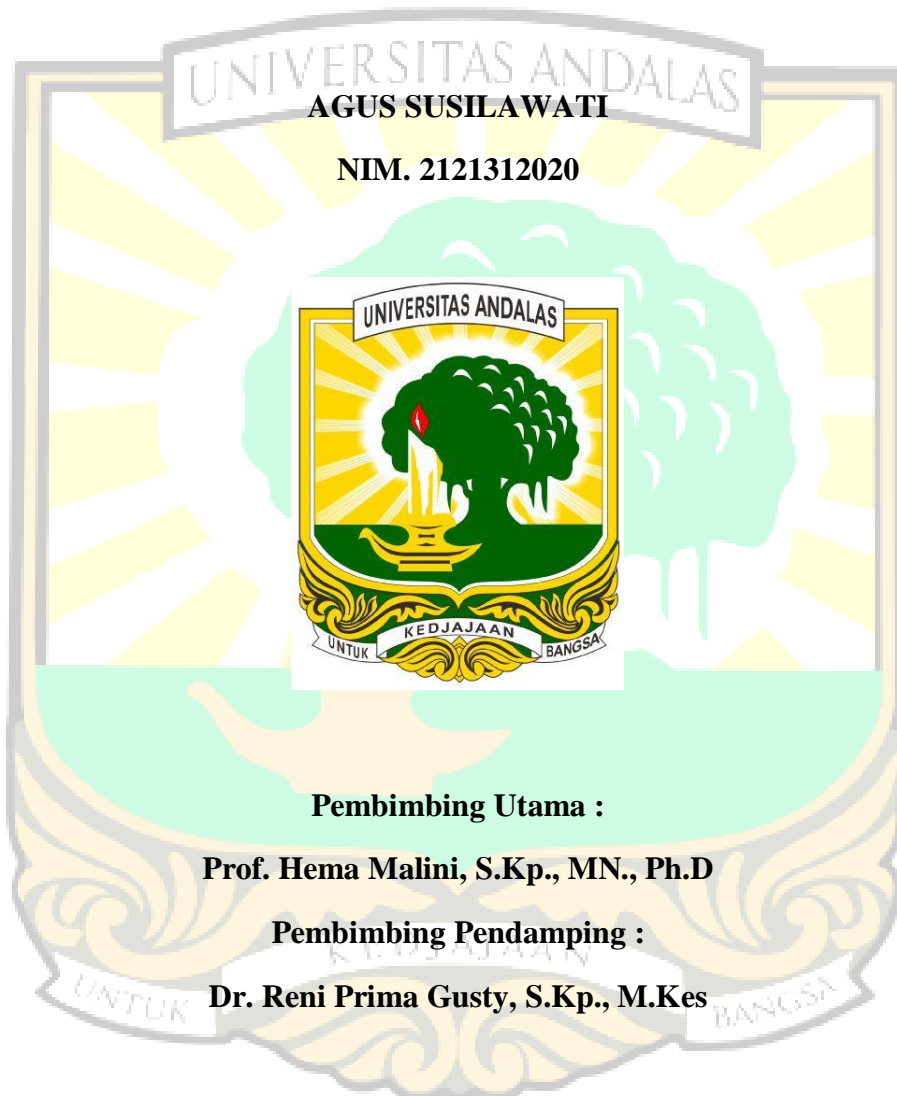


**PENGARUH PENDAMPINGAN KELUARGA TERHADAP MANAJEMEN  
CAIRAN PADA PASIEN HEMODIALISA DI RSUD RADEN MATTAKER  
KOTA JAMBI**

**TESIS**



**Pembimbing Utama :**  
**Prof. Hema Malini, S.Kp., MN., Ph.D**

**Pembimbing Pendamping :**  
**Dr. Reni Prima Gusty, S.Kp., M.Kes**

**FAKULTAS KEPERAWATAN**  
**UNIVERSITAS ANDALAS**  
**PADANG 2023**

**TESIS**

**PENGARUH PENDAMPINGAN KELUARGA TERHADAP MANAJEMEN  
CAIRAN PADA PASIEN HEMODIALISA DI RSUD RADEN MATTAPER  
KOTA JAMBI**



