

**KEPATUHAN PEMBATASAN CAIRAN PADA PASIEN
CHRONIC KIDNEY DISEASE (CKD) DI RUANG
HEMODIALISIS RSUD DR SOEKARDJO
KOTA TASIKMALAYA**

KARYA TULIS ILMIAH



**FEBY DWI RIZKY
10119013**

**PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA
TASIKMALAYA
JULI 2022**

**PROGRAM STUDI D-III KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA**

Karya Tulis Ilmiah, Juli 2022

Feby Dwi Rizky

**Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien *Chronic Kidney Disease* (CKD)
Di Ruang Hemodialisis RSUD dr Soekardjo Kota Tasikmalaya**

xii + 33 halaman + 5 tabel + 2 bagan + 7 lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang: *Chronic Kidney Disease* (CKD) adalah suatu kondisi dimana menurunnya fungsi ginjal secara progresif dalam jangka waktu bulan sampai dengan tahun melalui tahapan-tahapan, setiap tahapan mempunyai perkembangan lambat dan laju filtrasi glomerulus semakin memburuk, biasanya terjadi secara tidak langsung ditunjukkan oleh nilai kreatinin dalam serum. Kepatuhan terhadap pengontrol diet dan pembatasan cairan merupakan faktor yang sangat penting dalam menentukan tingkat kesehatan dan kesejahteraan pasien yang menjalani terapi hemodialisis. Diantara semua manajemen yang harus dipatuhi dalam terapi hemodialisis yaitu pembatasan cairan yang paling sulit untuk dilakukan dan paling membuat pasien depresi terutama jika mereka mengkonsumsi obat-obatan yang membuat membran mukosa kering, sehingga menyebabkan rasa haus yang berlebihan pada pasien. **Tujuan:** Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk Mengetahui tingkat kepatuhan pembatasan cairan pada pasien CKD yang menjalani terapi Hemodialisa di Ruang Hemodialisis RSUD dr Soekardjo Tasikmalaya. **Metode:** Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah Deskriptif Kuantitatif. **Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan bahwa frekuensi kepatuhan pembatasan cairan pada pasien CKD tertinggi yang didapat adalah kategori Kurang Patuh.

Kata Kunci: Kepatuhan Pembatasan Cairan, *Chronic Kidney Disease*

Daftar Pustaka: 10 (2013-2021)

**D-III NURSING STUDY PROGRAM
FACULTY OF HEALTH SCIENCES
BAKTI TUNAS HUSADA UNIVERSITY**

Scientific Papers, July 2022

Feby Dwi Rizky

Compliance with Fluid Restrictions in Chronic Kidney Disease (CKD) Patients in the Hemodialysis Room of dr. Soekardjo Hospital, Tasikmalaya City

xii + 33 pages + 5 tables + 2 charts + 7 attachments

ABSTRACT

Background: *Chronic Kidney Disease (CKD) is a condition in which progressive kidney function decreases over a period of months to years through stages, each stage has a slow development and the glomerular filtration rate is getting worse, usually occurs indirectly indicated by the creatinine value in serum. Adherence to dietary control and fluid restriction are very important factors in determining the level of health and well-being of patients undergoing hemodialysis therapy. Among all the management that must be adhered to in hemodialysis therapy is the restriction of fluids that is difficult to carry out and most depressive patients especially if they consume drugs that make the mucous membrane dry, thus causing excessive thirst in the patient. Objective:* The purpose of this study is to determine the level of fluid restriction compliance in CKD patients undergoing Hemodialysis therapy in the Hemodialysis Room of dr. Soekardjo Tasikmalaya Hospital. **Method:** *The type of research used in this study is Descriptive Quantitative. Result:* The results showed that the highest frequency of fluid restriction compliance in CKD patients obtained was the Less Compliant category.

Keywords: *Fluid Restriction Compliance, Chronic Kidney Disease*

Bibliography: *10 (2013-2022)*