

DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, I., Setiati, S., dan Sudoyo, A.W., 2014, *Ilmu Penyakit Dalam*, Jilid 2 Ed 6, Interna Publishing, Jakarta.
- Arza, P.A., 2018, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak Umur 0 – 24 Bulan, *Jurnal Gizi*, Volume 7 No. 1.
- Beaugerie, L., dan Sokol, H., 2012 Acute infectious diarrhea in adults: epidemiology and management, *Presse Med*, 42(1), 52-59.
- Brahma, D., Marak, M., dan Wahlang, J., 2012, Rational Use of Drugs and Irrational Drug Combinations, *The Internet Journal of Pharmacology*, Volume 10 No. 1.
- Cakrawardi, Wahyudin. E., dan Sarrudin. B., 2009, Pola Penggunaan Antibiotik Pada Gastroenteritis Berdampak Diare Akut Pasien Anak Rawat Inap di Badan Layanan Umum Rumah Sakit Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar, *Majalah Farmasi dan Farmakologi*, Volume 15 Nomor 2.
- Darmansjah, I., 2008, Penggunaan Antibiotik pada Pasien Anak, *Majalah Kedokteran Indonesia*, Volume 58 Nomor 10.
- Departemen Kesehatan RI, 1990, *Buku Ajar Diare*, Ditjen P2M & PL, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2002, Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 125/Mencret/Sk/XI/2001, *Pedoman Pemberantasan Penyakit Diare*, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2011, *Modul Penggunaan Obat Rasional*, Kemenkes RI, Jakarta.
- Deshpande, J.D., dan Joshi, M., 2011, Antimicrobial Resistance: The Global Public Health Challenge, *International Journal of Student Research*, Volume I, Issue 2.
- Ding, S., Lu, Q., dan Wang, F., 2013, Rationale for Antibiotic Prescriptions in the Hospital: An Evaluation of Its Application and Administration, *Chinese Medical Record English Edition*, 1(3), 88–91, doi:10.3109/23256176.2013.797207.
- Dipiro, J.T., Wells, B.G., Schwinghammer, T.L., dan Dipiro, C.V., 2015, *Pharmacotherapy, A Pathophysiologic Approach*, McGraw-Hill Companies, New York.
- Ernawati, F., 2012, Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Diare pada Anak Jalanan di Semarang, *Skripsi*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Friedman, S.L., Mcquaid, K.R., dan Grendell, J.H., 2003, *Current Diagnosis and Treatment in Gastroenterology*, second edition, Lange Medical Books, New York.

- Gandasoebrata, 2009, *Penuntun Laboratorium Klinik*, Dian Rakyat, Jakarta.
- Guarino, A., Guandalini, S., dan Lo, A.V., 2015, Treating acute diarrhoea in adults, *Journal of Clinical Gastroenterology*, Volume 49.
- Hakim, R., Manoppo, J., dan Mantik, M., 2013, Profil Diare Berdarah di Bagian Ilmu Kesehatan Anak RSUP Prof. dr. Kandou Manado Periode 2008-2011, *eBiomedik*, Volume 1 No. 1.
- Jannah, R., 2005, Gambaran Penderita Diare Serta Karakteristik yang Berobat Pada Bulan Juli di Puskesmas Peusangan Kabupaten Bireun Tahun 2005, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Aceh.
- Jap, A.L.S., dan Widodo, A.D., 2021, Diare Akut pada Anak yang Disebabkan oleh Infeksi, *Jurnal Kedokteran Meditek*, 27(3), 282–288, <https://doi.org/10.36452/jkdoktmeditek.v27i3.2068>.
- Jayanto, I., Ningrum, V.D.A., dan Wahyuni, 2020, Gambaran Serta Kesesuaian Terapi Diare Pada Pasien Diare Akut yang Menjalani Rawat Inap di RSUD Sleman, *Pharmacy Medical Journal*, Volume 3 No. 1.
- Kementerian Kesehatan RI, 2011, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI, 2011, *Modul Penggunaan Obat Rasional*, 3-8, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2013, *Buku Pedoman Pengendalian Penyakit Diare*, Ditjen PPM dan PL, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, RI, 2014, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2018, *Hasil Utama Riskesdas 2018*, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2021, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2021, *Pedoman Penggunaan Antibiotik*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Klein, S.L., 2000, Hormones and Mating System Affect Sex and Species Differences in Immune Function Among Vertebrates, *Behavioural Processes*, Volume 51 Nomor 1–3, 149–166.
- Korompis, F., Tjitrosantoso, H., dan Goenawi, L. R., 2013, Studi Penggunaan Obat Pada Penderita Diare Akut di Instalasi Rawat Inap BLU RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado Periode Januari-Juni 2012, *Pharmacon*, Vol. 20 No. 1.
- Lamberti, L., Walker, C., Chan, K., Jian, W., dan Black, R., 2013, Oral Zinc Supplementation for the Treatment of Acute Diarrhea in Children: A Systematic Review and Meta- Analysis, *Nutrients*, 5(11), 4715-40.

