

ABSTRAK

Latar Belakang: Hipertensi adalah tekanan darah sistolik dan diastolik yang lebih dari persentil 95 menurut jenis kelamin, usia, dan tinggi badan. Gagal Ginjal Kronik (GGK) adalah suatu proses patogenesis dengan etiologi yang beragam, mengakibatkan penurunan fungsi ginjal yang progresif, dan pada umumnya berakhir dengan gagal ginjal. **Tujuan:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik penderita hipertensi dengan gagal ginjal kronik di instalasi penyakit dalam RSU Haji Medan tahun 2015. **Metode:** Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan desain *cross sectional*. Populasi adalah seluruh penderita hipertensi dengan gagal ginjal kronik di instalasi penyakit dalam RSU Haji Medan tahun 2015. **Hasil:** Hasil penelitian yang didapat untuk jenis kelamin penderita terbanyak adalah laki-laki sebanyak 36 orang (51.4%), kelompok usia penderita terbanyak adalah 56-65 tahun sebanyak 29 orang (41.4%), dan distribusi pekerjaan penderita terbanyak adalah ibu rumah tangga sebanyak 28 orang (40.0%). **Kesimpulan:** Kebanyakan penderita hipertensi dengan gagal ginjal kronik di instalasi penyakit dalam RSU Haji Medan tahun 2015 berjenis kelamin laki-laki, dengan kelompok usia 56-65 tahun, dan pekerjaan ibu rumah tangga.

Kata Kunci: Karakteristik, Hipertensi dengan Gagal Ginjal Kronik

ABSTRACT

Background: Hypertension is systolic and diastolic blood pressure more than the 95th percentile based on sex, age, and height. Chronic Renal Failure (CRF) is a pathogenesis process with diverse etiology, the result is decreasing of renal function progressively, which generally end up with renal failure. **Objective:** This study aimed to investigate the characteristics of hypertension patients with chronic renal failure in internal diseases installation RSU Haji Medan 2015. **Methods:** The study was a descriptive study with cross sectional design. The population of hypertension patients with chronic renal failure in internal disease installation RSU Haji Medan 2015. **Results:** The results obtained for the sex of most patients were male as many as 36 people (51.4%), the age group most patients is 56-65 years as many as 29 people (41.4%), and the distribution of jobs most patients were housewife as many as 28 people (40.0%). **Conclusion:** The most hypertension patients with chronic renal failure in internal diseases installation RSU Haji Medan 2015 is male sex, with age group 56-65 years, and the most job of housewife.

Keyword: Characteristic, Hypertension with Chronic Renal Failure