

DAFTAR PUSTAKA

1. Parse RJ, Aisjahbana EMHB. Knowledge , Attitude and Behavior Related to Antibiotic Use in Community Dwellings. 2017;4(2):271–7.
2. Selviana M. Analisa tingkat pengetahuan masyarakat dalam penggunaan antibiotik di wilayah kecamatan paseh kabupaten bandung. Universitas Al-Ghifari; 2018.
3. Febiana T. Kajian rasionalitas penggunaan antibiotik di bangsal anak RSUP dr. Kariadi Semarang periode agustus-desember 2011. Universitas Diponegoro; 2012.
4. Rahmawati. Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Antibiotik di Puskesmas Kota Jantho Kecamatan Kota Jantho Kabupaten Aceh Besar. Universitas Sumatera Utara Medan; 2017.
5. World Health Organization. Antibiotic Resistance: Multi-country public awareness survey. Switzerland: World Health Organization; 2015. 1–59 p.
6. Tamayanti WD, D.M. Sari W, Dewi BDN. Penggunaan antibiotik di dua apotek di Surabaya: identifikasi faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan pasien. Pharmacia. 2016;6(2):155–62.
7. Nuraini A, Yulia R, Herawati F, Setiasih S. Hubungan Pengetahuan dan Keyakinan dengan Kepatuhan Menggunakan Antibiotik Pasien Dewasa. J Manag Pharm Pract. 2019;8(4):165–74.
8. Djawaria DPA, , Adji Prayitno Setiadi ES. Analisis Perilaku dan Faktor Penyebab Perilaku Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep di Surabaya. J MKMI. 2019;14:406–17.
9. Lestari RLA, Zulfa IM, Yunitasari FD. Profil Penggunaan dan Pengetahuan Masyarakat Tentang Antibiotik Oral di Kelurahan Manukan Kulon Kecamatan Tandes Surabaya. 2018. p. 1–12.
10. Erryanti AF. Studi Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Kepatuhan Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Dewasa Di Puskesmas “X” Wilayah Surabaya Timur. Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya; 2019.
11. Kurniati LH. Hubungan Pengetahuan Terhadap Perilaku Penggunaan Antibiotik (Studi Kasus Pada Konsumen Apotek-Apotek Di Kecamatan Glagah Kabupaten Lamongan). Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim; 2019.
12. RSUD Dr. Saiful Anwar. Panduan Umum Penggunaan Antimikroba. Malang; 2016. 1–68 p.
13. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia [Internet]. [cited 2020 Oct 7]. Available from: <https://www.kemkes.go.id/article/view/18030500006/>

cermat-berikan-dan-gunakan-antibiotik.html

14. Menkes R. Modul penggunaan obat rasional. Kementerian Kesehatan RI. 2011. 1–192 p.
15. Peraturan Pemerintah No.51 Tentang Pekerjaan Kefarmasian Departemen Kesehatan RI. Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 2014.
16. Saibi Y, Suryani N, Novitri SA, Hasan D, Anwar VA. Pemberian Informasi Obat Pasien Dengan Resep Antibiotik dan Penyediaan Antibiotik Tanpa Resep di Tangerang Selatan. *J Farm Galen (Galenika J Pharmacy)*. 2020;6(2):213–20.
17. Kusuma MA. Pengaruh tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan masyarakat mengenai antibiotika di kecamatan umbulharjo kota Yogyakarta tahun 2011. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta; 2013.
18. Kemenkes RI. Peningkatan Pelayanan Kefarmasian dalam Pengendalian Resistensi Antimikroba "Apoteker Ikut Atasi Masalah Resistensi Antimikroba" | Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan | Kementerian Kesehatan RI [Internet]. [cited 2020 Oct 8]. Available from: <https://farmalkes.kemkes.go.id/2017/11/peningkatan-pelayanan-kefarmasian-dalam-pengendalian-resistensi-antimikroba-apoteker-ikut-atasi-masalah-resistensi-antimikroba/>
19. Ikatan Apoteker Indonesia. Program Pengendalian Resistensi Antimikroba (PPRA) – HISFARSI DIY [Internet]. [cited 2020 Oct 9]. Available from: <http://hisfarsidiy.org/program-pengendalian-resistensi-antimikroba-ppra/>
20. Ratman SH, Untari EK, Robiyanto. Pemantauan Efek Samping Antibiotik yang Merugikan Pasien Anak yang Berobat di Puskesmas Kecamatan Pontianak Timur. *J Farm Kalbar*. 2019;4(1):1–14.
21. BPOM RI. Pedoman monitoring efek samping obat (MESO) bagi tenaga kesehatan. Jakarta; 2012.
22. Toh D. Tingkat pengetahuan masyarakat di rt 004/rw 002 kelurahan oekefan kecamatan kota soe tentang penggunaan antibiotik. 2018;58.
23. Vinsensius R. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penggunaan Antibiotik Di Desa Weoe Kecamatan Wewiku Kabupaten Malaka. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang; 2018.
24. Hayati SN. Evaluasi Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Penggunaan Antibiotik Pada Mahasiswa Kesehatan Dan Non Kesehatan Di Universitas Jember. Universitas Jember; 2018.
25. Pasanda A. Perbedaan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Penjamah Makanan Sesudah Diberikan Penyuluhan Personal Hygiene di Hotel Patrajasa Semarang. Universitas Muhammadiyah Semarang; 2016.

