

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian serta pembahasan bisa disimpulkan bahwa gambaran pengetahuan masyarakat tentang penggunaan antibiotik di Rt 10 Desa Clumprit Kabupaten Malang bahwa responden mempunyai tingkat pengetahuan baik yaitu sebanyak 4 orang (3,8%), tingkat pengetahuan cukup sebanyak 22 orang (20,8%), serta tingkat pengetahuan kurang yaitu sebesar 80 orang (75,5%).

#### **5.2 Saran**

Saran yang dapat peneliti berikan berdasarkan hasil penelitian yang di temukan sebagai berikut :

1. Bagi responden

Disarankan perlu adanya kesadaran bagi masyarakat untuk berusaha mencari informasi terkait penggunaan antibiotik supaya pengetahuan yang masih kurang bisa menjadi lebih baik.

2. Bagi ilmu kefarmasian

Diharapkan bagi ilmu kefarmasian dapat memberikan peningkatan pengetahuan tentang penggunaan antibiotik yang tepat bagi masyarakat RT 10 RW O2 Desa Clumprit Kecamatan Pagelaran seperti melalui brosur yang dibagikan atau poster yang ditempelkan di apotek atau sarana kesehatan lainnya.

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan pengumpulan data selain menggunakan kuesioner, sebaiknya ditambah dengan wawancara mendalam kepada responden sehingga dapat diketahui penggunaan antibiotik yang terjadi di masyarakat. Dan diharapkan untuk respondennya diperbanyak lagi agar mendapatkan hasil yang lebih baik.

## DAFTAR PUSTAKA

- Akici Et Al, 2004 (2011) 'Profil Penggunaan Dan Pengetahuan Antibiotik Pada Ibu-Ibu', *Jurnal Farmasi Komunitas*, 3(1), Pp. 12–17.
- Budiman & Riyanto A (2013) *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika Pp 66-69.*
- Carter (2011) 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor', *Urecol 6th*, Pp. 305–314.
- Departemen Kesehatan RI (2009) 'Klasifikasi Kelompok Umur Manusia', *Mathunesa*, 2(6), P. 34. Available At: <https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/249455-None-23b6a822.Pdf>.
- Drlica & Perlin And Acar And Goldstein (No Date) 'Panduan Umum Penggunaan Antimikroba Rsud Dr. Saiful Anwar Malang', Pp. 1–60.
- Fahmi, 2012 (2021) 'Penyuluhan Kesehatan Yang Memengaruhi Terhadap Perilaku Pencegahan Hiv / Aids Pada Remaja Di Smk Negeri 1 Lembah Sorik Marapi The Effect Of Health Education On Hiv / Aids Prevention', 7(2).
- Fernandez, 2013 (2013) 'Edukasi Bahaya Resistensi Bakteri Akibat Penggunaan Antibiotik Yang Tidak Rasional Kepada Masyarakat Desa Air Salobar', *Indonesia Berdaya*, 2(1), Pp. 1–6. Doi: 10.47679/lb.202173.

Hastono (2016) 'Analisa Data Bidang Kesehatan', Pp. 1–212.

Joyce, 2011, Pan Et Al., 2016 And Syarifah, 2016 (No Date) 'Studi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penggunaan Antibiotik Di Puskesmas Rasimah Ahmad Bukittinggi', *Journal Of Pharmaceutical And Sciences*, 2(2), Pp. 43–48. Doi: 10.36490/Journal-Jps.Com.V2i2.25.

Kemenkes RI, 2011 (2011) 'Non Eksperimen', 2(April), Pp. 36–42.

Kemenkes RI And Drlica & Perlin (2011) 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406/MENKES/PER/XII/2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik'.

Kendra (2020) 'Uji Validitas Dan Reliabilitas Alat Ukur SG Posture Evaluation', *Jurnal Keterampilan Fisik*, 5(1), Pp. 55–61. Doi: 10.37341/Jkf.V5i1.167.

Listiani (2015) 'Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Kesehatan Tentang Pencegahan Covid-19 Di Indonesia', *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 11(2), P. 258. Doi: 10.26751/Jikk.V11i2.835.

