



**UNIVERSITAS ANDALAS**

**ANALISIS EFEKTIVITAS PERENCANAAN OBAT DI INSTALASI  
FARMASI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH M. NATSIR SOLOK TAHUN**

**2021**

**Oleh :**

**FAJRICE FEBRILA**

**No. BP. 1711211025**

**Dosen Pembimbing :**

**CH. Tuty Ernawati, SKM, M.Kes**

**Dra. Sri Siswati, Apt., S.H., M.Kes**

**Diajukan Sebagai Pemenuhan Syarat untuk  
Mendapatkan Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG, 2021**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Agustus 2021**

**FAJRICE FEBRILA, No.Bp: 1711211025**

**ANALISIS EFEKTIVITAS PERENCANAAN OBAT DI INSTALASI  
FARMASI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH M. NATSIR SOLOK TAHUN  
2021**

xii + 136 halaman, 26 tabel, 8 gambar, 11 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan**

Perencanaan obat merupakan tahap awal dalam menetapkan jenis serta jumlah obat yang dilakukan Instalasi Farmasi Rumah Sakit. Kekosongan stok obat yang dibutuhkan pasien sering terjadi instalasi farmasi RSUD M. Natsir Solok. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis efektivitas perencanaan obat di instalasi farmasi RSUD M. Natsir Solok Tahun 2021.

**Metode**

Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dengan menggali informasi pada *output*, proses, dan *input*. Penelitian dilakukan bulan Januari - Agustus 2021 di instalasi farmasi RSUD M. Natsir Solok. Penentuan informan menggunakan teknik *purposive sampling*, dan terdiri dari 6 orang. Pengumpulan data dengan wawancara mendalam, observasi, dan telaah dokumen. Analisis data menggunakan teknik *content analysis*.

**Hasil**

Hasil penelitian didapatkan bahwa *output* perencanaan obat di instalasi farmasi RSUD M. Natsir belum sesuai dengan pedoman yang ada. Tahap proses, belum melakukan beberapa tahapan dan ketentuan yang ada. *Input* perencanaan obat belum memiliki SOP khusus, kurangnya SDM kefarmasian, pembayaran obat terlambat, kurang akuratnya data, sehingga berdampak pada kekosongan obat.

**Kesimpulan**

Pelaksanaan perencanaan obat di instalasi farmasi RSUD M. Natsir Solok belum efektif karena belum sesuai dengan pedoman yang ada. Disarankan agar RSUD M. Natsir bisa melakukan perencanaan obat sesuai dengan pedoman yang ada.

**Daftar Pustaka** : 45 (2003-2020)

**Kata Kunci** : Instalasi Farmasi, perencanaan obat, *input*, proses, *output*

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY**

**Undergraduate Thesis, Agustus 2021**

**FAJRICE FEBRILA , Registered Number: 1711211025**

**ANALYSIS OF EFFECTIVENESS OF DRUG PLANNING IN  
PHARMACEUTICAL INSTALLATIONS OF M. NATSIR SOLOK  
REGIONAL HOSPITAL IN 2021**

xii + 136 pages, 26 tables, 8 pictures, 11 appendix

**ABSTRACT**

**Objective**

Drugs planning is the initial stage in determining the type and amount of drugs by the Hospital Pharmacy Installation. An empty stock of drugs needed by patients often occurred in the pharmacy installation of M. Natsir Solok Hospital. The purpose of this study was to analyze the effectiveness of drug planning in the pharmacy installation of M. Natsir Solok Hospital in 2021.

**Method**

This research was a qualitative research by collecting information on output, process, and input. The study was conducted from January - August 2021. Determination of informants was using purposive sampling technique, and consisted of 6 people. Data collected through in-depth interviews, observation, and document review. Data analysis using content analysis techniques.

**Result**

The results showed that the output of drug planning in the pharmaceutical installation of RSUD M. Natsir was not in accordance with existing guidelines, the process stage had not carried out several stages and existing provisions. Drug planning inputs do not have spesific SOPs, lack of pharmaceutical human resources, late drug payments, less accurate data, so that it has an impact on drug vacancies.

**Conclusion**

The implementation of the drug planning in the pharmacy installation of M. Natsir Solok Hospital has not been effective because it has not been in accordance with existing guidelines. So, it is highly recommended that M. Natsir Hospital should do their drug planning accordance to the existing guidelines.

**References** : 45 (2003-2020)

**Keywords** : Pharmacy Installation, drug planning, input, process, output