

## **ABSTRAK**

Nama : Sonia Rizki  
Program Studi : S1 Farmasi  
Judul : Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Mataram NTB Periode Januari - April 2019

Hipertensi merupakan penyakit kronis yang sering disebut sebagai *The silent killer* karena pada umumnya pasien tidak mengetahui bahwa mereka menderita penyakit hipertensi sebelum memeriksakan tekanan darahnya. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk melakukan evaluasi terhadap pengobatan hipertensi pada pasien hipertensi rawat inap RSUD Kota Mataram. Pengambilan data sekunder melalui data rekam medis dari 136 pasien yang memenuhi kriteria inklusi. Hasil penelitian berdasarkan usia pasien hipertensi terbanyak yaitu pada kelompok usia 46-66 tahun sejumlah 72 orang (52,94%), pasien berdasarkan jenis kelamin terbanyak yaitu perempuan sejumlah 78 orang (57,35%) dan berdasarkan derajat hipertensi terbanyak berada pada derajat hipertensi II sejumlah 115 orang (84,56%). Sedangkan berdasarkan golongan obat untuk pengobatan tunggal terbanyak yaitu golongan ACEI sebanyak 21 orang (44,68%). Untuk penggunaan kombinasi obat berdasarkan golongan terbanyak yaitu ACEI dan CCB sebanyak 38 orang (42,69%). Hasil evaluasi untuk efektivitas pemberian obat dilihat dari tekanan darah dan obat yang diterima, yaitu sebanyak 38 pasien kurang tepat menerima pengobatan dan 98 pasien lainnya tepat menerima pengobatan. Efektivitas terapi hipertensi ditunjukkan dengan total 98 pasien hipertensi telah menjalani pengobatan secara tepat dan berhasil.

Kata Kunci :

Hipertensi, Tekanan Darah, Efektivitas pengobatan hipertensi.

## **ABSTRACT**

Name : Sonia Rizki  
Study Program : S1 Pharmacy  
Title : Evaluation of antihypertensive drugs in hypertensive patients at the inpatient installation of Mataram NTB City Hospital  
Period January - April 2019

Hypertension is a chronic disease that is often referred to as The Silent Killer because in general patients do not know that they suffer from hypertension before checking their blood pressure. The purpose of this study was to evaluate the treatment of hypertension in hospitalized hypertension patients in Mataram City Hospital. Secondary data collection through medical record data from 136 patients who met the inclusion criteria. The results of the study were based on the age of the most hypertensive patients, namely in the 46-66 years age group of 72 people (52.94%), the most sex-based patients were 78 women (57.35%) and based on the highest degree of hypertension were at the degree of hypertension II numbered 115 people (84.56%). Whereas based on the largest single drug treatment group, namely ACEI, 21 people (44.68%). For the use of a combination of drugs based on the most groups, namely ACEI and CCB as many as 38 people (42.69%). The evaluation results for the effectiveness of drug administration seen from blood pressure and drugs received, as many as 38 patients received less appropriate treatment and 98 other patients received the right treatment. The outcome of hypertension therapy is indicated by a total of 98 hypertensive patients who have undergone appropriate and successful treatment.

Keywords:

Hypertension, Blood Pressure, Effectiveness of hypertension treatment.