

## INTISARI

PURWANINGSIH, 2022, EVALUASI PENYIMPANAN OBAT DI UPTD PUSKESMAS JUWANA PERIODE FEBRUARI 2021, KARYA TULIS ILMIAH, PROGRAM STUDI D-III FARMASI, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI. Dibimbing oleh apt. Carolina Eka Waty, M.Sc.

Penyimpanan obat berdasarkan standar pelayanan kefarmasian di puskesmas merupakan kegiatan pengaturan terhadap sediaan farmasi yang diterima agar aman, terlindung dari kerusakan dan terjamin mutunya. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kesesuaian penyimpanan obat dan indikator penyimpanan obat di UPTD Puskesmas Juwana.

Penelitian dilakukan pada Bulan Mei 2022 dengan menggunakan data seluruh item obat sejumlah 262 item. Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode total sampling. Data dikumpulkan dengan mengisi lembar *check list* berdasarkan pengamatan dan wawancara serta Laporan Pemakaian dan Lembar Permintaan Obat (LPLPO) Tahun 2021 sebagai sumber data.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa evaluasi kesesuaian penyimpanan yang meliputi pengaturan tata ruang dengan persentase 88,88% dan cara penyimpanan obat dengan persentase 87,5% rata – rata sudah memenuhi persyaratan. Hasil evaluasi indikator penyimpanan meliputi *Turn Over Ratio* (TOR) 6,93 kali, obat kadaluwarsa dengan persentase 0,76% dan stok mati dengan persentase 1,52% hal ini menunjukkan bahwa nilai TOR dan obat kadaluwarsa telah sesuai standar dan evaluasi indikator stok mati masih dibawah standar.

Kata kunci: Penyimpanan Obat, Standar Pelayanan Kefarmasian, UPTD Puskesmas Juwana

## **ABSTRACT**

PURWANINGSIH, 2022, EVALUATION OF DRUG STORAGE AT THE UPTD JUWANA PUBLIC HEALTH CENTER FOR THE PERIOD OF FEBRUARY 2021, SCIENTIFIC PAPERS,,D-III PHARMACY STUDY PROGRAM, FACULTY OF PHARMACY, SETIA BUDI UNIVERSITY.

Guided by apt. Carolina Eka Waty, M.Sc.

Drug storage based on pharmaceutical service standards at the puskesmas is an activity to regulate the pharmaceutical preparations received to be safe, protected from damage and guaranteed quality. The purpose of this study was to determine the suitability of drug storage and indicators of drug storage in the UPTD Puskesmas Juwana.

The study was conducted in May 2022 using data on all 262 drug items. The method used in this research is the total sampling method. Data was collected by filling out a check list sheet based on observations and interviews as well as the 2021 Usage Report and Drug Request Sheet (LPLPO) as data sources.

The results showed that the evaluation of storage suitability which includes spatial arrangement with a percentage of 88.88% and drug storage methods with a percentage of 87.5% on average had met the requirements. The results of the evaluation of storage indicators include a turn on ratio (TOR) of 6.93 times, expired drugs with a percentage of 0.76% and dead stock with a percentage of 1.52% still below standard.

**Keywords :** drug storage, pharmaceutical service standards, UPTD Juwana Health Center