

ABSTRAK

Nama : Dwi Fitriyani
Program Studi : Kesehatan masyarakat
Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Peserta Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Dalam Mengikuti Kegiatan di Klinik Pratama Markas Pusat Kesehatan Angkatan Darat (Mapuskesad) Jakarta Tahun 2021

Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) merupakan program BPJS kesehatan yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas hidup penderita penyakit kronis. Penyakit kronis yang menjadi sasaran Prolanis saat ini adalah Hipertensi dan Diabetes Melitus. Kepatuhan merupakan hal yang sangat penting dalam pelayanan Prolanis agar tujuan dari kegiatan Prolanis yaitu mendorong peserta penyandang penyakit kronis untuk mencapai kualitas hidup yang optimal dapat tercapai. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan peserta Prolanis dalam mengikuti kegiatan di Klinik Pratama Markas Pusat Kesehatan Angkatan Darat (Mapuskesad) Jakarta Tahun 2021. Penelitian ini menggunakan desain *cross sectional*. Penelitian ini dilakukan di Klinik Pratama Mapuskesad Jakarta pada bulan Juli 2021. Pengumpulan data primer dilakukan menggunakan kuesioner online melalui platform *google form* dan data sekunder diperoleh melalui daftar kehadiran peserta Prolanis. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh peserta Prolanis di Klinik Pratama Mapuskesad Jakarta Tahun 2021. Responden pada penelitian ini sebanyak 30 orang dengan teknik pengambilan sampel *total sampling*. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat dengan uji *chi square*. Hasil penelitian ini menunjukkan faktor yang berhubungan dengan kepatuhan yaitu sikap ($p\text{-value} = 0,042$), motivasi ($p\text{-value} = 0,001$) dan dukungan keluarga ($p\text{-value} = 0,003$). Sedangkan pengetahuan, jarak tempat tinggal, biaya transportasi dan akomodasi serta peran petugas kesehatan tidak berhubungan dengan kepatuhan peserta Prolanis dalam mengikuti kegiatan di Klinik Pratama Mapuskesad.

Kata Kunci : kepatuhan, prolanis, sikap.

6 Bab 79 halaman, 2 gambar, 26 Tabel, 6 Lampiran

Pustaka : 31 (1999- 2020)

ABSTRACT

Name : Dwi Fitriyani
Study Program : Public Health
Title : *Factors Related to the Compliance of Participants in the Chronic Disease Management Program (Prolanis) in Participating in Activities at the Primary Clinic of the Markas Pusat Kesehatan Angkatan Darat (Mapuskesad) Jakarta in 2021.*

The Chronic Disease Management Program (Prolanis) is a health BPJS program that aims to improve the quality of life of people with chronic diseases. Chronic diseases that are currently being targeted by Prolanis are Hypertension and Diabetes Mellitus. Compliance is very important in Prolanis services so that the purpose of Prolanis activities is to encourage participants with chronic diseases to achieve an optimal quality of life. This study aims to determine the factors associated to the compliance of Prolanis participants in participating in activities at the Pratama Clinic, Army Health Center Headquarters (Mapuskesad) Jakarta in 2021. This study used a cross sectional design. This research was conducted at the Primary Clinic Mapuskesad Jakarta in July 2021. Primary data was collected using a questionnaire through the google form platform and secondary data was obtained through the attendance list of Prolanis participants. The population in this study were all Prolanis participants at the Primary Clinic Mapuskesad Jakarta in 2021. The respondents in this study were 30 people with a total sampling technique. Data analysis was carried out univariate and bivariate with chi square test. The results of this study indicate factors associated to compliance, namely attitude (p -value = 0.042), motivation (p -value = 0.001) and family support (p -value = 0.003). Meanwhile, knowledge, distance of residence, transportation and accommodation costs and the role of health workers have no association with the compliance of Prolanis participants in participating in activities at the Clinic. Primary Mapuskesad.

Keywords : compliance, prolanis, attitude.

6 Chapters, 79 Pages, 2 Pictures, 26 Tables, 6 Attachment

Library : 31 (1999-2020)