

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEPATUHAN  
MINUM OBAT PADA PASIEN DIABETES MELITUS  
TIPE 2 POLI PENYAKIT DALAM RSUD HARAPAN  
DAN DOA KOTA BENGKULU  
TAHUN 2020**

**SKRIPSI**



**OLEH :**

**WIDI APRIANTA  
18230032 P**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S-1)  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)  
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU  
TAHUN 2020**

## **ABSTRAK**

# **HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 POLI PENYAKIT DALAM RSUD HARAPAN DAN DOA KOTA BENGKULU TAHUN 2020**

**Oleh :**  
**Widi Aprianta<sup>1</sup>,**  
**Hartian Pansori<sup>2</sup>,**  
**Elsi Rahmadani<sup>2</sup>,**

Diabetes Melitus (DM) adalah suatu penyakit kronis yang terjadi karena pankreas tidak menghasilkan cukup insulin. Peningkatan angka prevalensi diabetes yang cukup signifikan, yaitu dari 6,9 % di tahun 2013 menjadi 8,5% di tahun 2018. Tujuan Penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pasien diabetes melitus tipe 2 di RSUD Harapan Dan Doa Kota Bengkulu Tahun 2020.

Metode yang digunakan adalah desain penelitian analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Sampel dalam penelitian berjumlah 35 responden pasien diabetes melitus tipe 2 yang menjalani rawat jalan di Poli Penyakit Dalam di RSUD Harapan Dan Doa Kota Bengkulu dengan menggunakan teknik *Accidental sampling*. Penelitian ini menggunakan SPSS dengan uji statistik bivariate *chi-Square* dengan nilai  $\alpha = <0,05$ .

Hasil analisis univariat bahwa terdapat lebih dari setengah dari responden (54,3%) memiliki dukungan keluarga baik dan hampir sebagian dari responden (37,1%) memiliki kepatuhan minum obat tinggi. Hasil analisis bivariat ada hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pasien diabetes melitus tipe 2 di RSUD Harapan Dan Doa Kota Bengkulu Tahun 2020 ( $p\ value = 0,000$ ).

Peneliti menyarankan kepada pihak Rumah Sakit diharapkan dapat memberikan intervensi pelayanan keperawatan berupa pendidikan kesehatan atau penyuluhan tentang pentingnya kepatuhan minum obat pada pasien melalui dukungan keluarga.

Kata Kunci :Dukungan Keluarga, Kepatuhan Minum Obat, Diabetes Melitus

1: Calon Sarjana Keperawatan

2: Pembimbing

---

## **ABSTRACT**

### **A CORRELATION BETWEEN FAMILY SUPPORT AND MEDICATION ADHERENCE IN TYPE 2 DIABETES MELLITUS PATIENTS IN THE INTERNAL MEDICINE DEPARTMENT IN RSUD HARAPAN DAN DO'A OF BENGKULU CITY IN 2020**

**By:**

**Widi Aprianta<sup>1</sup>**

**Hartian Pansori<sup>2</sup>**

**Elsi Rahmadani <sup>2</sup>**

*Diabetes mellitus (DM) is a chronic disease that occurs because the pancreas does not produce enough insulin. The increase in the prevalence rate of diabetes is quite significant, from 6.9% in 2013 to 8.5% in 2018. The aim of this study was to determine the relationship between family support and adherence to medication for type 2 diabetes mellitus patients at Harapan Dan Do'a Hospital Bengkulu in 2020.*

*The method used is an analytical research design with a cross sectional approach. Samples in the study were 35 respondents with type 2 diabetes mellitus who underwent outpatient treatment at the Internal Medicine Department at Harapan Dan Do'a Hospital Bengkulu using the Accidental sampling technique. This study used SPSS with bivariate chi-Square statistical test with a value of  $\alpha = <0.05$ . The results of the univariate analysis show that more than half of the respondents (54.3%) had good family support and almost half of the respondents (37.1%) had high medication adherence. The results of the bivariate analysis showed a relationship between family support and adherence to taking medication for type 2 diabetes mellitus patients at the Harapan Dan Do'a Hospital Bengkulu in 2020 ( $p$  value = 0.000). Researchers suggest that the hospital is expected to provide nursing service interventions in the form of health education or counseling about the importance of compliance with medication in patients through family support.*

**Keywords:** Family Support, Compliance with Medication, Diabetes Mellitus

**1: Student**

**2: Supervisors**