

**KARYA TULIS ILMIAH**

**STUDI TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT  
TERHADAP PENGGUNAAN ANTIBIOTIK AMOKSISILIN DI  
PUSKESMAS SINGAPARNA**



**Oleh :**

**Muna Shintya Hasanah**

**P2.06.30.1.20.021**

**PRODI D-III FARMASI**

**JURUSAN FARMASI**

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN**

**TASIKMALAYA**

**2023**

**KARYA TULIS ILMIAH**

**STUDI TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT  
TERHADAP PENGGUNAAN ANTIBIOTIK AMOKSISILIN DI  
PUSKESMAS SINGAPARNA**

*Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Farmasi*



**Oleh :**

**Muna Shintya Hasanah**

**P2.06.30.1.20.021**

**PRODI D-III FARMASI  
JURUSAN FARMASI  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN  
TASIKMALAYA**

**2023**

## PERSETUJUAN PEMBIMBING

Karya Tulis Ilmiah

“STUDI TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TERHADAP  
PENGUNAAN ANTIBIOTIK AMOKSISILIN DI PUSKESMAS  
SINGAPARNA”

Disusun oleh :

MUNA SHINTYA HASANAH

P2.06.30.1.20.021

Telah disetujui oleh pembimbing pada tanggal :

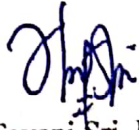
26 Mei 2023

Mengetahui,

Pembimbing Utama,

Pembimbing Pendamping,

Dr. Meti Widiya Lestari, SST., M.Keb  
NIP. 198112222002122001

  
Apt. Tovani Sri, M.Si  
NIP. 198712242015032002

Tasikmalaya, 26 Mei 2023  
Ketua Jurusan Farmasi,

  
Apt. Nuri Handayani, M.Farm  
NIP. 198807092015032004

## INTISARI

Penyakit infeksi merupakan salah satu masalah kesehatan masyarakat yang penting, khususnya di Negara berkembang. Salah satu obat andalan untuk mengatasi masalah tersebut adalah antimikroba antara lain antibiotik, antijamur, antivirus, antiprotozoa. Antibiotik merupakan obat yang digunakan pada infeksi yang disebabkan oleh bakteri. Antibiotik yang tidak digunakan secara bijak dapat memicu timbulnya resistensi. Resistensi menjadi suatu masalah kesehatan yang sangat besar yang harus dikelola oleh seluruh dunia karena menyebabkan peningkatan angka kematian. Saat ini, 1,27 juta orang meninggal setiap tahun karena infeksi yang resisten terhadap obat. Adapun tujuan penelitian ini untuk mengetahui bagaimana tingkat pengetahuan masyarakat terhadap penggunaan antibiotik amoksisilin di Puskesmas Singaparna.

Penelitian ini merupakan penelitian Deskriptif dengan metode survei yang bersifat *Cross Sectional*. Teknik sampel yang digunakan yaitu Accidental Sampling. Pengambilan data dilakukan dengan menyebarkan kuesioner pada responden.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan didapat bahwa tingkat pengetahuan masyarakat terhadap penggunaan antibiotik amoksisilin di puskesmas singaparna termasuk kedalam kategori cukup (67,42%).

**Kata Kunci : Tingkat pengetahuan, Masyarakat, Antibiotik, Amoksisilin.**

## **ABSTRACT**

*Infectious disease is an important public health problem, especially in developing countries. One of the mainstay drugs to overcome this problem is antimicrobials, including antibiotics, antifungals, antivirals, antiprotozoa. Antibiotics are drugs used in infections caused by bacteria. Antibiotics that are not used wisely can trigger resistance. Resistance is a very big health problem that must be managed by the whole world because it causes an increase in mortality. Currently, 1.27 million people die each year from drug-resistant infections. The purpose of this study was to find out how the level of public knowledge regarding the use of the antibiotic amoxicillin at the Singaparna Health Center.*

*This research is a descriptive research with a cross-sectional survey method. The sample technique used is Accidental Sampling. Data collection was carried out by distributing questionnaires to respondents.*

*Based on the results of the research that has been done, it was found that the level of public knowledge of the use of the antibiotic amoxicillin at the Singaparna Health Center was included in the sufficient category (67.42%).*

***Keywords: Level of knowledge, Society, Antibiotics, Amoxicillin.***

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini dengan judul “Studi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penggunaan Antibiotik Amoksisilin di Puskesmas Singaparna”.

