

ABSTRAK

ANALISIS PENERAPAN PENDOKUMENTASIAN SENTRALISASI OBAT DI RUANG TERATAI RSU ANWAR MEDIKA SIDOARJO

OLEH :

NUR LAILI HIDAYATI

Pendahuluan : Sentralisasi obat merupakan salah satu bentuk pelayanan kesehatan yang komprehensif melibatkan klien dan keluarga, dimana sangat mempengaruhi mutu kualitas pelayanan (Nursalam, 2011). **Tujuan** dari penelitian ini adalah Mengidentifikasi peran perawat primer dalam pengelolaan sentralisasi obat dan mendokumentasikan hasil pengelolaan sentralisasi obat. **Metode** : Penelitian ini menggunakan metode analitik deskriptif bertujuan untuk menganalisis data dengan cara mendeskripsikan atau menggambarkan data yang telah terkumpul. **Hasil** : Didapatkan hasil dari 11 orang (84,6%) melakukan pemberian obat sesuai dengan 6T, 2 orang (15,4%) tidak melakukan pemberian orang sesuai dengan 6T. Hasil pengukuran pengetahuan perawat tentang sentralisasi obat sebanyak 10 responden dari 13 responden yang mengisi kuesioner memiliki kategori cukup baik yakni 6 Responden (60 %). Sedangkan untuk Kelengkapan pengisian form tiap komponen pada form sentralisasi obat yaitu kategori cukup baik 62,7%. **Kesimpulan** : Sentralisasi obat di Ruang Teratai RSU Anwar Medika Sidoarjo menunjukkan bahwa sebagian besar responden melakukan sentralisasi obat dengan tepat sesuai dengan SOP yang ada di Rumah Sakit.

Kata Kunci : Sentralisasi Obat, SPO, Pengetahuan, Pasien



ABSTRACT

ANALYSIS OF APPLICATION OF DRUG CENTRALIZATION DOCUMENTATION IN THE TERATAI ROOM OF ANWAR MEDIKA HOSPITAL

OLEH :

NUR LAILI HIDAYATI

Introduction : Drug centralization is a form of comprehensive health service involving clients and families, which greatly affects the quality of service (Nursalam, 2011). **The purpose** of this study was to identify the role of primary nurses in the management of centralized drugs and document the results of centralized drug management. **Methods**: This study uses descriptive analytic methods aimed at analyzing the data by describing or describing the data that has been collected. **Results**: 11 people (84.6%) gave drugs according to the 6T, 2 people (15.4%) did not give them according to the 6T. The results of the measurement of nurses' knowledge about drug centralization were 10 respondents from 13 respondents who filled out the questionnaire in a fairly good category, namely 6 respondents (60%). As for the completeness of filling out the form for each component in the drug centralization form, the category is quite good, 62.7%. **Conclusion**: Centralization of drugs in the Lotus Room of Anwar Medika Hospital Sidoarjo showed that most of the respondents did centralization of drugs correctly in accordance with the SOPs in the hospital.

Keywords: Drug Centralization, SOP, Knowledge, Patients

