

DAFTAR PUSTAKA

- Andiarna, F., Hidayati, I., Agustina, E., 2020, Pendidikan Kesehatan tentang Penggunaan Antibiotik secara Tepat dan Efektif sebagai Upaya Mengatasi Resistensi Obat, *Journal of Community Engagement and Employment*, 2(1): 15-22.
- Azevedo, M. M., Pinheiro, C., Yaphe, J., Baltazar, F., 2009, Portuguese students' knowledge of antibiotics: a cross-sectional study of secondary school and university students in Braga, *BMC Public Health*, 3(359): 1-6.
- Beatrix, A. M. F., 2013, Studi Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Di Kabupaten Manggarai dan Manggarai Barat–NTT, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(2): 2
- Burns, C. M. A., Schwinghammer, T. L., Malone, P. M., Kolesar, J. M., Bookstaver, P. B., Lee, K.C., 2016, *Pharmacotherapy Principles & Practices, 4th ed.*, McGraw Hill Education, New York.
- Cipolle, R.J., Strand, L.M., Morley, P.C., 1998, *Pharmaceutical Care Practice*, McGraw-Hill, New York.
- Cipolle, R.J., Strand, L. M., dan Morley, P.C., 2012. *Pharmaceutical care practice : the patient-centered approach to medication management services, 3rd ed.*, McGraw-Hill, New York.
- Darmanah, G., 2019, *Metodologi Penelitian*, Hira Tech, Lampung, hal 48.
- Departemen Kesehatan RI, 2005, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 23 tahun 2005 Tentang Kesehatan*, Jakarta.
- Desrini, S., 2015, Resistensi Antibiotik, Akankah Dapat Dikendalikan?, *JKKI*, Yogyakarta.
- Dewi, D. A., 2012, Studi Prevalensi *Drug Related Problem* (DRPs) Terapi Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Anak di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode Januari – Desember 2010, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Ernst, F. R., & Grizzle, A. J., 2001, *Drug-Related Morbidity and Mortality: Updating the Cost-of-Illness Model*, *Journal of the American Pharmaceutical Association*, 41(2): 192.
- Etebu E., dan Arikekpar I., 2016, Antibiotics: Classification and Mechanisms of Action with Emphasis on Molecular Perspectives, *International Journal of Applied Microbiology and Biotechnology Research*, 4(6): 90-101
- Fradgley, S., 2003, *Interaksi Obat Dalam Farmasi Klinis (Clinical Pharmacy) Menuju Pengobatan Rasional dan Penghargaan Pilihan Pasien*, PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, Jakarta, hal 119–134.
- Gulo, W., 2000, *Metodologi Penelitian*, Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Gummi, V. C., Larasanty, L. P. F., dan Udayani, N. N. W., 2013, Identifikasi *Drug Related Problems* Pada Penanganan Pasien Hipertensi di UPT Puskesmas Jembrana, *Jurnal Farmasi Udayana*, 2(3): 52
- Gurning, E. G. S. A., 2018, *Penggunaan Antibiotik Sistemik pada Penyakit Mata*, Departemen Ilmu Kesehatan Mata Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Herlambang dan Susatyo, 2016, *Manajemen Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit*,

- Gosyen Publishing, Yogyakarta.
- Humaida, R., 2014, Strategy To Handle Resistance of Antibiotics, *J Majority*, Lampung.
- Jalil, R., Sety, L. O. M., 2018, Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kabangka Kecamatan Kabangka Kabupaten Muna, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(4): 1-8.
- Jamilah, 2015, Evaluasi Keberadaan Gen catP terhadap Resistensi Kloramfenikol Pada Penderita Demam Tifoid, Jurusan Biologi, *Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Alauddin Makassar*, hal 146-147
- Katzung, B. G., Masters, S.B., dan Trevor, A.J., 2012. *Basic and Clinical Pharmacology 12th ed.* Mc Graw Hill, New York.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*, Bakti Husada, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406/Menkes/Per/XII/2011*, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan No 73 tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan No 75 tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kumar, Y. A., Ahmad, A., Kumar, V. R., Mohanta, G. P., dan Manna, K. P., 2012, Pharmacist Interventions and Pharmaceutical Care in an Indoan Teaching Hospital, *International Journal of Advanced Research in Pharmaceutical and Bio Science*
- Kurniawan, R., 2009, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) Potensial Kategori Interaksi Obat Pada Pasien Hipertensi Geriatri di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta, Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Lailis, S., 2017, *Deteksi Residu Antibiotik Tetrasiklin Pada Telur Ayam Dari Peternakan Ayam Petelur*, Fakultas Kesehatan Lingkungan Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang.
- Marni, 2014, *Buku Ajar Keperawatan Pada Anak dengan Gangguan Pernapasan*, Gosyen Publishing, Yogyakarta.
- Miladiyah, I., 2010, Toksidinamik Antibiotika Golongan Aminoglikosida, *JKKI*, 2(5): 41-47
- Mubarak, W. I. & Chayatin, N., 2009, *Ilmu Keperawatan Komunitas Pengantar dan Teori*, Salemba Medika, Jakarta.
- Muhlis, M., 2011, Kajian Peresepan Antibiotika Pada Pasien Dewasa di Salah Satu Puskesmas Kota Yogyakarta Periode Januari–April 2010, *Jurnal Pharmacia*, 1(1): 1-9.
- Murdiana, H. E., 2007, *Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rawat Jalan RS Dr. Muwardi Surakarta*,

