

ANALISIS MANAJEMEN PENYIMPANAN OBAT DI INSTALASI FARMASI RSIA BUAH HATI PAMULANG KOTA TANGERANG SELATAN TAHUN 2020

Nadya Renata Rofiqoh

Abstrak

Berdasarkan Permenkes Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di rumah sakit, penyimpanan sediaan farmasi harus menjaga keamanan dan mutu dari pengadaan farmasi berdasarkan ketentuan dari kefarmasian dengan tidak adanya pencemaran, penerangan, kelembaban, ruang untuk aliran udara cukup, serta pemisahan atas setiap kategori jenis obat yang dimiliki. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis aktivitas pelaksanaan manajemen penyimpanan obat di Instalasi Farmasi RSIA Buah Hati Pamulang. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif deskriptif dengan metode *photovoice*. Pengumpulan data dengan cara melakukan observasi, telaah dokumen, serta wawancara mendalam. Validasi data dilakukan dengan menggunakan triangulasi sumber dan triangulasi metode. Informan penelitian ditetapkan secara langsung menggunakan metode *purposive sampling* berjumlah 8 orang yang terdiri atas kepala instalasi farmasi rumah sakit (IFRS), apoteker, dan asisten apoteker. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa kurangnya sumber daya manusia (SDM) masih terjadi di IFRS dan dukungan atas kegiatan pelatihan dan seminar untuk mendukung keterampilan para petugas terkait penyimpanan obat. Permasalahan lain ditemukan pada sempitnya ruangan yang dimiliki IFRS untuk melakukan pelayanan dan penyimpanan obat sehingga adanya keterbatasan dalam gerakan petugas farmasi. Diharapkan rumah sakit dapat lebih memfasilitasi para petugas IFRS dalam memberikan dukungan melalui adanya pelatihan, seminar, dan perluasan ruangan.

Kata Kunci: Instalasi Farmasi Rumah Sakit, Pelatihan, Penyimpanan Obat,
Photovoice

ANALYSIS OF DRUG STORAGE MANAGEMENT AT THE PHARMACY INSTALLATION OF RSIA BUAH HATI PAMULANGSOUTH TANGERANG CITY IN 2020

Nadya Renata Rofiqoh

Abstract

Based on Permenkes Number 72 of 2016 concerning Pharmaceutical Service Standards in hospitals, storage of pharmaceutical preparations must maintain the safety and quality of pharmaceutical procurement based on the provisions of pharmacy in the absence of pollution, lighting, humidity, sufficient space for air flow, and separation of each type category drugs owned. The purpose of this study was to analyze the implementation activities of drug storage management at the Pharmacy Installation of RSIA Buah Hati Pamulang. This research is a qualitative descriptive study using the photovoice method. Collecting data by making observations, reviewing documents, and in-depth interviews. Data validation was performed using source triangulation and method triangulation. The research informants were determined directly using the purposive sampling method totaling 8 people consisting of the head of the hospital pharmacy installation, pharmacist, and pharmacist assistant. The results of the study indicate that there is still a lack of human resources at pharmacy installation and support for training and seminar activities to support the skills of officers related to drug storage. Another problem was found in the small space that is owned to provide services and storage of drugs which causes limited movement of pharmacy officers. Hopefully the hospital can further facilitate pharmacy officers in providing support through training, seminars and room expansion.

Key Words: Hospital Pharmacy Installation, Training, Drug Storage, Photovoice