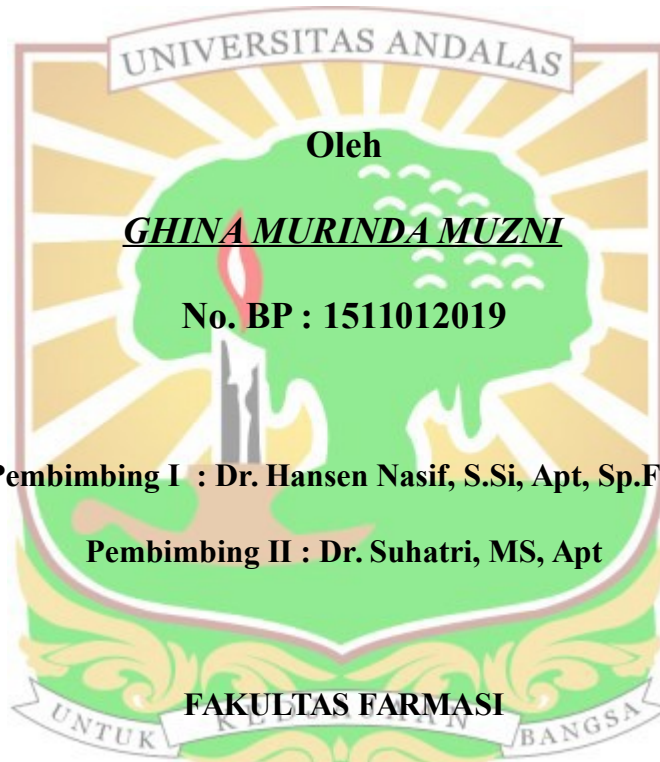


**HUBUNGAN KARAKTERISTIK SOSIODEMOGRAFI DENGAN  
PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU PENGGUNA  
ANTIBIOTIK PADA PASIEN RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**SKRIPSI SARJANA FARMASI**



**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2019**

# **HUBUNGAN KARAKTERISTIK SOSIODEMOGRAFI DENGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU PENGGUNA ANTIBIOTIK PADA PASIEN RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT UNIVERSITAS ANDALAS**

## **ABSTRAK**

Resistensi antibiotik merupakan salah satu masalah serius yang tengah dihadapi pada saat sekarang ini, dan ketaatan pasien merupakan salah satu faktor yang menentukan keberhasilan terapi. Kesalahan pengonsumsi antibiotik dapat memicu terjadinya resistensi antibiotik. Penelitian ini bertujuan mengetahui sejauh mana pengetahuan, sikap dan Perilaku pasien di Rumah Sakit Universitas Andalas Padang serta hubungannya terhadap penggunaan antibiotik dengan metode *cross sectional*. Metode *cross-sectional* menggunakan kuesioner yang terdiri dari tiga bagian yaitu untuk melihat data demografis responden, 22 pertanyaan yang terdiri dari 11 aspek pengetahuan responden, 5 pertanyaan untuk mengidentifikasi aspek sikap responden dan 6 Pertanyaan untuk mengidentifikasi aspek perilaku responden dengan jumlah responden sebanyak 214 orang. Data dianalisis menggunakan analisis bivariat *chi square*. Hasil penelitian menunjukkan (44,39%) atau 95 responden memiliki pengetahuan tinggi, sedangkan (72,89%) 156 responden dikategorikan memiliki sikap positif dan 151 responden (70,56%) memiliki perilaku positif. Menurut hasil penelitian di peroleh hubungan yang bermakna antara pengetahuan, sikap, dan perilaku pasien dimana nilai p value <0,05. Faktor yang mempengaruhi pengetahuan dan sikap pasien terhadap penggunaan antibiotika ialah pendidikan terakhir, pekerjaan, penghasilan dan riwayat keluarga yang bekerja di bidang kesehatan.

Kata Kunci: Antibiotik, Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Pasien

**RELATIONSHIP SOCIODEMOGRAPHIC CHARACTERISTICS WITH KNOWLEDGE, ATTITUDE AND PRACTICES OF ANTIBIOTIK USE IN OUTPATIENTS IN HOSPITAL OF ANDALAS UNIVERSITY**

## ABSTRACT

Antibiotic resistance is one of the serious problems currently being faced, and patient compliance is one of the factors that determine the success of therapy. Errors in consuming antibiotics can trigger antibiotic resistance. This study discusses the knowledge, attitudes and behavior of patients at the Andalas University Padang Hospital and the prevention of the use of antibiotics by cross sectional methods. The cross-sectional method uses a questionnaire consist of three parts, to view respondents demographic data, 22 questions consisting of 11 aspects of respondents knowledge, 5 questions for the attitude and 6 questions for the behavior respondents with 214 respondents. Data were analyzed using chi square bivariate analysis. The results showed that 95 respondents (44.39%) had high knowledge, while 156 respondents (72.89%) had positive attitudes and 151 respondents (70.56%) had positive behaviors. From the results of this study obtained a relationship that represents the knowledge, attitudes, and behavior of patients where the p value  $<0.05$ . Factors that influence the knowledge and attitudes of patients towards the use of antibiotiks are recent education, work, and family conversations working in the health field.

Keywords: Antibiotiks, Knowledge, Attitudes, Practices, Behavior

