

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN

SKRIPSI, AGUSTUS 2023

RAHMI PURNAMA SARI

**GAMBARAN KARAKTERISTIK PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK
DI RSUD DR SOEKARDJO KOTA TASIKMALAYA**

ABSTRAK

Penyakit gagal ginjal kronis di dunia saat ini mengalami peningkatan dan menjadi masalah kesehatan serius. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Karakteristik Pasien Gagal Ginjal Kronis di ruang hemodialisa RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif yang dilakukan secara retrospektif. Teknik sampling menggunakan teknik total sampling dengan jumlah sampel 97 orang responden. Data diolah secara komputerisasi dengan menggunakan analisis univariat yang digunakan untuk mengetahui distribusi frekuensi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa karakteristik pasien gagal ginjal kronik berdasarkan usia sebagian besar termasuk kategori lansia akhir (56-65 tahun), berdasarkan jenis kelamin sebagian besar adalah perempuan, berdasarkan tingkat pendidikan sebagian besar adalah SD, berdasarkan lama menjalani hemodialisa sebagian besar adalah <5 tahun, berdasarkan tekanan darah sebelum menjalani hemodialisa sebagian besar adalah >160/100 mmHg (tinggi), tekanan darah sesudah menjalani hemodialisa sebagian besar adalah 140-159 mmHg/90-99 mmHg, berdasarkan kadar ureum sebelum menjalani hemodialisa sebagian besar adalah tinggi >40 mg/dl, kadar ureum sesudah menjalani hemodialisa sebagian besar adalah normal (14-39 mg/dL). Kesimpulannya adalah hemodialisa digunakan sebagai alternatif yang paling tepat dilaksanakan oleh pasien gagal ginjal kronik. Saran diharapkan pasien gagal ginjal kronik dapat menjaga kesehatan untuk keberlangsungan hidupnya.

Kata kunci : gagal ginjal kronik, hemodialisa, karakteristik

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCES
STUDY PROGRAM STUDY OF NURSING SCIENCE

THESIS, AUGUST 2023

RAHMI PURNAMA SARI

**DESCRIPTION OF CHARACTERISTICS OF CHRONIC KIDNEY
FAILURE PATIENTS AT DR SOEKARDJO HOSPITALS,
TASIKMALAYA CITY**

ABSTRACT

Chronic kidney disease in the world is currently increasing and becoming a serious health problem. This study aims to describe the characteristics of patients with chronic kidney failure in the hemodialysis room at RSUD dr. Soekardjo City of Tasikmalaya. This type of research is a quantitative descriptive research conducted retrospectively. The sampling technique uses a total sampling technique with a total sample of 97 respondents. The data is processed computerized using univariate analysis which is used to determine the frequency distribution. The results showed that according to age, the characteristics of chronic kidney failure patients were mostly in the late elderly category (56-65 years), based on gender, most were female, based on education level, most were elementary school students, based on the length of time undergoing hemodialysis, most were <5 years. , based on blood pressure before undergoing hemodialysis most were > 160/100 mmhg (high), blood pressure after undergoing hemodialysis was mostly 140-159 mmHg/90-99 mmHg , based on urea levels before undergoing hemodialysis most were high > 40 mg /dl, most of the urea levels after undergoing hemodialysis are normal (14-39 mg/dL). The conclusion is that hemodialysis is used as the most appropriate alternative for chronic kidney failure patients. Suggestions are that patients with chronic kidney failure can maintain health for their survival.

Keywords: chronic kidney failure, hemodialysis, characteristics