

## ABSTRAK

Nama : Syifa Ayu Imaniar

Program Studi : Farmasi

Judul : Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antihipertensi Pada Pasien  
Hipertensi Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Mary Cileungsi  
Periode Mei 2022-April 2023

Hipertensi merupakan suatu keadaan penyakit dimana tekanan darah seseorang  $>140/90$  mmHg. Penyakit hipertensi termasuk dalam penyakit tidak menular yang menjadi prioritas secara global. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui evaluasi penggunaan obat antihipertensi di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Mary Cileungsi. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif. Data diambil secara *retrospektif* menggunakan 80 sampel rekam medik rawat inap pasien hipertensi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa evaluasi penggunaan antihipertensi berdasarkan jumlah tepat pasien didapatkan hasil sebanyak 71 kasus (96%), tepat indikasi pasien hipertensi sebanyak 74 kasus (100%), tepat obat sebanyak 69 kasus (93%) dan tepat dosis obat antihipertensi didapatkan hasil sebanyak 74 kasus (100%).

**Kata Kunci** : Evaluasi obat, Hipertensi, Kerasionalan Obat

## **ABSTRACT**

*Name* : Syifa Ayu Imaniar

*Study Program* : Pharmacy

*Title* : *Evaluation Of The Rationality Of Using Antihypertensives In Patients Hypertension In The Inpatient Unit At Mary Cileungsi Hospital Period May 2022-April 2023*

*Hypertension is a disease condition where a person's blood pressure is >140/90 mmHg. Hypertension is one of the non-communicable diseases that is a global priority. This study aims to determine the evaluation of the use of antihypertensive drugs in the Mary Cileungsi Hospital Inpatient Unit. The research method used is quantitative descriptive. Data was taken retrospectively using 80 samples of inpatient medical records of hypertensive patients. The results of this study show that the evaluation of the use of antihypertensives based on the correct number of patients resulted in 71 cases (9%), correct indications for hypertensive patients in 794 cases (100%), correct medication in 69 cases (93%) and correct dosage of antihypertensive drugs obtained results as many as 74 cases (100%).*

**Keywords:** *Drug Evaluation, Drug Rationality, Hypertension*