

## **ABSTRAK**

### **EVALUASI PENGELOLAAN OBAT DI RS SYIFA MEDIKA BANJARBARU TAHUN 2023 (Oleh : Rania Amaliah; Pembimbing Depy Oktapian Akbar dan Norhayati: 2024: 174 Halaman)**

Pengelolaan obat merupakan salah satu segi manajemen rumah sakit yang sangat penting dalam penyediaan pelayanan. pengelolaan obat tidak berjalan dengan baik maka akan terjadi ketidakefisienan dan ketidaklancaran pada pelayanan di Rumah Sakit, pengelolaan obat mencakup 4 tahap, yaitu: *selection* (seleksi), *procurement* (pengadaan), *distribution* (distribusi) *use* (penggunaan). Untuk Untuk mengetahui evaluasi pengelolaan obat pada tahap perencanaan, tahap Pengadaan, tahap Distribusi tahap Penggunaan di Instalasi Farmasi RS Syifa Medika Banjarbaru Tahun 2023. Penelitian ini merupakan penelitian dengan desain non-eksperimental. Pengumpulan data dilakukan secara retrospektif data pengelolaan di RSU Syifa Medika Banjarbaru pada tahun 2023. Menggunakan Data obat tahun 2023 dengan pendekatan secara *cross sectional*. Tahan Perencanaan yaitu Perencanaan sesuai standar, dan Jumlah item obat perperiode yang ada dalam perencanaan sesuai standar. Tahap Pengadaan yaitu jumlah item obat yang diadakan dengan yang direncanakan hasil sesuai standar dan jumlah pengadaan dengan direncanakan Tahap Pengadaan hasil sesuai standar. Tahan Distribusi yaitu Tingkat Ketersediaan hasil sesuai standar dan Obat Rusak atau Kadaluwarsa hasil standar tidak sesuai standar.Tahap Penggunaan yaitu Data Hasil Berdasarkan Sediaan injeksi hasil sesuai standar dan Berdasarkan obat Formularium Nasional Nama hasil tidak sesuai standar.

**Kata Kunci :** Pengelolaan Obat, Pengadaan, Distribusi, Perencanaan, Konsumsi

## ***ABSTRACT***

### **EVALUATION OF DRUG MANAGEMENT AT RS SYIFA MEDIKA BANJARBARU IN 2023 (By: Rania Amaliah; supervisor Depy Oktapihan Akbar dan Norhayati: 2024: 174 pages)**

*Drug management is one aspect of hospital management that is very important in the provision of services. drug management does not run well, there will be inefficiencies and inefficiencies in services in hospitals, drug management includes 4 stages, namely: Selection, Procurement, Distribution, Use. To find out the evaluation of drug management at the planning stage, procurement stage, distribution stage, use stage Pharmacy Installation at RS Syifa Medika Banjarbaru Pharmacy Installation in 2023. This study is a research with a non-experimental design. Data collection was carried out retrospectively from the perspective of management data at RS Syifa Medika Banjarbaru in 2023. Using 2023 drug data with a cross-sectional approach. Resilience to Planning, namely Planning according to standards, and the number of drug items per period that are in planning according to standards. The Procurement Stage is the number of drug items held with the planned results according to the standards and the number of procurement with the planned Procurement Stage with the results according to the standards. Distribution Resistance, namely the Availability Level of results according to standards and Damaged or Expired Drugs with standard results not up to standard. The Stage of Use, namely Result Data Based on the injection preparation, the results are according to the standard and Based on the National Formulary drug, the name of the result is not in accordance with the standard.*

**Keywords :** *Drug Management, Procurement, Distribution, Planning, Consumption.*