

ABSTRAK

Swamedikasi merupakan bagian dari upaya yang dilakukan seseorang untuk menjaga kesehatan diri sendiri menggunakan obat-obatan yang diperoleh atas inisiatif sendiri atau tanpa konsultasi medis yang berkaitan dengan indikasi, dosis, dan lama penggunaan obat. Kegiatan swamedikasi memiliki beberapa keuntungan dan risiko. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan pengetahuan tentang swamedikasi dengan pola penggunaan obat pada masyarakat dusun Kenaran, Sumberharjo, Prambanan, Sleman, Yogyakarta.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan menggunakan rancangan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel dilakukan menggunakan metode *non random sampling*, dimana responden yang berusia ≥ 18 tahun dipilih secara *accidental sampling*. Pengambilan data dilakukan melalui pengisian kuisioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya. Data karakteristik responden dianalisis dengan statistik deskriptif dalam bentuk persentase dan ditampilkan menggunakan diagram dan tabel, sedangkan data analitik dianalisis dengan uji Koefisien Korelasi *Theta* dan *Rank Spearman*.

Responden yang berpartisipasi dalam penelitian ini sebanyak 88 responden. Sebesar 64% responden memiliki tingkat pengetahuan yang tinggi. Terdapat hubungan yang tidak signifikan dan sangat lemah atau rendah sekali antara tingkat pengetahuan dengan masing-masing pola penggunaan obat yang meliputi frekuensi swamedikasi, tempat pembelian obat, jarak pembelian, obat yang digunakan, harga obat dan sumber informasi obat.

Kata kunci: swamedikasi, pengetahuan, pola penggunaan obat.

ABSTRACT

Self-medication is one of the effort by someone to maintaining their health using the medicine, based on self initiative or without medical consultation. Self-medication has some benefits and some risks. This research purpose to identified the relation of the knowledge about self-medication with the pattern of drug use in Kenaran village, Sumberharjo, Prambanan, Sleman, Yogyakarta.

This research was designed analytic cross sectional observational. The technique in collected sample was using method of non random sampling, which was the respondents were above 18 years old, chosen by accidental sampling. The data collected using the questioners that the validity and the reliability has been tested. Characteristics the respondents analyze in statistics descriptive in the form of percentages and present by diagram and tables, while analytical data analyze with Rank Spearman and Correlation Coefficient Theta.

There were 88 respondents participated in this research. Around 64% respondents have great knowledge. There was no significant correlation and very weak or very low correlation between the knowledge and the pattern of drugs that been consumed, the place of buying the drugs, distance, types of the drugs, price of the drugs and the sources of informations.

Key words: *Self-medication, knowledge, patterns of drug uses.*