

Universitas Ngudi Waluyo Ungaran
Fakultas Kesehatan
Program Studi S1 Farmasi
Skripsi, Februari 2021
Maria Margareta Marques (050116A050)

“Kepatuhan Penggunaan Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Anggota Prolanis Desa Lerep Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang”.

(xv + 53 halaman + 8 tabel + 2 gambar + 17 lampiran)

ABSTRAK

Latar Belakang : Keberhasilan terapi pengobatan pasien diabetes melitus tidak hanya meliputi ketepatan dosis, ketepatan pemilihan obat, tetapi juga kepatuhan dalam pengobatan. Laporan WHO menunjukkan kepatuhan rata-rata pasien pada terapi jangka panjang terhadap penyakit kronis di negara maju hanya sebesar 50,0% sedangkan di negara berkembang jumlah tersebut bahkan lebih rendah

Tujuan : Menganalisa dan mengevaluasi kepatuhan penggunaan obat pada pasien diabetes melitus tipe 2 anggota prolanis Desa Lerep Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang.

Metode : Desain penelitian ini deskriptif dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian ini pasien DM tipe 2 di Kabupaten Semarang sebanyak 56 orang, sampel yang diteliti sebanyak 48 orang diambil menggunakan metode *purposive sampling*. Alat pengambilan data menggunakan kuesioner. Data dianalisis menggunakan distribusi frekuensi yang diolah dengan program pengolahan data SPSS.

Hasil : kepatuhan penggunaan obat sebagian besar kategori sedang yaitu sebanyak 20 orang (41,7%), kelupaan dalam penggunaan obat sebagian besar kategori rendah yaitu sebanyak 20 orang (41,7%), kecerobohan dalam penggunaan obat sebagian besar kategori tinggi yaitu sebanyak 30 orang (62,5%) dan menghentikan dalam penggunaan obat sebagian besar kategori tinggi yaitu sebanyak 36 orang (75,0%).

Simpulan : Pasien DM Tipe 2 anggota prolanis Prolanis Desa Lerep Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang mempunyai kepatuhan penggunaan obat sebagian besar kategori sedang.

Saran : Penderita DM sebaiknya lebih aktif dalam mengikuti semua program prolanis dan aktif menggali informasi melalui tenaga kesehatan ketika pelaksanaan kegiatan prolanis, literatur hingga mengikuti seminar-seminar.

Kata Kunci : Kepatuhan, Obat, DM Tipe 2, Prolanis
Kepustakaan : 56 (2008-2017)

Ngudi Waluyo University
Health Faculty
S1 Farmacy Study Program
[Final Assignment](#), February 2021
Maria Margareta Marques (050116A050)

“Adherence to Drug Use in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus Members of Prolanis Lerep Village, West Ungaran District, Semarang Regency”.

(xv + 53 pages + 8 tables + 2 pictures + 17 attachments)

ABSTRACT

Background: the success of the treatment of diabetes mellitus patients includes not only the accuracy of the dose, the accuracy of drug selection, but also based on treatment. The WHO report shows that the patient baseline on long-term therapy for chronic disease in developed countries is only 50.0%, while in developing countries the number is even lower

Objective: to analyze and evaluate drug adherence to type 2 diabetes mellitus patients, members of the prolanis of Lerep Village, West Ungaran District, Semarang Regency.

Method: this research design is descriptive with cross sectional approach. The population of this research was 56 patients with type 2 diabetes mellitus in Semarang Regency, the sample studied was 48 people taken using purposive sampling method. The data collection tool uses a questionnaire. The data were analyzed using frequency distribution which were processed by the SPSS data processing program.

Results: most of the adherence to drug use was in the moderate category, namely 20 people (41,7%), forgetfulness in drug use was mostly in the low category, namely 20 people (41,7%), carelessness in using drugs was mostly in the high category, namely 30 Most of the people (62,5%) and stopping the drug use were in the high category, namely 36 people (75,0%).

Conclusion: patients with Type 2 diabetes mellitus members of the prolanis Prolanis Lerep Village, West Ungaran District, Semarang Regency have the use of most of the moderate categories.

Suggestion: DM sufferers should be active in participating in all prolanis programs and actively delete information through health workers during the implementation of prolانى activities, liturgy to attend seminars.

Keywords : Compliance, Drug, Type 2 DM, Prolanis
Bibliography : 56 (2008-2017)