26. Hasan NI. Survei Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Penggunaan Antibiotika Di Kalangan Mahasiswa Perguruan Tinggi Di Jember. 2019. p. 1–81.
27. World Health Organization. WHO | Process of translation and adaptation of instruments. WHO. 2010;
28. Sulistiyono YN. Gambaran Asupan Zat Gizi dan Aktivitas Fisik Mahasiswa Ilmu Keolahragaan. Universitas Pendidikan Indonesia; 2013.
29. Triana D, Oktavianto WO. Relevansi Kualifikasi Kontraktor Bidang Teknik Sipil Terhadap Kualitas Pekerjaan Proyek Konstruksi Di Provinsi Banten. *J Fondasi*. 2013;1(1):182–90.
30. Noviana F. Kajian Pengetahuan dan Alasan Pemilihan Obat Herbal Pada Pasien Geriatri Di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. Universitas Sanata Dharma; 2011.
31. Bahiyah Romziah, Pramana GA, Dyahariesti N. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Covid-19 Menggunakan Immunomodulator Herbal di Desa Kenteng Kecamatan Susukan Kabupaten Semarang. *Progr Stud Farm Univ Ngudi Waluyo*. 2020;10.
32. Sari REP. Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Wanita Tentang Faktor Resiko Kanker Payudara Di RW 02 Kompleks Taman Rempoa Indah. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta; 2010.
33. Lubis MS, Meilani D, Yuniarti R, Dalimunthe GI. Pkm Penyuluhan Penggunaan Antibiotik Kepada Masyarakat Desa Tembung. *Amaliah J Pengabdian Kpd Masy*. 2019;3(1):297–301.
34. Jose J, Jimmy B, Gahliya Mohammed Saif AlSabahi A, Abdullah Al Sabei G. A Study Assessing Public Knowledge, Belief and Behavior of Antibiotic Use in an Omani Population. Vol. 28, *Oman Medical Specialty Board Oman Medical Journal*. 2013.
35. M McNulty CA, Boyle P, Nichols T, Clappison P, Davey P. Don't wear me out-the public's knowledge of and attitudes to antibiotic use. 2007;727–738.
36. Sari REP. Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Wanita Tentang Faktor Risiko Kanker Payudara Di RW.02 Kompleks Taman Rempoa Indah.
37. Devi S. Perbedaan Perilaku Agresif Anak Di Sekolah Antara Anak Yang Ibunya Bekerja Sebagai Ibu Rumah Tangga Dan Wanita Karier Pada Siswa Sdit Al - Madinah Marpoyan Pekanbaru. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Pekanbaru; 2011.

38. Khan A, Banu G, Reshma K. Antibiotic Resistance and Usage-A Survey on the Knowledge, Attitude, Perceptions and Practices among the Medical Students of a Southern Indian Teaching Hospital.