Penulisan Karya Tulis ilmiah ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai Ahli Madya pada Program Studi D-III Farmasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya. Pada kesempatan ini, penulis pada kesempatan ini menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Ibu Hj. Ani Radiati R, SPd., M.Kes., Selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
2. Ibu Apt. Nuri Handayani, M.Farm., Selaku Ketua Jurusan Farmasi.
3. Ibu Dr. Meti Widiya Lestari, SST., M.Keb selaku pembimbing utama dan ibu Apt Tovani Sri, M.Si selaku pembimbing pendamping.
4. Ibu Apt. Nur Hasanah, S.Farm., Selaku Kepala lahan penelitian.
5. Orang tua dan keluarga penulis yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral.
6. Sahabat yang telah banyak membantu penulis dalam Karya Tulis Ilmiah ini; dan
7. Kepada Elda Nur Fauzi yang selalu membersamaiku untuk selalu semangat dalam mengerjakan Karya Tulis Ilmiah dan menjadi support system selama mengerjakan Karya Tulis Ilmiah ini sampai selesai.

Akhir kata, penulis berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu, semoga Karya Tulis ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Tasikmalaya, 26 Mei 2023

Muna Shintya Hasanah

## DAFTAR ISI

	HALAMAN
<b>KARYA TULIS ILMIAH</b> .....	i
<b>PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORIENTASI</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH (KTI) UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS</b> .....	v
<b>INTISARI</b> .....	vi
<b>ABSTRACT</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I</b> .....	1
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Ruang Lingkup .....	4
E. Manfaat Penelitian .....	4
F. Keaslian Penelitian .....	5
<b>BAB II</b> .....	6
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	6
A. Telaah Pustaka .....	6
B. Landasan Teori .....	8
C. Pertanyaan Penelitian .....	22
D. Kerangka Konsep .....	22
<b>BAB III</b> .....	23
<b>METODE PENELITIAN</b> .....	23
A. Jenis dan Desain Penelitian .....	23
B. Populasi dan Sampel .....	23
C. Waktu dan Tempat .....	24

D. Variabel Penelitian atau Aspek-aspek yang diteliti.....	25
E. Definisi Operasional Variabel penelitian .....	25
F. Batasan Istilah .....	26
G. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data .....	27
H. Prosedur Penelitian.....	28
I. Manajemen Data .....	29
J. Etika Penelitian .....	30
K. Hambatan Penelitian .....	31
<b>BAB IV</b> .....	<b>32</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>32</b>
A. Hasil Penelitian .....	32
B. Pembahasan .....	34
<b>BAB V</b> .....	<b>40</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>40</b>
A. Kesimpulan.....	40
B. Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA .....	42
LAMPIRAN.....	44



## DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 1. 1 Persamaan dan perbedaan penelitian ini dengan penelitian sebelumnya.....	5
Tabel 3. 1 Definisi Operasional .....	25
Tabel 4. 1 Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	32
Tabel 4. 2 Distribusi Responden Berdasarkan Penggolongan Usia.....	33
Tabel 4. 3 Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan .....	33
Tabel 4. 4 Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penggunaan Antibiotik Amoksisilin.....	34
Tabel 4. 5 Bentuk Sediaan Amoksisilin.....	34

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2. 1 Kerangka Konsep.....	22

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Lembar Persetujuan Responden .....	44
Lampiran 2 Kuesioner Penelitian.....	45
Lampiran 3 Hasil Penelitian.....	48
Lampiran 4 Foto Kegiatan Selama Penelitian.....	62
Lampiran 5 Surat Perizinin Penelitian dari Kesbang Pol.....	65
Lampiran 6 Lembar Persetujuan Responden .....	66
Lampiran 7 Surat Izin Penelitian dari Kampus .....	67
Lampiran 8 Surat Keterangan telah melaksanakan penelitian .....	68
Lampiran 9 Pemantauan Bimbingan KTI .....	69
Lampiran 10 Logbook Penelitian.....	70
Lampiran 11 Biodata Peneliti .....	71