- Maita, L., Saputri, E.M., Yulviana, R., dan Dwienda, O., 2014, *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi/Balita dan Anak Prasekolah*, 1st edition, Deepublish, Yogyakarta.
- McPhee, J.S., dan Ganong, F.W., 2010, *Patofisiologi Penyakit*, EGC, Jakarta.
- Meila, O., 2016, Analisis Hubungan Penggunaan Antibiotik Dengan Lama Perawatan Pada Pasien Anak Diare Di Rsup Persahabatan, *Jurnal UTA45*, Volume 1, No.1. Jakarta.
- Munaf, S., dan Chaidir, J., 1994, *Obat Antimikroba*, Farmakologi UNSRI, EGC, Jakarta.
- Nagrani, D., dan Prayitno, A., 2016, Efektivitas Kombinasi Parasetamol dan Ibuprofen sebagai Antipiretik pada Anak, *Sari Pediatri*, 17, 150, 10.14238/sp17.2.2015.1504.
- Neal, J., 2006, *At a Glance Farmakologis Medis*, Edisi 5, Erlangga, Jakarta.
- Nuryati, 2017, Farmakologi, *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK)*, Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kemenkes RI.
- Octavia, R., 2021, Evaluasi Terapi Antibiotik Pada Pasien Diare Akut Balita di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Tentara Dr. Soedjono Magelang Tahun 2018, *Pharmaceutical Journal of Islamic Pharmacy*, Volume 5 No. 2.
- Pamungkas, C., 2019, *Edukasi Penggunaan Obat Antibiotik terhadap Pasien di Apotek Sawitan Kabupaten Magelang*, <https://doi.org/10.31227/osf.io/pd3t8>.
- Perangin-angin, H.M.J., 2014, Acute Diarrhea With Mild to Moderate Dehydration e.c Viral Infection, *Jurnal Agromed Unila*, Volume 1 No. 1.
- Permenkes RI, 2011, *Pedoman Umum Terapi Antibiotik*, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406/Menkes/Per/XII/2011.
- Pujiastuti, E., dan Ardini, A.R.A.W., 2016, Studi Deskriptif Kerasionalan Penggunaan Metronidazol Tablet pada Pasien Diare di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Loekmno Hadi Kudus, *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, Volume 1 No. 5.
- Rochjana, A., Jufri, M., Andrajati, R., dan Sartika, R., 2019, Masalah Farmasetika dan Interaksi Obat pada Resep Racikan Pasien Pediatri: Studi Retrospektif pada Salah Satu Rumah Sakit di Kabupaten Bogor, *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, Volume 8.
- Rudolph, J.A., dan Rufo, P.A., 2004, Diarrhea, Dalam: Benson, J.B., Haith, M.M., *Disease and disorder in infancy and early childhood*, Edisi pertama, Elsevier, San Diego.

