



KARYA TULIS ILMIAH

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN TENTANG  
ANTIBIOTIK AMOXICILLIN DI PUSKESMAS TAMANSARI  
KOTA TASIKMALAYA TAHUN 2025**

**SANDRINA AZAHRA  
P2.06.30.1.22.073**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA FARMASI TASIKMALAYA  
JURUSAN FARMASI  
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA  
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
TAHUN 2025**



## KARYA TULIS ILMIAH

# GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN TENTANG ANTIBIOTIK AMOXICILLIN DI PUSKESMAS TAMANSARI KOTA TASIKMALAYA TAHUN 2025

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Farmasi

**DISUSUN OLEH :**

**SANDRINA AZAHRA**

**P2.06.30.1.22.073**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA FARMASI TASIKMALAYA**

**JURUSAN FARMASI**

**POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**

**TAHUN 2025**

## **INTISARI**

Antibiotik adalah obat untuk mencegah dan mengobati infeksi yang disebabkan oleh bakteri. Amoxicillin merupakan antibiotik yang paling banyak digunakan termasuk Puskesmas Tamansari. Tingkat pengetahuan masyarakat tentang penggunaan antibiotik masih relatif kurang dan perlu ditingkatkan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan pasien tentang penggunaan antibiotik amoxicillin di Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya pada tahun 2025.

Desain penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dengan teknik pengambilan sampel menggunakan metode *non probability sampling* sampel yaitu *accidental sampling* berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi. Instrumen penelitian ini menggunakan lembar kuesioner, dengan populasi sampel yaitu masyarakat yang berobat ke Puskesmas Tamansari dan sampel yang didapatkan sebanyak 60 responden.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas tingkat pengetahuan pasien tentang penggunaan antibiotik amoxicillin dengan kategori baik berdasarkan karakteristik rentang usia 26-35 tahun (27,7%), berjenis kelamin perempuan (46,7%), pendidikan terakhir SMA (35%), dan pekerjaan sebagai ibu rumah tangga (53,35%). Tingkat pengetahuan pasien tentang penggunaan antibiotik amoxicillin di Puskesmas Tamansari memiliki kategori baik dengan persentase 80,66%.

Kata kunci: Antibiotik, amoxicillin, pengetahuan, penggunaan.

## **ABSTRACT**

*Antibiotics are drugs to prevent and treat infections caused by bacteria. Amoxicillin is the most widely used antibiotic, including at Tamansari Health Center. The level of public knowledge about the use of antibiotics is still relatively low and needs to be improved. This study aims to determine the level of patient knowledge about the use of amoxicillin antibiotics at Tamansari Health Center, Tasikmalaya City in 2025.*

*The design of this study is quantitative descriptive with a sampling technique using a non-probability sampling method, namely accidental sampling based on inclusion and exclusion criteria. The research instrument used a questionnaire sheet, with a sample population of people who sought treatment at Tamansari Health Center and the sample obtained was 60 respondents.*

*The results showed that the majority of patients' knowledge about the use of amoxicillin antibiotics was categorized as good based on the characteristics of the age range of 26-35 years (27.7%), female (46.7%), last high school education (35%), and work as a housewife (53.35%). The level of patient knowledge about the use of amoxicillin antibiotics at Tamansari Health Center was categorized as good with a percentage of 80.66%.*

*Keywords:* Antibiotics, amoxicillin, knowledge, use

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena atas berkat, rahmat, dan hidayahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Tentang Antibiotik Amoxicillin di Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya Tahun 2025”. Karya Tulis Ilmiah ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Farmasi pada Program Studi DIII Farmasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.

Dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak yang telah membantu baik berupa moril maupun materil. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati penulis mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Dr. Dini Mariani, S.Kep, Ners, M.Kep selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
2. Ibu apt. Nuri Handayani, M.Farm selaku Ketua Jurusan Farmasi dan selaku Dosen Pembimbing Utama.
3. Ibu apt. Nunung Yulia M. Si, Apt selaku Dosen Pembimbing Pendamping.
4. Kedua orang tua saya yang selalu memberikan doa serta motivasi dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah.
5. Seluruh dosen di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, serta teman-teman seperjuangan yang telah memberikan motivasi, semangat dan dukungan kepada penulis.

Dengan segala kerendahan hati, penulis menyadari bahwa proposal ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan. Penulis berharap, dalam penyusunan proposal ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Tasikmalaya, 19 Mei 2025

Penulis

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS .....</b>	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH 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 1 PENDAHULUAN.....</b>	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan .....	4
D. Ruang Lingkup .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	5
F. Keaslian Penelitian.....	6
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	7
A. Telaah Pustaka.....	7
B. Landasan Teori .....	8
C. Kerangka Konsep.....	19
 <b>BAB III METODE DAN PENELITIAN.....</b>	20
A. Jenis dan Desain Penelitian .....	20
B. Populasi dan Sampel .....	20
C. Waktu dan Tempat.....	21
D. Variabel Penelitian.....	21
E. Definisi Operasional Variabel .....	22
F. Batasan Istilah.....	22
G. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data .....	23

H. Instrumen Penelitian .....	23
I. Prosedur Penelitian .....	24
J. Manajemen Data.....	24
K. Etika Penelitian.....	25
L. Hambatan Penelitian .....	26
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>27</b>
A. Karakteristik Responden.....	27
B. Pengetahuan Masyarakat Mengenai Antibiotik Amoxicillin .....	31
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>43</b>
A. Kesimpulan.....	43
B. Saran.....	43
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>45</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1. Keaslian Penelitian .....	6
Tabel 2. Definisi Operasional Variabel.....	22
Tabel 3. Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	27
Tabel 4. Distribusi Responden Berdasarkan usia .....	28
Tabel 5. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	29
Tabel 6. Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan .....	30
Tabel 7. Tingkat Pengetahuan Mengenai Antibiotik .....	31
Tabel 8. Tingkat Pengetahuan Penggunaan Tentang Antibiotik .....	34
Tabel 9. Tingkat pengetahuan pasien tentang penggunaan antibiotik .....	37
Tabel 10. Persentase Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Amoxicillin Berdasarkan Karakteristik Jenis Kelamin .....	38
Tabel 11. Persentase Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Amoxicillin Berdasarkan Karakteristik Usia .....	39
Tabel 12. Persentase Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Amoxicillin Berdasarkan Karakteristik Pendidikan.....	40
Tabel 13. Persentase Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Amoxicillin Berdasarkan Karakteristik Pekerjaan.....	41

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. Kerangka Konsep .....	19
Gambar 2. Prosedur Penelitian .....	32

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Lembar Persetujuan Sebelum Penelitian.....	50
Lampiran 2 Lembar Persetujuan Responden.....	51
Lampiran 3 Hasil Penelitian .....	52
Lampiran 4 Leaflet Penelitian .....	59
Lampiran 5 Lembar Kuesioner Responden.....	60
Lampiran 6 Dokumentasi Kegiatan Penelitian .....	64
Lampiran 7 Surat Izin Studi Pendahuluan.....	65
Lampiran 8 Surat Izin Penelitian .....	66
Lampiran 9 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian .....	67
Lampiran 10 Pemantauan Bimbingan KTI .....	68
Lampiran 11 Biodata Peneliti.....	72