**FAKULTAS KEPERAWATAN**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG 2023**

**FAKULTAS KEPERAWATAN**  
**UNIVERSITAS ANDALAS**

Nama : Agus Susilawati  
NIM : 2121312020

**Pengaruh Pendampingan Keluarga Terhadap Manajemen Cairan Pada Pasien  
Hemodialisa di RSUD Raden Mattaher Kota Jambi**

Xx+ 94 halaman+ 10 tabel+ 18 lampiran+ 1 skema

**ABSTRAK**

Pembatasan cairan masih menjadi masalah utama pada pasien yang menjalani hemodialisa. Pendekatan *Family Centered Nursing* (FCN) menjadi pendekatan yang mampu membantu meningkatkan derajat kesehatan keluarga dalam melaksanakan tugas kesehatan. Peran keluarga yang baik akan lebih meningkatkan semangat pasien dalam menjalankan pembatasan cairan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pendampingan keluarga terhadap manajemen cairan pada pasien hemodialisa di RSUD Raden Mattaher Kota Jambi. Penelitian ini merupakan penelitian *pra-eksperiment* dengan desain *one group pre test-post test*. Teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling* sebanyak 42 responden. Penelitian ini dilakukan selama 2 minggu yang terdiri dari dua tahap yaitu fase pra intervensi pada minggu pertama dengan melakukan pelatihan pendampingan sebanyak dua sesi dan fase intervensi pada minggu kedua. Instrumen penelitian menggunakan lembar ceklist tindakan pendampingan keluarga dan lembar observasi IDWG. Rata-rata skor IDWG pasien sebelum dan sesudah diberikan pendampingan adalah 3,89 dan 2,25. Terdapat pengaruh pendampingan keluarga terhadap manajemen cairan pasien hemodialisa dengan nilai  $p < 0,05$  ( $p = 0,000$ ). Hasil penelitian ini menyimpulkan bahwa pendampingan keluarga memiliki pengaruh terhadap IDWG pasien yang menjalani hemodialisa. Diharapkan perawat dapat melibatkan keluarga pasien hemodialisa untuk meningkatkan kepatuhan pasien dalam melakukan pembatasan asupan cairan.

Kata Kunci : Gagal ginjal kronik; hemodialisa; manajemen cairan; pendampingan keluarga

Daftar Pustaka : 90 (2002-2023)

**FACULTY OF NURSING**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

Name : Agus Susilawati

NIM : 2121312020

***The Effect of Family Assistance on Fluid Management in Hemodialysis Patients at Raden Mattaher Hospital Jambi City***

Xx+ 94 page+ 10 table+ 18 appendixes+ 1 scheme

**ABSTRACT**

Fluid restriction is still a major problem in patients undergoing hemodialysis. The Family Centered Nursing (FCN) approach is an approach that can help improve the health status of families in carrying out health duties. The role of a good family will further increase the enthusiasm of the patient in carrying out fluid restrictions. This study aims to determine the effect of family assistance on fluid management in hemodialysis patients at Raden Mattaher General Hospital, Jambi City. This research is a pre-experimental study with a one group pre test-post test design. The sampling technique used purposive sampling as many as 42 respondents. This research was conducted for 2 weeks consisting of two stages, namely the pre-intervention phase in the first week by conducting two mentoring training sessions and the intervention phase in the second week. The research instrument used a checklist sheet for family assistance and an IDWG observation sheet. The mean IDWG scores of patients before and after assistance were 3.89 and 2.25. There is an effect of family assistance on the fluid management of hemodialysis patients with a p value <0.05 ( $p = 0.000$ ). The results of this study concluded that family assistance has an influence on the IDWG of patients undergoing hemodialysis. It is expected that nurses can involve families of hemodialysis patients to increase patient compliance in limiting fluid intake.

**Key Words :** Chronic kidney disease; hemodialysis; fluid management; family accompaniment

**Bibliography :** 90 (2002-2023)