

SKRIPSI

ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI LITERASI KESEHATAN PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS KOTA PADANG TAHUN 2019

Penelitian Keperawatan Medikal Bedah



1. Hema Malini, S.Kp.,MN.,PhD
2. Elvi Oktarina, M.Kep.,Ns.Sp.Kep.MB

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2020**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
Januari 2020**

**Nama : Dwi Ayu Humaira
No Bp : 1811316034**

**Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Kesehatan Pada Penderita
Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kota Padang Tahun 2019**

ABSTRAK

Penderita Diabetes Melitus masih mempunyai keterbatasan dalam menemukan sumber informasi kesehatan tentang Diabetes Melitus di Puskesmas. Keberadaan prolans hanya sebatas memberikan edukasi kesehatan sehingga sumber informasi seperti leaflet di Puskesmas kurang dimanfaatkan secara optimal oleh penderita DM. Akibatnya, penderita DM memiliki pemahaman yang kurang mengenai manajemen Diabetes Melitus. Rendahnya pemahaman tentang manajemen DM, disebabkan karena literasi kesehatan yang rendah pada penderita Diabetes Melitus. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor yang mempengaruhi literasi kesehatan penderita Diabetes Melitus tipe 2 di Puskesmas Kota Padang Tahun 2019. Penelitian ini menggunakan desain kuantitatif dengan metode deskriptif. Penelitian ini dilakukan di 5 Puskesmas Kota Padang. Sampel dalam penelitian sebanyak 196 orang yang dipilih dengan teknik purposive sampling. Data diperoleh dengan instrumen *functional communicative critical health literacy* (FCCHL) terdiri dari 14 pertanyaan. Hasil penelitian didapatkan bahwa sebagian responden memiliki literasi kesehatan yang tinggi yaitu sebesar 56,1%. Faktor yang berhubungan dengan literasi kesehatan yaitu umur, bahasa sehari-hari, pendidikan, pekerjaan, penghasilan dan akses informasi kesehatan. Diperlukannya pertimbangan lebih banyak pesan promosi kesehatan melalui media koran, televisi maupun internet. Selain itu juga mempertimbangkan adanya berbagai situs kesehatan resmi bagi masyarakat awam yang berisi informasi kesehatan dengan bahasa dan cara mengakses yang mudah dengan tujuan bisa dimengerti serta menjelaskan tata cara dalam mengakses sebuah informasi.

Kata Kunci : literasi kesehatan, diabetes melitus, akses informasi kesehatan

Daftar Pustaka : 76 (2002-2019)

**NURSING FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY
Januari 2020**

**Name : Dwi Ayu Humaira
BP No : 1811316034**

**Analysis Of Factors Affecting Health Literacy In Type 2 Diabetes Mellitus
Patients In Padang City Health Center In 2019**

ABSTRACT

Patients with Diabetes Mellitus still have limitations in finding sources of health information about Diabetes Mellitus in Public Health Center. Prolanis's existence is only limited to providing health education so that information sources such as leaflets in Public Health Center are not used optimally by DM sufferers. As a result, people with DM have a poor understanding of diabetes mellitus management. Low understanding of DM management, caused by low health literacy in patients with Diabetes Mellitus. This study aims to analyze the factors that influence the health literacy of patients with type 2 diabetes mellitus in the Padang City Health Center in 2019. This study uses a quantitative design with descriptive methods. This research was conducted in 5 Padang City Health Centers. Samples in the study were 196 people selected by purposive sampling technique. Data obtained with functional communicative critical health literacy (FCCHL) instruments consisted of 14 questions. The results showed that some respondents had high health literacy in the amount of 56.1%. Factors related to health literacy are age, everyday language, education, employment, income and access to health information. The need to consider more health promotion messages through newspapers, television and the internet. In addition, it also considers the existence of various official health sites for ordinary people that contain health information in languages and ways to access that are easy to understand and explain the procedures for accessing information.

Keywords : health literacy, diabetes mellitus, acces to health information

References : 76 (2002-2019)