

ABSTRAK

Nama : Nia Rodearni Lumbanraja
Program Studi : Farmasi
Judul : Kajian Penggunaan Obat Berdasarkan Indikator Peresepan
World Health Organization (WHO) pada Pasien Umum
Rawat Jalan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah
Kota Tangerang Periode Oktober 2017 – Maret 2018

Skripsi ini membahas tentang Kajian Penggunaan Obat Berdasarkan Indikator Peresepan *World Health Organization (WHO)* 1993 pada Pasien Umum Rawat Jalan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Kota Tangerang Periode Oktober 2017 – Maret 2018. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seperti apakah penggunaan obat berdasarkan indikator peresepan WHO 1993 pada pasien umum rawat jalan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Kota Tangerang yang meliputi lima parameter yang telah ditetapkan oleh WHO. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif retrospektif dengan jenis penelitian noneksperimental menggunakan data sekunder. Hasil yang diperoleh pada penelitian ini yaitu parameter rata – rata jumlah item obat per lembar resep adalah sebanyak 2,26 item, persentase peresepan obat dengan nama generik adalah sebesar 85,15%, persentase peresepan antibiotik adalah sebesar 32,32%, persentase peresepan injeksi adalah sebesar 1,27% dan persentase peresepan berdasarkan formularium rumah sakit adalah sebesar 87,89%.

Kata kunci :

Penggunaan Obat rasional, Penggunaan Obat WHO 1993, indikator peresepan

ABSTRACT

Name : Nia Rodearni Lumbanraja
Study Program : S1 Pharmacy
Title : Study of Drug Use Based on Prescribing Indicators of World Health Organization (WHO) at the General patient Outpatients in Pharmacy Installation of the Tangerang City General Hospital for the Period of October 2017 - March 2018.

This focus of research paper discusses Study of Drug Use Based on Prescribing Indicators of World Health Organization (WHO) at the General patient Outpatients in Pharmacy Installation of the Tangerang City General Hospital for the Period of October 2017 - March 2018. This study was studied to find out how drug use based on prescribing indicators WHO for the general patients at the Pharmacy Installation Tangerang City Hospital which contained five parameters set by WHO 1993. This study used a retrospective descriptive method with non-experimental research using secondary data. The results obtained in this study are the average number of drugs per sheet prescription is 2,26 items, the percentage of antibiotic prescribing is 32.32%, the percentage of injection prescriptions is 1, 27% of the percentage based on the Formulary Hospital is 87.89%.

Keywords :

rational drug use, WHO 1993 drug use, prescription indicators