

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Farmasi, Fakultas Kesehatan
Skripsi, Agustus 2024
Salsa Quthrunnada
051201097

TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG CARA MENDAPATKAN DAN MENGGUNAKAN ANTIBIOTIK DI DESA PAYAK KECAMATAN CLUWAK KABUPATEN PATI

ABSTRAK

Latar Belakang : Penggunaan antibiotik yang tidak bijak dapat menyebabkan resistensi dan dampak kesehatan masa depan merupakan hal yang sangat penting dalam dunia kesehatan guna mengatasi infeksi bakteri dan mencegah penyebaran penyakit. Tujuan penelitian ini mengetahui dan menilai sejauh mana tingkat pengetahuan masyarakat tentang cara mendapatkan dan menggunakan antibiotik yang benar.

Metode : Penelitian kuantitatif menggunakan metode *survey cross sectional* dengan pendekatan prospektif. Data penelitian ini berupa data primer, yang merupakan data dengan sumber datanya dikumpulkan dengan membagikan kuesioner berjumlah 7 pertanyaan kepada responden. Sampel penelitian berjumlah 100 responden menggunakan metode *Accidental Sampling*. Analisis data diolah dengan analisis univariat.

Hasil : Tingkat pengetahuan kurang sebanyak 10 responden (9,8%), dengan pengetahuan cukup sebanyak 42 responden (41,2%), dengan pengetahuan baik sebanyak 50 responden (49%). Sebagian responden memiliki tingkat pengetahuan dengan kategori baik telah mengetahui mengenai pengetahuan tentang antibiotik yang benar. Hal ini tercermin dari hasil jawaban pada pertanyaan nomor 1,4,5 dan pemahaman yang benar tentang penggunaan antibiotik tercermin dari jawaban nomor 2,3,6,7.

Kesimpulan : Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas tingkat pengetahuan masyarakat Desa Payak, Kecamatan Cluwak, Kabupaten Pati terhadap cara mendapatkan dan menggunakan antibiotik dalam kategori kurang sebanyak 10 responden (9,8%), kategori cukup sebanyak 42 responden (41,2%), dan kategori baik sebanyak 50 responden (49%).

Kata Kunci : Pengetahuan, Cara Mendapatkan, Penggunaan, Masyarakat, Antibiotik

Ngudi Waluyo University
Pharmacy Study Program, Faculty of Health
Thesis, August 2024
Salsa Quthrunnada
051201097

THE LEVEL OF PUBLIC KNOWLEDGE ABOUT HOW TO GET AND USE ANTIBIOTICS IN PAYAK VILLAGE, CLUWAK DISTRICT, PATI REGENCY

ABSTRACT

Background: Unwise use of antibiotics can cause resistance and future health impacts are very important in the world of health to overcome bacterial infections and prevent the spread of disease. The purpose of this study is to find out and assess the extent of the public's level of knowledge about how to get and use antibiotics correctly.

Method: Quantitative research uses a *cross sectional* survey method with a prospective approach. The data of this research is in the form of primary data, which is data with the source of data collected by distributing questionnaires totaling 7 questions to respondents. The research sample was 100 respondents using the *accidental sampling* method. Data analysis was processed by univariate analysis.

Results: The level of knowledge was not as many as 10 respondents (9.8%), with sufficient knowledge as many as 42 respondents (41.2%), with good knowledge as many as 50 respondents (49%). Some respondents had a level of knowledge with a good category of knowing about the correct antibiotic knowledge. This is reflected in the results of the answers to questions 1,4,5 and the correct understanding of the use of antibiotics is reflected in the answers to questions 2,3,6,7.

Conclusion: The results of the study showed that the majority of the knowledge level of the people of Payak Village, Cluwak District, Pati Regency on how to get and use antibiotics in the category of less than 10 respondents (9.8%), the fair category as many as 42 respondents (41.2%), and the good category as many as 50 respondents (49%).

Keywords: Knowledge, How to Get, Uses, Society, Antibiotics