

SKRIPSI

ANALISIS GAMBARAN KUALITAS HIDUP PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS KOTA PADANG TAHUN 2019

Penelitian Keperawatan Medikal Bedah



NILAM MARTHA YULBA

1711316026

Dosen Pembimbing :

- 1. Hema Malini, S.Kp. MN. PhD**
- 2. Esi Afriyanti, S.Kp, M.Kes**

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2019**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
APRIL 2019**

**Nama : NILAM MARTHA YULBA
BP : 1711316026**

**ANALISIS GAMBARAN KUALITAS HIDUP PADA PASIEN DIABETES
MELLITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS KOTA PADANG
TAHUN 2019**

ABSTRAK

Pada penderita penyakit kronis seperti Diabetes Mellitus, kualitas hidup berkemungkinan mengalami penurunan. Berdasarkan fenomena ditemukan banyaknya keluhan pasien Diabetes Mellitus terkait dengan kondisi kesehatan dan terganggunya aktivitas sehari-hari. Tujuan dari penelitian ini untuk menganalisis gambaran kualitas hidup pada pasien Diabetes Mellitus tipe 2 di Kota Padang tahun 2019. Penelitian ini menggunakan desain *kuantitatif* dengan metode *deskriptif*. Penelitian dilakukan di 4 puskesmas Kota Padang (Padang Pasir, Puskesmas Andalas, Puskesmas Rawang, dan Puskesmas Ulak Karang). Sampel penelitian sebanyak 94 orang dengan teknik *purposive sampling*. Data diperoleh dengan instrumen *short version DQOL* terdiri dari 15 pertanyaan terbagi atas 4 domain. Hasil penelitian menunjukkan karakteristik penyandang Diabetes Mellitus di Kota Padang dengan mayoritas jenis kelamin perempuan 66,1% dengan rata-rata umur 45,68 tahun. Lama menderita Diabetes Mellitus mayoritas > 2 tahun, dengan pendidikan responden sebagian besar SMA. Sebesar 53,2% responden yang banyak mengalami komplikasi. Ditemukan kualitas hidup masih rendah, diperoleh dari nilai kualitas hidup berdasarkan domain kepuasan sebesar 11,78%, berdasarkan nilai kualitas dengan domain dampak sebesar 9,18%. Ditemukan nilai dengan domain masalah sosial sebesar 8,65%, dan nilai domain dengan khawatir sebesar 9,18%. Diharapkan tenaga kesehatan dapat meningkatkan kualitas sistem pengobatan dan terapi Diabetes Mellitus tipe 2 sehingga meningkatkan kualitas hidup pasien pada masa-masa yang akan datang.

**Kata kunci : Kualitas hidup, Diabetes Mellitus, DQOL
Daftar Pustaka : 86 (2004-2018)**

**NURSING FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY
APRIL 2019**

**Name : NILAM MARTHA YULBA
Registered number : 1711316026**

**THE ANALYSIS QUALITY OF LIFE ON THE DIABETES MELLITUS TYPE 2
PATIENT IN THE HEALTH OF PADANG CITY IN 2019**

ABSTRACT

In patients of the chronic diseases such as diabetes mellitus, quality of life is likely to decline. Based on the phenomenon discovered the many complaints of patients with Diabetes Mellitus associated with health conditions and the disruption of daily activities. The purpose of this study was to analyze the picture quality of life in patients with Type 2 Diabetes Mellitus in Puskesmas Padang in 2019. The design of this research is quantitative descriptive method. The study was conducted in four health centers Padang (Padang Pasir, Public Health Center Andalas, Rawang health centers, and health centers Ulak Karang). The research sample as many as 94 people with purposive sampling technique. Data obtained by the instruments DQOL short version consists of 15 questions divided into four domains. The results showed the characteristics of people with Diabetes Mellitus in Padang with the majority of the female gender 66.1% with an average age of 45.68 years. Long suffering from Diabetes Mellitus majority of > 2 years, with most of the respondents' education high school. Amounting to 53.2% of respondents were many complications. Found quality of life was still low, is obtained from the value of quality of life based on a domain satisfaction of 11.78%, based on the quality of the domain of the impact of 9.18%. Found domain value with social problems by 8.65%, and the value of the domain with worry at 9.18%. It is expected that health workers can improve the quality of treatment and therapy of type 2 diabetes mellitus to improve the quality of life of patients in the days to come.

**Keywords : Quality of life, Diabetes Mellitus, DQOL
Bibliography : 86 (2004-2018)**