

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEPATUHAN
TREATMENT PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK DI UNIT
HEMODIALISA RS. Dr. REKSODIWIRYO PADANG
TAHUN 2018**

Oleh

Adila Yuliani

1411311026



Dosen Pembimbing

1. Hema Malini, MN, PhD

2. Ns. Dally Rahman, M.Kep, Sp.Kep. M.B

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2018**

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
JANUARI, 2019**

**NAMA : Adila Yuliani
NO. BP : 1411311026**

**Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Treatment pasien Gagal
Ginjal Kronik (GGK) Yang Menjalani Hemodialisa Di Unit Hemodialisa
Rs.dr.Reksodiwiryo Padang Tahun 2018**

ABSTRAK

Gagal ginjal kronik merupakan masalah kesehatan yang telah meluas. Penyakit ini termasuk kedalam sepuluh besar penyakit tidak menular yang sering terjadi dengan prevalensi sebesar 0,2% di Indonesia. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan treatment pada pasien GGK yang menjalani hemodialisis di Unit Hemodialisa RS.dr.Reksodiwiryo Padang Tahun 2018. Desain penelitian ini adalah korelasional dengan pendekatan cross sectional. Jumlah sampel 37 responden dan teknik pengambilan sampel dengan sampling jenuh. Penelitian ini menggunakan kuesioner dukungan keluarga dan kuesioner kepatuhan. Frekuensi dan bivariat dengan menggunakan uji chi square dengan derajat kepercayaan 95% ($\alpha=0,05$). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa lebih dari sebagian besar responden yang menjalani hemodialisa berjenis kelamin laki-laki (64,0%), responden berumur 35-64 tahun (54,1%), responden berstatus kawin (86,5%) dan sebagian besar berpendidikan SD (54,1%). Responden dengan dukungan keluarga yang baik (64,9%). Sedangkan responden yang patuh (54,1%). Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna antara dukungan keluarga dengan kepatuhan treatment ($p=0,005$). Disarankan kepada Perawat unit hemodialisa untuk menawarkan atau memberikan pendidikan kepada klien mengenai tindakan CAPD kepada pasien dan keluarga sehingga dapat mengurangi kelelahan dan kebosanan pasien dalam menjalani HD di rumah sakit.

Kata Kunci : Gagal ginjal kronik (GGK), Hemodialisa (HD), Kepatuhan Treatment, dukungan keluarga

Daftar pustaka : 54 (2004-2016)

**UNDERGRADUATE NURSING PROGRAM
FACULTY OF NURSING
ANDALAS UNIVERSITY
JANUARI, 2019**

**Name : Adila Yuliani
Registered Number : 1411311026**

**The Relationship Family Support with Treatment Adherence in Chronic
Kidney Disease Patients Undergoing Hemodialysis in Unit
Hemodialisa RS.dr.Reksodiwiryo Padang 2018**



Chronic kidney failure is a widespread health problem. This disease falls into the top ten non-communicable diseases that often occur with a prevalence of 0.2% in Indonesia. The prevalence of CRF is often ignored, although CRF is a chronic disorder and can progressively progress. The purpose of this study was to determine the relationship of family support with adherence to treatment in patients with CRF who underwent hemodialysis in the Hemodialysis Unit RS.dr.Reksodiwiryo Padang in 2018. The research design was correlational with a cross sectional approach. The number of samples was 37 respondents and the sampling technique was saturated sampling. This study used a family support questionnaire and compliance questionnaire. Frequency and bivariate using the chi square test with a confidence degree of 95% ($\alpha = 0.05$). The results of this study indicate that more than the majority of respondents who undergo hemodialysis are male (64,9%), respondents are aged 35-64 years (54,1%) respondents are currently married (86,5%) and most of them have elementary school education (54,1%). Respondents with good family support (64.9%), while respondents are obedient to hemodialysis treatment (54,1%) .The results showed that there was a significant relationship between family support and treatment compliance ($p = 0,005$). It was suggested to the Nurses of the hemodialysis unit to provide education to clients regarding CAPD actions to patients and families to reduce fatigue and boredom of patients in undergoing HD at the hospital.

**Keywords : Chronic Kidney Disease (CKD), Hemodialysis (HD), Treatment Adherence , Family Support
Bibliography : 54 (2004-2016)**