

**TINGKAT PENGETAHUAN OBAT ANTIHIPERTENSI  
PADA MASYARAKAT DI APOTEK K24 KABUPATEN CILACAP  
PERIODE MEI 2023**

Zulfa Salsabila Ainiyyah

**ABSTRAK**

Hipertensi adalah suatu keadaan dimana seseorang yang mengalami peningkatan tekanan darah di atas normal, yaitu 140-90 mmHg. Selain mengakibatkan gagal jantung, hipertensi juga dapat berakibat gagal ginjal maupun penyakit serebrovaskular. Hipertensi juga merupakan keadaan yang sering diderita oleh orang dewasa. Hampir setiap orang dewasa pasti terkena hipertensi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pola penggunaan obat pada masyarakat di Apotek K24 Cilacap. Jenis penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Dengan jumlah sampel sebanyak 40 Orang. Pengambilan sampel menggunakan teknik purposive sampling. Pengumpulan data dilakukan pada bulan Mei 2023 dengan menggunakan kuesioner. Dari 90 responden memiliki pengetahuan yang sangat baik tentang ketepatan pasien, sebanyak 80%. Pengetahuan yang baik tentang aturan minum obat, sebanyak 60%. Pengetahuan yang cukup tentang dosis obat, sebanyak 50%. Pengetahuan yang baik tentang efek samping obat, sebanyak 55%. Pengetahuan yang sangat baik tentang kontraindikasi obat, sebanyak 70%.

**Kata Kunci : Hipertensi, Tingkat Pengetahuan, dosis obat, tepat pasien.**

**KNOWLEDGE LEVEL OF ANTIHYPERTENSIVE DRUG  
IN COMMUNITIES IN PHARMACY 24 CILACAP DISTRICT  
MEI 2023 PERIOD**

**ZULFA SALSABILA AINIYYAH**

*ABSTRACT*

Hypertension is a condition in which a person has an increase in blood pressure above normal, which is 140-90 mmHg. Besides causing heart failure, hypertension can also result in kidney failure and cerebrovascular disease. Hypertension is also a condition that is often suffered by adults. Almost every adult must be affected by hypertension. The purpose of this study was to determine the pattern of drug use in the people of Pharmacy K24 Cilacap district. This type of research uses a descriptive method. With a total sample of 40 people. Sampling using purposive sampling technique. Data collection was carried out in May 2023 using a questionnaire. Of the 50 respondents, 80% had very good knowledge about patient accuracy. good knowledge about the rules of taking medication, as much as 60%. Sufficient knowledge about drug dosage, as much as 50%. Good knowledge about drug side effects, as much as 55%. Very good knowledge about drug contraindications, as much as 70%.

**Keywords: Antihypertensive Drugs, Level of Knowledge, drug dosage**

**right patient**