

**ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI READMISI RAWAT INAP PADA
PASIEN PENYAKIT GINJAL KRONIS DENGAN TERAPI HEMODIALISA**



**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2024**

FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS

Nama : Yefliwarni

NIM : 2221312004

Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Readmisi Rawat Inap Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis Dengan Terapi Hemodialisa

xiv +200 halaman + 15 tabel + 2 skema + 9 lampiran

ABSTRAK

Readmisi pada pasien penyakit ginjal kronis yang menjalani hemodialisa menjadi perhatian penting, karena tingginya angka readmisi pada pasien penyakit ginjal kronis menunjukkan kebutuhan akan pemahaman lebih dalam mengenai faktor-faktor yang memengaruhinya. Faktor – faktor yang mempengaruhi readmisi yaitu usia, kepatuhan terapi, pengetahuan penyakit dan gejala kekambuhan, peran petugas kesehatan. Penelitian ini penting dilakukan dengan tujuan penelitian untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian rawat inap ulang pada pasien penyakit ginjal kronis yang menjalani hemodialisa di ruang hemodialisa RS Semen Padang Hospital dan RS Dr. Reksowidiryo. Jenis penelitian ini adalah studi korelasi (*Correlational Study*) dengan pendekatan *Cross Sectional*, Pengambilan sampel dengan cara *purposive sampling*. Jumlah responden dalam penelitian ini sebanyak 66 orang. Analisis menggunakan uji *chi square* dan regresi logistik ordinal. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan kepatuhan terhadap kejadian readmisi rawat inap dengan *p-value* 0,001, terdapat hubungan umur dengan kejadian readmisi rawat inap dengan *p-value* 0,000 terdapat hubungan antara dukungan keluarga dengan kejadian readmisi rawat inap dengan *p-value* 0.005. Tidak terdapat hubungan antara jenis kelamin dengan kejadian readmisi rawat inap dengan *p-value* 0.066. Tidak terdapat hubungan antara komorbid dan status pekerjaan dengan kejadian readmisi rawat inap dengan *p-value* 0.328. Analisis multivariat didapatkan hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian readmisi rawat inap pada pasien penyakit ginjal kronis dengan terapi hemodialisa adalah kepatuhan (0.002). Disarankan agar rumah sakit meningkatkan edukasi dan strategi dukungan untuk mendorong kepatuhan pasien serta keterlibatan keluarga dalam perawatan untuk meningkatkan keberhasilan terapi hemodialisa.

Kata Kunci : Dukungan Keluarga, Hemodialisa, Penyakit Ginjal Kronis penyakit ginjal kronis, Readmisi, Kepatuhan.

Daftar Pustaka : 154 (2015-2024)

**NURSING FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY**

Name : Yefliwarni

NIM : 2221312004

Analysis Of Factors Influencing Inpatient Ready Missions In Patients With Chronic Kidney Disease With Hemodialisa Therapy

xiv + 200 pages + 15 table + 2 chart + 9 appendixes

ABSTRACT

Readmissions in patients with chronic kidney disease, undergoing hemodialysis is an important concern, because the high rate of readmissions in patients with chronic kidney disease shows the need for a deeper understanding of the factors that influence it. Factors that influence readmission are age, therapy compliance, knowledge of the disease and symptoms of recurrence, and the role of health workers. This research is important to carry out with the aim of research to determine the factors that influence the incidence of re-hospitalization in chronic kidney disease patients undergoing hemodialysis in the hemodialysis room of Semen Padang Hospital and Dr. Reksowidiryo. This type of research is a correlation study (Correlational Study) with a Cross Sectional approach, sampling using purposive sampling. The number of respondents in this study was 66 people. Analysis used the chi square test and ordinal logistic regression. The results of the study showed that there was a relationship between compliance and the incidence of inpatient readmissions with a p-value of 0.001, there was a relationship between age and the incidence of inpatient readmissions with a p-value of 0.000, there was a relationship between family support and the incidence of inpatient readmissions with a p-value of 0.005. There is no relationship between gender and the incidence of inpatient readmission with a p-value of 0.066. There was no relationship between comorbidities and employment status with the incidence of inpatient readmission with a p-value of 0.328. Multivariate analysis showed that the results of the study showed that the factors associated with the incidence of inpatient readmissions in chronic kidney disease patients with hemodialysis therapy were compliance (0.002%). It is recommended that hospitals improve education and support strategies to encourage patient compliance and family involvement in treatment to increase the success of hemodialysis therapy.

Keywords : Chronic Kidney Disease (CKD), Hemodialysis, Readmission, Compliance, Family Support

References : 154 (2015-2024)