

SKRIPSI SARJANA FARMASI

**ANALISIS PENGETAHUAN DAN PERILAKU SWAMEDIKASI MAAG PADA
MAHASISWA STRATA 1 (S1) UNIVERSITAS ANDALAS PADANG**



Oleh :

Via Rizki Rusman

NIM . 1811011030

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS ANDALAS**

PADANG

2022

**ANALISIS PENGETAHUAN DAN PERILAKU SWAMEDIKASI MAAG PADA
MAHASISWA STRATA 1 (S1) UNIVERSITAS ANDALAS PADANG**



Oleh :

Via Rizki Rusman

NIM . 1811011030

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2022**

ABSTRAK

**ANALISIS PENGETAHUAN DAN PERILAKU SWAMEDIKASI MAAG
PADA MAHASISWA STRATA 1 (S1) UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG**

Oleh :

VIA RIZKI RUSMAN

NIM. 1811011030

Program Studi Sarjana Farmasi

Maag merupakan penyakit gangguan pencernaan akibat tingginya kadar asam dalam lambung. Penyakit ini dapat di obati dengan cara Swamedikasi. Swamedikasi adalah penggunaan obat-obatan untuk mengobati kondisi atau gejala yang di alami sendiri tanpa saran dan resep dari dokter. Dalam swamedikasi Pengetahuan yang benar diperlukan untuk mewujudkan perilaku yang tepat. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku swamedikasi maag pada mahasiswa Strata 1 (S1) Universitas Andalas Padang. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif korelatif dengan pendekatan cross sectional menggunakan kuisioner pada bulan februari sampai april 2022. Pengambilan sampel dengan teknik Purpose Sampling. Sampel yang digunakan sebanyak 398 responden. Analisis data menggunakan aplikasi SPSS versi 24. Hasil penelitian menunjukkan 60,8% responden memiliki tingkat pengetahuan kategori tinggi, 34,7% responden kategori sedang dan 4,5% responden kategori rendah. Perilaku swamedikasi maag menunjukkan bahwa 92,7% responden memiliki perilaku baik, 3,8% responden memiliki perilaku cukup, dan 3,5% responden memiliki perilaku yang kurang. Analisis korelasi pada penelitian ini menggunakan uji Korelasi rank spearman. Diperoleh hasil taraf signifikansi sebesar 0,000 yang menunjukkan bahwa hubungan tingkat pengetahuan dan perilaku swamedikasi maag berhubungan signifikan sedangkan r hitung diperoleh sebesar 0,375 menunjukkan bahwa kedua variabel memiliki hubungan cukup. Hasil arah korelasinya menunjukkan angka korelasi positif yang artinya kedua variabel tersebut memiliki jenis hubungan yang searah.

Kata kunci : maag, swamedikasi, tingkat pengetahuan, perilaku

ABSTRACT

**KNOWLEDGE AND BEHAVIOR ANALYSIS OF GASTRITIS
SWAMEDICATION IN FRESHGRADUATE (S1) STUDENTS ANDALAS
PADANG UNIVERSITY**

By :

VIA RIZKI RUSMAN
Student ID Number : 1811011030
Bachelor of Pharmacy Study Program

Gastritis is a digestive disorder caused by high levels of acid in the stomach. This disease can be treated by means of self-medication. Self-medication is the use of drugs to treat conditions or symptoms that are experienced on their own without the advice and prescription of a doctor. In self-medication, the right knowledge is needed to manifest the right behavior. The purpose of this study was to determine the relationship between knowledge level and ulcer self-medication behavior in undergraduate students at Andalas University, Padang. This research is a descriptive correlational study with a cross sectional approach using a questionnaire from February to April 2022. The sampling was done using the Purpose Sampling technique. The sample used was 398 respondents. Data analysis used the SPSS version 24 application. The results showed that 60.8% of respondents had a high level of knowledge, 34.7% of respondents were in the medium category and 4.5% of respondents were in the low category. The behavior of ulcer self-medication showed that 92.7% of respondents had good behavior, 3.8% of respondents had moderate behavior, and 3.5% of respondents had poor behavior. Correlation analysis in this study using the Spearman rank correlation test. The results obtained a significance level of 0.000 which indicates that the relationship between the level of knowledge and behavior of ulcer self-medication is significantly related, while the r-count obtained is 0.375 indicating that the two variables have a moderate relationship. The results of the direction of the correlation show a positive correlation, which means that the two variables have a unidirectional relationship.

Keywords: gastritis, self-medication, level of knowledge, behavior

