

## DAFTAR PUSTAKA

1. Utami ER. Antibiotika, Resistensi, Dan Rasionalitas Terapi. 2017;1(4):191.
2. WHO. Global Strategy For Containment Of Antimicrobial Resistance World Health Organization. World Health Organization. 2001. p. 2–96.
3. Katzung B. Basic & Clinical Pharmacology. 10 Th. United States: Lange Medical Publications; 2007.
4. Dep Kes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2046/MENKES/PER/XII/2011. Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik. 2011. 1 p.
5. Kiswaluyo. Pola Pemberian Antibiotik Di Puskesmas Sukorambi. Jurnal Kesehatan Gigi Universitas Jember. 2011;(November).
6. Yarza HL, Yanwirasti Y, Irawati L. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Dokter. Jurnal Kesehatan Andalas. 2015;4(1).
7. Notoatmodjo S. Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan. In: Rineka Cipta. 2003. p. 66.
8. Soerjono S. Peranan Sosiologi Suatu Pengantar. Baru. Jakarta: Rajawali Pers; 2009.
9. Notoatmojo S. Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku. Buku. 2007. 139 p.
10. Wawan M. Teori Dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Manusia. 2012. p. 5–19.
11. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan, Rineka Cipta. 2014. 174 p.
12. Azwar S. Metode Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 1999.
13. Sunaryo. Psikologi Untuk Keperawatan. In Jakarta: EGC; 2004.
14. Purwanto N. Psikologi Pendidikan. Bandung: Remaja Rosdakarya; 1990.
15. Bisth, *et al.* Antibiotic Resistance-A Global Issue Of Concern. Asian J Pharm Clin Res. 2009;2:35.
16. Pratiwi ST. Mikrobiologi Farmasi. Virus Dan Prion. 2008. 64-74 p.
17. Diaz Granados C, Cardo D, McGowan J. Antimicrobial Resistance: International Control Strategies, With A Focus On Limited-Resource Settings. Vol. 32, International Journal Of Antimicrobial Agents. 2008. p. 1–9.

18. Reeves D. The 2005 Garrod Lecture: The Changing Access Of Patients To Antibiotics. *Journal Antimicroba Chemother.* 2007;59(3):333–41.
19. Kim Lewis, Abigail A. Salyers, Harry W. Taber R. Bacterial Resistance To Antimicrobials. *Int Microbiol.* 2003;5(2):97–9.
20. Finkel R, Clark MA, Cubeddu L. *Pharmacology.* Philadelphia: Lippincott William-Wilkins. 2009.
21. World Health Organization (WHO). WHO Urges Countries To Take Measures To Combat Antimicrobial Resistance. Geneva World Heal Organ. 2010.
22. WHO. The Evolving Threat Of Antimicrobial Resistance: Options For Action. WHO Publication. 2012;1–119.
23. Blair J, Webber MA, Baylay AJ, Ogbolu D, Piddock L. Molecular Mechanisms Of Antibiotic Resistance. National Publication. 2014;13(1):42–51.
24. Sastroasmoro, Sudigdo S. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis.* Jakarta; 2011. 55 p.
25. Riduwan. *Statistika Untuk Lembaga Dan Instansi Pemerintah/Swasta.* Alfabeta. Bandung; 2004.
26. Kriyantono R. The Situational Theory Of The Publics In An Ethnography Research: Identifying. Abstract Public Response To Crisis Managemen. *International Journal.* 2012;3(20):124–32.
27. Kriyanto R. *Teknik Praktis Riset Komunikasi.* Riset Komunikasi. 2006.
28. Oh AL, Hassali MA, Al-Haddad MS, Azhar S, Sulaiman S. Public Knowledge And Attitudes Towards Antibiotic Usage : A Cross-Sectional Study Among The General Public In The State Of Penang , Malaysia 2011;(July 2015).
29. Lv B, Zhou Z, *et.al.* Knowledge , Attitudes And Practices Concerning Self-Medication With Antibiotics Among University Students In Western China 2014;(July).
30. Nuraini A, Yulia R, Herawati F, *et al.* Hubungan Pengetahuan Dan Keyakinan Dengan Kepatuhan Menggunakan Antibiotik Pasien Dewasa. 2019;8(4):165–74.
31. Ni Nyoman Yuliani, Carolina Wijaya GM. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Rw.4 Kelurahan Fontein Kota Kupang Terhadap Penggunaan Antibiotik. *Jurnal Info Kesehatan. Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi.* 2014;12:699–711.

32. Gusfianda Elsha. Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Terhadap Penggunaan Antibiotik Di Nagari Andiang Dan Limbanang Kecamatan Suliki Kabupaten Lima Puluh Koto Sumatera Barat. Padang; 2018.
33. Arikunto S. Prosedur Penelitian “ Suatu Pendekatan Praktik.” Ke-14. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
34. Sugiono. Statistik Non Parametris Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta; 2018. 126-135 p.
35. Perneger T V, Courvoisier DS, Ange PMH. Sample Size For Pre-Tests Of Questionnaires. 2015;147–51.
36. Prasetyo B, Jannah Lmi. Metode Penelitian Kuantitatif. 6th Ed. Jakarta: Raja Grafindo Persada; 2005. 199-200 p.
37. Sujarweni W. Metodologi Penelitian. 1st Ed. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2014. 84-85 p.
38. Dariyo A. Psikologi Perkembangan Remaja. Bogor; 2004.
39. Shehadeh M, Suaifan G, Darwish R, Wazaify M. Knowledge , Attitudes And Behavior Regarding Antibiotics Use And Misuse Among Adults In The Community of Jordan . 2012;(April).
40. Widayati A, Suryawati S, De Crespigny C, Hiller JE. Knowledge And Beliefs About Antibiotics Among People In Yogyakarta City Indonesia: A Cross Sectional Population-Based Survey. Antimicrob Resist Infect Control. 2012;1(1):1.
41. Lim K, Teh CC. A Cross Sectional Study Of Public Knowledge And Attitude Towards Antibiotics In Putrajaya , Malaysia. 2014;(December 2012).
42. Dewi, Mahardhika. Tingkat Pengetahuan Pasien Rawat Jalan Penggunaan Antibiotika Di Puskesmas Karanganyar. Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research. 2018;27–35.
43. Nur Indah Wardani, Dwi Sarwani S. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kader Kesehatan. Jurnal Kesmasindo. 2006;194–207.