

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG JURUSAN FARMASI
Laporan Tugas Akhir, Juli 2022

Anggi Widiawati

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG
ANTIBIOTIK DI DESA KRESNO WIDODO KECAMATAN
TEGINENENG KABUPATEN PESAWARAN TAHUN 2022**

Xviii + 87 halaman, 5 tabel, 3 gambar dan 13 lampiran

ABSTRAK

Penyakit infeksi merupakan salah satu masalah kesehatan masyarakat yang penting, terutama di negara berkembang. Salah satu obat yang sering digunakan untuk mengatasi masalah ini adalah antimikroba antara lain antibakteri/antibiotik, antijamur, antivirus, dan antiprotozoa. Antibiotik merupakan obat yang paling banyak digunakan pada penyakit infeksi yang disebabkan oleh bakteri. Penggunaan antibiotik yang tidak tepat atau tidak rasional akan menyebabkan resistensi antibiotik. Resistensi merupakan kekebalan bakteri terhadap suatu antibiotik, yaitu kondisi dimana bakteri dalam tubuh tidak dapat dibunuh menggunakan antibiotik tersebut. Masalah ini disebabkan karena kurangnya pengetahuan masyarakat mengenai antibiotik.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan masyarakat tentang antibiotik di Desa Kresno Widodo Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kuantitatif. Populasi adalah masyarakat Desa Kresno Widodo Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran, dengan jumlah sampel sebanyak 100 responden dengan teknik pengambilan sampel berdasarkan sistematis random sampling. Tingkat pengetahuan masyarakat mengenai nama antibiotik 46% kurang, indikasi antibiotik antibiotik 52% kurang, bentuk sediaan antibiotik 16% kurang, aturan pakai antibiotik 67% kurang, cara mendapatkan antibiotik 2% kurang, cara menyimpan antibiotik 34% kurang, efek samping antibiotik 23% kurang dan resistensi antibiotik 55% kurang. Tingkat pengetahuan kurang yang tertinggi berdasarkan berdasarkan jenis kelamin yaitu perempuan dengan jumlah 78,4%, berdasarkan umur yaitu umur 36-45 tahun dengan jumlah 84,4%, berdasarkan pendidikan yaitu tidak tamat SD dengan jumlah 100%, berdasarkan pekerjaan yaitu petani dengan jumlah 94,9%. Secara keseluruhan tingkat pengetahuan antibiotik di masyarakat Desa Kresno Widodo Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran sebesar 58% kurang, 32% cukup, dan 10% baik.

Kata Kunci : Pengetahuan, Masyarakat, Antibiotik, Desa Kresno Widodo
Daftar Bacaan : 29 (2008-2021)

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG JURUSAN FARMASI

Final Project Report, July 2022

Anggi Widiawati

DESCRIPTION OF THE LEVEL OF COMMUNITY KNOWLEDGE ABOUT ANTIBIOTIC IN KRESNO WIDODO VILLAGE, TEGINENENG DISTRICT, PESAWARAN REGENCY IN 2022

Xviii + 87 pages, 5 tables, 3 pictures dan 13 attachments

ABSTRACT

Infectious diseases are an important public health problem, especially in developing countries. One of the mainstay drugs to overcome this problem is antimicrobial, including antibacterial/antibiotic, antifungal, antiviral, and antiprotozoal. Antibiotics are the most widely used drugs for infections caused by bacteria. Antibiotics are the most widely used drugs for infectious diseases caused by bacteria. Inappropriate or irrational use of antibiotics will lead to antibiotic resistance. Resistance is bacterial immunity to an antibiotic, which is a condition where bacteria in the body cannot be killed using the antibiotic. This problem is caused by a lack of public knowledge about antibiotics.

The purpose of this study was to describe the level of public knowledge about antibiotics in Kresno Widodo Village, Tegineneng District, Pesawaran Regency. This research is quantitative descriptive. The population is the people of Kresno Widodo Village, Tegineneng District, Pesawaran Regency, with a total sample of 100 respondents with a sampling technique based on systematic random sampling. The level of public knowledge about the name of antibiotics is 46% less, indications of antibiotics are 52% less, antibiotic dosage forms are 16% less, the rules for using antibiotics are 67% less, how to get antibiotics are 2% less, how to store antibiotics are 34% less, side effects of antibiotics are 23% less and 55% less antibiotic resistance. The highest level of lack of knowledge based on gender, namely female with a total of 78.4%, based on age, namely age 36-45 years with a total of 84.4%, based on education, namely not completing elementary school with a total of 100%, based on occupation, namely farmers with a total of 94.9%. Overall, the level of knowledge of antibiotics in the community of Kresno Widodo Village, Tegineneng District, Pesawaran Regency is 58% less, 32% enough, and 10% good.

*Keywords: Knowledge, Community, Antibiotic, Kresno Widodo Village
Reading List : 29 (2008-2021)*