

KARAKTERISTIK PENDERITA HIPERTENSI DI KLINIK PRATAMA RAWAT INAP AMANU MAJENANG

Characteristics of Hypertension Patients at the Amanu Majenang Primary Inpatient Clinic

Latifatul Khotijah¹, Dewi Prasetyani², Suko Pranowo³

Universitas Al-Irsyad Cilacap

Jl. Cerme No.24 Sidanegara Cilacap

latifatulkhotijah19@gmail.com

ABSTRAK

Hipertensi adalah suatu penyakit dengan adanya peningkatan tekanan darah lebih dari hasil normal, dengan hasil tekanan darah sistolik diatas 140 mmHg dan tekanan darah diastolik diatas 90 mmHg. Penelitian ini menggunakan pendekatan deskriptif kuantitatif. Jumlah sampel sebanyak 40 orang dengan menggunakan teknik *consecutive sampling*. Instrumen penelitian menggunakan angket yang diisi peneliti dengan melakukan pengambilan data dari rekam medis. Analisa yang digunakan yaitu analisa univariat yang disajikan dalam bentuk distribusi frekuensi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penderita hipertensi mayoritas lansia (55%), jenis kelamin perempuan (60%), pendidikan dasar (SD/SMP) (60%), pekerjaan petani (30%), tekanan darah pada kategori hipertensi sistolik dan hipertensi stadium 3, asam urat pada kategori normal, dan kolesterol pada kategori normal dan resiko sedang.

Kata kunci : karakteristik, penderita hipertensi

ABSTRACT

Hypertension is a disease with an increase in blood pressure above normal results, with systolic blood pressure results above 140 mmHg and diastolic blood pressure above 90 mmHg. This study uses a quantitative descriptive approach. The number of samples was 40 people using consecutive sampling techniques. The research instrument used a questionnaire filled in by researchers by taking data from medical records. The analysis used was univariate analysis presented in the form of a frequency distribution. The results showed that the majority of hypertension sufferers were elderly (55%), female gender (60%), basic education (elementary / junior high school) (60%), farmer occupation (30%), blood pressure in the category of systolic hypertension and stage 3 hypertension, uric acid in the normal category, and cholesterol in the normal and moderate risk categories.

Keywords: characteristics, hypertension sufferers