

**UNIVERSITAS AISYIYAH PALEMBANG
FAKULTAS KESEHATAN DAN TEKNOLOGI
PROGRAM STUDI S1 FARMASI**

**Skripsi, Agustus 2025
Raden Ayu Yulia Astuti Ningsih**

**EVALUASI SISTEM PENYIMPANAN OBAT DI APOTEK AL-NAHDI
1 KOTA PALEMBANG**

XIX, 64 Halaman, 4 Tabel, 2 Bagan, 5 Daftar Singkatan, 9 Lampiran

ABSTRAK

Penyimpanan obat yang baik akan menjamin mutu sediaan obat, menghindari penggunaan obat yang tidak bertanggung jawab, menjaga ketersediaan dan pelayanan kefarmasian serta memudahkan dalam pencarian dan pengawasan. Evaluasi terhadap penyimpanan obat yang baik harus dilakukan oleh semua pelayanan kefarmasian termasuk apotek. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Apotek menyatakan bahwa apotek merupakan sarana pelayanan kefarmasian tempat dilakukan praktik kefarmasian oleh Apoteker. Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi sistem penyimpanan obat di apotek Al-Nahdi 1 berdasarkan keadaan fisik rak dan gudang penyimpanan obat, cara penyimpanan obat dan pencatatan kartu stok,. Penelitian ini termasuk jenis penelitian observasi dengan cara mengamati objek dan hasilnya dipaparkan secara deskriptif, dan pengambilan data dilakukan secara dokumentasi dan wawancara pada Apoteker Penanggung jawab Apotek Al-Nahdi 1. Hasil evaluasi penyimpanan obat di Apotek Al-Nahdi 1 sebanyak 80% dalam kategori sangat baik, kondisi ruangan dan fasilitas gudang memperoleh nilai persentase 79,2% dalam kategori baik dan pencatatan kartu stok memperoleh nilai persentase 100% dalam kategori sangat baik. Kesimpulan dalam penelitian ini telah memenuhi standar sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek. Saran penelitian diharapkan agar lebih memperhatikan pedoman perbekalan farmasi dalam petunjuk pelaksanaan sistem penyimpanan obat supaya pelayanan obat menjadi lebih baik.

Kata Kunci : Standar pelayanan apotek, Penyimpanan obat.
Daftar Pustaka : 12 (2014-2025)

**UNIVERSITAS AISYIYAH PALEMBANG
FAKULTAS KESEHATAN DAN TEKNOLOGI
PROGRAM STUDI S1 FARMASI**

**Skripsi, Agustus 2025
Raden Ayu Yulia Astuti Ningsih**

**Evaluation of the Drug Storage System at Al-Nadhi 1 Pharmacy in
Palembang City**

XIX, 64 Pages, 4 Table, 2 Chart, a list of abbreviations, 1 attachment

ABSTRACT

Good drug storage will guarantee the quality of drug preparations, avoid irresponsible drug use, maintain the availability and pharmaceutical services and facilitate search and supervision. Evaluation of good drug storage must be carried out by all pharmaceutical services including pharmacies. Regulation of the Minister of Health of the Republic of Indonesia No. 73 of 2016 concerning Pharmacy Service Standards states that a pharmacy is a pharmaceutical service facility where pharmaceutical practices are carried out by Pharmacists. This study aims to evaluate the drug storage system at Al-Nadhi 1 pharmacy based on the physical condition of the shelves and drug storage warehouse, drug storage methods and stock card recording. This study includes observational research types by observing objects and the results are presented descriptively, and data collection is carried out through documentation and interviews with the Pharmacist in Charge of Al-Nadhi Pharmacy 1. The results of the drug storage evaluation at Al-Nadhi Pharmacy 1 were 80% in the very good category, the condition of the room and warehouse facilities obtained a percentage value of 79.2% in the good category and stock card recording obtained a percentage value of 100% in the very good category. The conclusions of this study meet the standards set by the Minister of Health Regulation Number 73 of 2016 concerning Pharmaceutical Service Standards in Pharmacies. Research recommendations include greater attention to pharmaceutical supply guidelines in the implementation instructions for drug storage systems to improve drug services.

Keywords : *Standards of pharmaceutical services pharmacies, drug storage,*
References : 12 (2014-2025)