No. 72 of 2016 concerning Pharmaceutical Service Standards in the hospital. Researchers have a general goal to find out the drug storage system in the RSUD Cilacap Pharmacy Warehouse in 2023. The specific goal is to find out the drug storage system in the RSUD Cilacap Pharmacy Warehouse which includes spatial arrangements, storage methods, stock card recording, Observation of drug quality. The research was descriptive in nature by making observations or direct observations using observation sheets in the form of checklists. After making observations, it can be concluded that the RSUD Cilacap Pharmacy Warehouse is still not in accordance with Permenkes No 72 of 2016. The results of the checklist sheet show a score of 69% which is sufficient, where the Pharmacy Warehouse of Cilacap Hospital which is plenary accredited is of particular concern to evaluate the existing storage, thus ensuring the quality of the drug is better than sufficient in accordance with the Permenkes No. 72 of 2016.

Keywords : Suitability, Storage, Evaluation, Warehouse.