Neilli Apolina CCI Et Al. (2021) 'Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Penggunaan Kota Sukabumi', 6(2), Pp. 48–52.

Notoatmodjo, 2012 (No Date) *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Nursalam (2008 And 120) (2012) 'Pengetahuan Pemustaka UPT Perpustakaan Universitas Diponegoro Tentang Undang-Undang Hak Cipta', *Fakultas Ilmu Budaya*, 1, Pp. 1–8. Available At: <https://media.neliti.com/media/publications/137572-ID-Pengetahuan-Pemustaka-Upt-Perpustakaan-U.Pdf>.

- Pangesti, 2012 (2020) 'Pengaruh Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Penggunaan Antibiotik Di Apotek Kimia Farma 396 Tuminting Kota Manado', *Pharmacon*, 9(2), P. 294. Doi: 10.35799/Pha.9.2020.29284.
- Pionas.Pom.Go.Id (2014) *Antibakteri*, <https://Pionas.Pom.Go.Id/Ioni/Bab-5-Infeksi/51-Antibakteri>. Available At: <https://Pionas.Pom.Go.Id/Ioni/Bab-5-Infeksi/51-Antibakteri> (Accessed: 30 December 2021).
- Pratomo, G. S. And Dewi, N. A. (2018) 'Tingkat Pengetahuan Masyarakat Desa Anjir Mambulau Tengah Terhadap Penggunaan Antibiotik', *Jurnal Surya Medika*, 4(1), Pp. 79–89. Doi: 10.33084/Jsm.V4i1.354.
- Restiyono (2016) 'Analisis Faktor Yang Berpengaruh Dalam Swamedikasi Antibiotik Pada Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Kajen Kabupaten Pekalongan', *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(1), P. 14. Doi: 10.14710/Jpki.11.1.14-27.
- Sandi Hari Sakti Putra Pamungkas 1 , Heru Nurcahyo 2, J. S. 3 (2020) 'Tingkat Pengetahuan Pasien Tentang Antibiotik Di Puskesmas Sitanggal Kecamatan Larangan Kabupaten Brebes'.
- Sirajuddin Saleh, S.Pd., M. P. And Arikunto, 20016 (2017) *Analisis Data Kualitatif, Analisis Data Kualitatif*. Available At: <https://Core.Ac.Uk/Download/Pdf/228075212.Pdf>.
- Sugiyono (2014) (2015) 'Pengaruh Kebiasaan Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika', *Journal Of Elementary Education*, 4(1), Pp. 39–45.

Sugiyono (2018:131) (No Date) 'Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang', *Indonesian Journal On Software Engineering (IJSE)*, 5(1), Pp. 19–28. Doi: 10.31294/ljse.V5i1.5861.

Sugiyono, 2005 (2017) *Sistem Informasi Kesehatan I: Biostatistik Deskriptif*.

Tripathi (2008) 'Studi Penggunaan Antibiotik Non Resep Study Of Non Prescription Use Of Antibiotics', *Media Farmasi*, 6(2), Pp. 204–211.

WHO, 2015 And Joyce, 2011 (2011) 'Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Perilaku Penggunaan Antibiotik Di Desa Grumbul Gede Selomartani Kalasan'.

Zainuddin Et Al., 2015 (2021) 'The Level Of Knowledge And Behavior Of Using Self-Medicated Antibiotics In The Community Who Visit The Tuminting District Pharmacy', 10(November), Pp. 1138–1146.

## JADWAL PENELITIAN

NO	KEGIATAN	BULAN KE								
		2021			2022					
		10	11	12	1	2	3	4	5	6
1.	Penyusunan Proposal									
2.	Penyusunan Instrumen									
3.	Seminar Proposal									
4.	Perbaikan Proposal									
5.	Persiapan Lapangan									
6.	Uji coba Instrument									
7.	Pengumpulan Data									
8.	Pengolahan Data									
9.	Analisis Data									
10.	Penyusunan Proposal									
11.	Uji Sidang									