

Universitas Ngudi Waluyo  
Program Studi Farmasi, Fakultas Kesehatan  
Skripsi, Juli 2022  
Feni Fibrianti  
052201064

## **TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG PENGGUNAAN ANTIBIOTIK TANPA RESEP DI RW 09 TURI DESA KEPUHARJO KECAMATAN KARANGPLOSO MALANG**

### **ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Penggunaan antibiotik yang tidak perlu dapat mengakibatkan kesalahan dalam melakukan pengobatan seperti terjadi resistensi bakteri pada tubuh. Kesalahan dalam pengobatan dapat terjadi karena kurangnya informasi yang didapat oleh masyarakat terkait penggunaan antibiotik yang baik harus berdasarkan anjuran dan resep dokter. Tujuan penelitian dilakukan untuk menganalisis tingkat pengetahuan masyarakat tentang penggunaan antibiotik tanpa resep di RW 09 Turi Desa Kepuharjo Kecamatan Karangploso Malang.

**Metode:** Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan instrumen penelitian berupa daftar pertanyaan pada kuesioner. Sampel dari penelitian ini merupakan masyarakat RW 09 turi desa kepuharjo kecamatan karangploso malang sebanyak 70 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling* berdasarkan kriteria inklusi dan kriteria eksklusi. Analisis data dilakukan secara deskriptif, penilaian skor dan perhitungan persentase.

**Hasil:** Tingkat pengetahuan responden pada indikator sumber diperoleh antibiotik tanpa resep memiliki tingkat pengetahuan baik (79%), pada indikator anjuran menggunakan antibiotik tanpa resep responden memiliki tingkat pengetahuan kurang (37%), pada indikator penggunaan antibiotik tanpa resep responden memiliki tingkat pengetahuan kurang (37%), dan pada indikator persediaan dan penyimpanan antibiotik tanpa resep dirumah responden memiliki tingkat pengetahuan kurang (45%).

**Simpulan:** Berdasarkan hasil penelitian tentang penggunaan antibiotik tanpa resep di RW 09 Turi Desa Kepuharjo Kecamatan Karangploso Malang, sebagian besar responden memiliki tingkat pengetahuan kurang (50%).

**Kata kunci:** Pengetahuan, antibiotik, penggunaan

Ngudi Waluyo University  
Pharmacy Study Program, Faculty of Health  
Final Project, July 2022  
Feni Fibrianti  
052201064

## **LEVEL OF KNOWLEDGE ABOUT USING ANTIBIOTIC WITHOUT PRESCRIPTION IN COMMUNITIES IN RW 09 TURI KEPUHARJO VILLAGE KARANGPLOSO DISTRICT MALANG**

### **ABSTRACT**

**Background:** Unnecessary use of antibiotics can lead to errors in treatment such as bacterial resistance in the body. Medication errors can occur due to lack of information obtained by the public regarding the use of good antibiotics must be based on doctor's recommendations and prescriptions. The purpose of the study analyzes the level of public knowledge about using antibiotics without prescription in RW 09 Turi Kepuharjo village Karangploso district Malang.

**Methods:** This study used a descriptive method with a study instrument in the form of a list of questions on the questionnaire. Sample from this study is community in RW 09 Turi Kepuharjo village Karangploso district Malang as many as 70 respondents. Sampling technique using purposive sampling method based on inclusion and exclusion criteria. Data analysis was carried out descriptive, scoring, and percentage calculation.

**Result:** The level of knowledge of respondents on the source indicator obtained by antibiotics without a prescription has a good level of knowledge (79%), on the indicator of the recommendation to use antibiotics without a prescription the respondents has a low level of knowledge (37%), on the indicator of the use of antibiotics without prescription the respondent has a low level of knowledge (37%), and on the indicator of the supply and storage of antibiotics without prescription at home respondent have a low level of knowledge (45%)

**Conclusion:** Based on the result of study on the use of antibiotics without prescription in RW 09 Turi Kepuharjo village Karangploso district Malang, most of the respondent had a low level of knowledge (50%).

**Keyword:** Knowledge, antibiotics, usage