

**POLA PERESEPAN OBAT ANTIHIPERTENSI DI POLI RAWAT JALAN
RUMAH SAKIT X MALANG**

Tamara Aulia Bilqiis¹, Endang Susilowati²

Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang

ABSTRAK

Hipertensi merupakan suatu penyakit kronis yang memerlukan terapi jangka panjang. Banyaknya komplikasi penyakit hipertensi dan macam-macam obat antihipertensi, sehingga tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pola persepan obat antihipertensi pada pasien rawat jalan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X Malang.

Penelitian ini merupakan penelitian non eksperimental dengan rancangan penelitian deskriptif dan bersifat retrospektif. Penelitian dilakukan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X Malang bulan Oktober - Desember 2019. Populasi penelitian ini adalah seluruh resep yang mengandung obat antihipertensi di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X Malang selama periode Oktober-Desember 2019 dengan teknik purposive non random sampling. Metode yang digunakan dalam analisis data yaitu analisis deskriptif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas penderita berjenis kelamin perempuan sebesar 64 % dan berusia 46-75 tahun sebesar 85%, jenis obat antihipertensi yang paling banyak digunakan adalah Candesartan sebesar 28% dan yang paling sedikit yaitu Imidapril sebesar 1%. Golongan obat antihipertensi terbanyak adalah golongan ARB 39% sedangkan yang paling sedikit yaitu golongan diuretik sebesar 7,3%.

Kata kunci : Pola Peresepan, Antihipertensi, Pasien Rawat Jalan

Tamara Aulia Bilqiis¹ Mahasiswa Akademi Putra Indonesia Malang

Endang Sulistiowati² Pembimbing

Email: tamaraulia18@gmail.com

ABSTRACT

Hypertension is a chronic disease that requires long-term therapy. The number of complications of hypertension and various antihypertensive drug drug, so the purpose of this study was to determine the pattern of antihypertensive drug prescribing in outpatients at the Pharmacy Installation at Hospital X Malang.

This research is a non-experimental research with a descriptive research design and is retrospective. The study was conducted at Malang Hospital Pharmacy Installation X in October - December 2019. The population of this study was all prescriptions containing antihypertensive drugs in Pharmacy Installation Persada Hospital Malang during the period October-December 2019 with purposive non random sampling technique.

The method used in data analysis is descriptive analysis. The results showed that the majority of sufferers were female at 64% and aged 46-75 years at 85%, the type of antihypertensive drug most widely used was Candesartan at 28% and the least were Imidapril at 1%. The most antihypertensive drug group is the ARB 39% group while the least is the diuretic group by 7,3%. The prescription pattern of antihypertensive drug combination therapy is 36% and single therapy is 36%.

Keywords: Prescribing Pattern, Antihypertension, Outpatients

Tamara Aulia Bilqiis 1 Student of Putra Indonesia Academy of Malang

Endang Susilowati 2 Advisor

Email: tamaraulia18@gmail.com