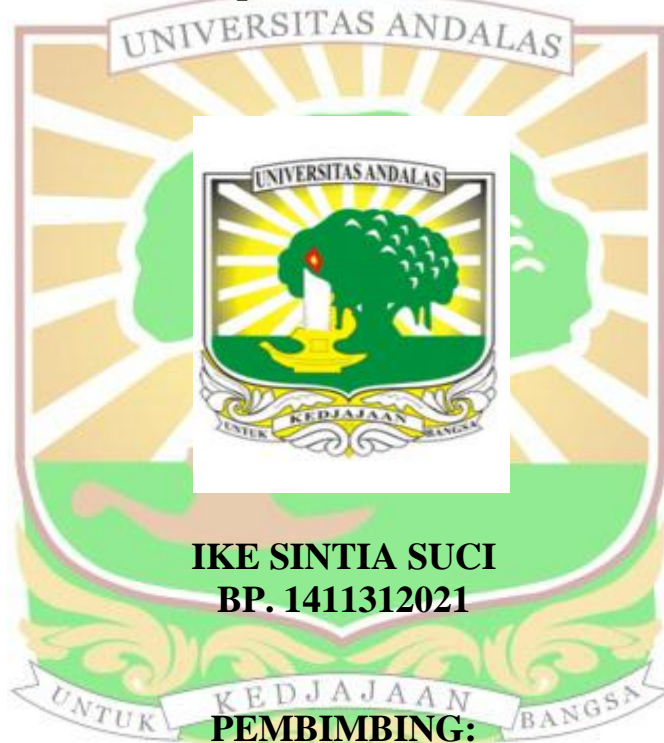


REPOSITORY SKRIPSI

**HUBUNGAN PERSEPSI PENYAKIT (*ILLNESS PERCEPTION*)
DENGAN KEPATUHAN *TREATMENT* PADA PASIEN
GAGAL GINJAL KRONIK (GGK) YANG
MENJALANI HEMODIALISIS DI UNIT
HEMODIALISA RSUP.DR.M.DJAMIL
PADANG TAHUN 2018**

Penelitian Keperawatan Medikal Bedah



**IKE SINTIA SUCI
BP. 1411312021**

PEMBIMBING:

**Ns. Leni Merdawati, M.Kep
Elvi Oktarina, M.Kep., Ns.Sp.Kep.MB**

FAKULTAS KEPERAWATAN

UNIVERSITAS ANDALAS

JULI 2018

FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
Skripsi, Juli 2018

Nama : Ike Sintia Suci
No Bp : 1411312021

**Hubungan Persepsi Penyakit (*Illness Perception*) Dengan Kepatuhan
treatment Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik (Ggk) Yang Menjalani
Hemodialisis Di Unit Hemodialisa Rsup.Dr.M.Djamil
Padang Tahun 2018**

UNIVERSITAS ANDALAS
ABSTRAK

Penyakit gagal ginjal kronik memerlukan pengobatan terapi hemodialisa (HD) dalam jangka waktu yang lama, sehingga pasien harus menjalankan 4 aspek kepatuhan *treatment* yaitu menjalani sesi HD, program pengobatan, pembatasan (restriksi) cairan, dan program diet. Ketidakepatuhan terhadap *treatment*, dapat menyebabkan pasien mengalami kegagalan terapi, memperburuk prognosis penyakit dan meningkatkan mortalitas. Persepsi pasien tentang penyakitnya diketahui sebagai faktor penentu atau perilaku dan berkaitan dengan kepatuhan *treatment* tersebut. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan persepsi penyakit (*illness perception*) dengan kepatuhan *treatment* pada pasien Ggk yang menjalani hemodialisis di Unit Hemodialisa RSUP.Dr.M.Djamil Padang Tahun 2018. Desain penelitian ini adalah analitik dengan pendekatan *cross sectional study*, jumlah sampel 110 dengan teknik sampling *purposived sampling*, waktu pengambilan data dilakukan pada tanggal 5-12 Juni 2018 dengan menggunakan instrument penelitian berupa *brief illness perception quistionare* dan *end stage renal disease quistionare*. Analisa secara univariat ditampilkan dengan tabel distribusi frekuensi dan bivariat dengan menggunakan uji *pearson-chi square* dengan derajat kepercayaan 95% ($\alpha= 0,05$). Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna antara persepsi penyakit (*illness perception*) dengan kepatuhan *treatment* ($p= 0,000$). Disarankan kepada pasien untuk meningkatkan kepatuhan terhadap *treatment* melihat bahwa dampak ketidakepatuhan dapat memperburuk prognosis penyakit, selain itu CAPD (*Continous Ambulatory Peritoneal Dialysis*) dapat menjadi alternatif dalam mengatasi kelelahan jika harus menjalani HD dirumah sakit dalam waktu yang lama.

Kata Kunci : Gagal ginjal kronik (GGK), Hemodialisa (HD), Kepatuhan *Treatment*, Persepsi Penyakit (*Illness Perception*)

Daftar Pustaka : 62 (2002-2017)

**THE FACULTY OF NURSING
ANDALAS UNIVERSITY**
Thesis, July 2018

Name : Ike Sintia Suci
Registered Number : 1411312021

***The Relationship Illness Perception with Treatment Adherence in Chronic
Kidney Disease Patiens Undergoing Hemodialysis in Unit Hemodialisa
RSUP.Dr.M.Djamil Padang 2018***

ABSTRACT

Chronic kidney disease requires long-term hemodialysis (HD) therapy, allowing patients to undergo 4 aspects of treatment compliance. They should undergo HD sessions, medication programs, fluid restrictions, and dietary programs. HD can maintain survival as well as change the patient's lifestyle, thus causing patients to disobey treatment, failing therapy and worsening disease prognosis. Illness perception is known as a determinant or behavioral factor and is associated with treatment. The purpose of this study was to determine the relationship between illness perception with treatment adherence in patients undergoing hemodialysis in Unit Hemodialisa RSUP.Dr.M.Djamil Padang 2018. The design of this study is an analytical cross-sectional study approach, using sample of 110 with purposive sampling method. The data were collected on June 5-12, 2018 by using research instrument in the form of brief illness perception quistionare and end stage renal disease quistionare. The univariate analysis is presented with frequency distribution and bivariate table using pearson-chi square test with 95% confidence degree ($\alpha = 0,05$). The results showed there was a significant relationship between illness perception and treatment adherence ($p = 0.000$). It is recommended to patient to improve treatment adherence because seeing that the impact of poor adherence may aggravate the prognosis of the disease, but CAPD (Continous Ambulatory Peritoneal Dialysis) can be an alternative in overcoming fatigue if you have to undergo HD hospital for a long time.

Keywords: *Chronic Kidney Disease (CKD), Hemodialysis (HD), Treatment Adherence , Illness Perception.*

Bibliography :62 (2002-2017)