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Nugrahani, F., 2014, *Metode Penelitian Kualitatif Dalam Penelitian Pendidikan Bahasa*, Univet Bantara, Surakarta.
- Pamungkas, M., 2009, Identifikasi *Drug Related Problems* Kategori Ketidaktepatan Pemilihan Obat, Dosis Dan Interaksi Obat Pasien Dewasa Asma Rawat Inap RSUD dr. Moewardi Surakarta Tahun 2007, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Putri, W. C. W. S., Yuliyatni, P. C. D., Aryani, P., Sari, K. A. K., Sawitri, A. A. S., 2017, *Dasar-dasar Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas)*, Bagian Ilmu Kedokteran Komunitas Ilmu Kedokteran Pencegahan Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana, Bali.
- Quinn, D. I., dan Day, R. O., 1997, *Clinically Important Drug Interactions, in Avery's Drug Treatment, 4th ed.*, Adis International Limited, Aucland.
- Rahmawati, F., Handayani, R., Gosal, V., 2006, Kajian Retrospektif Interaksi Obat di Rumah Sakit Pendidikan Dr. Sardjito Yogyakarta, *Majalah Farmasi Indonesia*.
- Raini, M., 2015, Antibiotik Golongan Fluorokuinolon: Manfaat dan Kerugian, *Media Litbangkes*, 26(3): 163-174
- Rokhmah, D., Nafikadini, I., dan Istiaji, E., 2019. *Penelitian Kualitatif Bidang Kesehatan Masyarakat*, Intimedia, Jember.
- Rosaliza, M., 2015, Wawancara Sebuah Interaksi Komunikasi Dalam Penelitian Kualitatif, *Jurnal Ilmu Budaya*, 11(2): 71
- Rovers, J.P., 2003, *Identifying Drug Therapy Problems, A Practical Guide to Pharmaceutical Care, 2nd ed.*, American Pharmaceutical Association, Washington.
- Rukmini, Siahaan, S., Sari, I. D., 2019, Analisis Implementasi Kebijakan Program Pengendalian Resistensi Antimikroba (PPRA) (Studi Kasus di RSUP Dr. Wahidin Sudirohisudo, Makassar), *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 22(2): 106-116.
- Saputri, I. W., 2016, *Analisis Spasial Faktor Lingkungan Penyakit ISPA Pneumonia Pada Balita di Provinsi Banten Tahun 2011-2015*, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Sinjal, J., Wiyono, W., dan Mpila, D., 2018, Identifikasi *Drug Related Problems* (DRPs) Pada Pasien *Congestive Heart Failure* (CHF) di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. dr. R. D. Kandou Manado, *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 7(4): 122
- Sudigdoadi, S., 2015, *Mekanisme Timbulnya Resistensi Antibiotik Pada Infeksi Bakteri*, Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran, Jawa Barat.
- Sugiyono, 2004, *Metode Penelitian*, Alfabeta, Bandung.
- Sukarto, R. C. W., Ismanto, A. Y., Karundeng, M. Y., 2016, *Hubungan Peran Orang Tua dalam Pencegahan ISPA dengan Kekambuhan ISPA pada Balita di Puskesmas Bilalang Kota Kotamobagu*, Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Tandi, J., Penno, M., Ruterlin, V., Panggeso, A., 2018, Kajian Peresepan Obat

- Antibiotik Penyakit ISPA Pada Anak di RSU Anutapura Palu Tahun 2017, *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 7(4): 126-135
- Tjay, T.H., dan Rahardja, K., 2015, *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek-efek Sampingnya*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Ulfa, R., 2021, Variabel Penelitian Dalam Penelitian Pendidikan, *Jurnal Pendidikan dan Keislaman*, 342.
- Utami, E. R., 2011, Antibiotika, Resistensi, dan Rasionalitas Terapi, *El-Hayah*, 1(4): 191-198.
- Widodo, D., 2010, *Kebijakan Penggunaan Antibiotika Bertujuan Meningkatkan Kualitas Pelayanan Pasien dan Mencegah Peningkatan Resistensi Kuman*, Jakarta, Cermin Dunia Kedokteran.
- Yuana, D. A., 2016, *Gambaran Penggunaan Antibiotik Dengan Resep dan Tanpa Resep Dokter di Beberapa Apotek di Area Jember Kota*, Fakultas Farmasi Universitas Jember, Jember