- Samani, N., Jingxiao, Z., Yin, Y., dan Karki, S., 2014, Zinc in The Management of Diarrhoe in Children The Age of 5 Years-A Review, *Sky Journal of Medicine and Medical Sciences*, 2(6), 41-4.
- Sander, M.A., 2008, Hubungan Faktor Sosio Budaya dengan Kejadian Diare di Des Candinegoro Kecamatan Wonoayu Sidoarjo, *Jurnal Medika*, Vol 3 No.3, 163-193.
- Saputra, L., 2013, *Catatan Ringkas Kebutuhan Dasar Manusia*, Binarupa Aksara, Tangerang.
- Saputri, N., dan Astuti, Y., 2019, Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Bernung, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, Volume 10 No. 1, Stikes Muhammadiyah Lampung.
- Sari, C.P., Indriani, H., dan Febrianti, Y., 2018, Respon pengobatan pada pasien diare spesifik rawat inap di Rumah Sakit Swasta Provinsi Banten, *Jurnal Ilmiah Farmasi* 14, 35-45.
- Setyawan, D.A., dan Setyaningsih, W., 2021, Studi Epidemiologi dengan Pendekatan Analisis Spasial Terhadap Faktor faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak di Kecamatan Karangmalang Kabupaten Sragen, *Monografi Studi Epidemiologi Diare*, Tahta Media Grup, Surakarta.
- Shabella, G., Ringoringo, H., dan Noor, M., 2022, Manifestasi Klinis dan Profil Hematologi Balita Dengan Diare Akut di RSD Idaman Banjarbaru Tahun 2020-2021, *Homeostasis*, Vol. 5 No. 3, 509-518.
- Shann, F., 2017, *Drug Doses*, Seventeenth Edition, Department of Pediatrics, University of Melbourne.
- Sintaini, N., 2016, Studi Penggunaan Antibiotik Pada Diare Infeksi Anak di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode Tahun 2014, *Skripsi*, Universitas Gadjah Mada.
- Sodikin, 2011, *Asuhan Keperawatan Anak: Gangguan Sistem Gastrointestinal dan Hepatobilier*, Salemba Merdeka, Jakarta.
- Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., dan Alwi, L., 2009, *Ilmu Penyakit Dalam*, Jilid 1 Ed. 5, Interna Publishing, Jakarta.
- Sukandar, E.Y., 2008, *ISO Farmakoterapi*, Penerbit PT. ISFI, Jakarta.
- Suraatmaja, 2007, *Kapita Selekt Gastroenterologi*, Sagung Seto, Jakarta.
- Stringer, J.L., 2006, *Basic Concepts in Pharmacology*, McGraw Hill, New York.
- Todar, 2011, Staphylococcus aureus and staphylococcal disease, *Textbook of Bacteriology*, University of Wisconsin.

- Tjay, T. H., dan Rahardja, K., 2015, *Obat-Obat Penting*, Elex Media Koputindo, Jakarta.
- Virginia, D.M., 2014, Peresepan Sediaan Racikan Pada Pasien Anak di Bangsal Rawat Inap, *Jurnal Penelitian*, Volume 18, No. 1, 56-61.
- Walker, C. I., Rudan, I., Liu, I., Nair, H., Theodoratou, E., dan Bhutta, Z. A., 2013, *Global burden of childhood pneumonia and diarrhea*, *Lancet*, 381:405-15.
- Wardhani, D.P.K., 2012, Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Frekuensi Kejadian Diare Pada Bayi Umur 7-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kecamatan Tembalang Kota Semarang, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Volume 1 No. 2, 945-954.
- Wololi, C.V., dan Manoppo, J.I., 2016, Gambaran elektrolit serum pada anak dengan diare akut, *E-CliniC*, 4(1).
- World Gastroenterology Guideline, 2012, *Acute Diarrhea*, <https://www.worldgastroenterology.org/guidelines/acute-diarrhea>, diakses pada 4 Oktober 2022.
- World Health Organization, 2013, *Paediatric age categories to be used in differentiating between listing on a model essential medicines list for children*, <https://archives.who.int/eml/expcom/children/Items/PositionPaperAgeGroup>, diakses pada 31 Mei 2023.
- World Health Organization, 2017, *Diarrhoeal disease*, <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/diarrhoeal-disease>, diakses pada 4 Oktober 2022.
- Yuniati, R., Mita, N., dan Ibrahim, A., 2016, Kajian Penggunaan Antibiotik Penderita Diare Pada Pasien Pediatrik di Instalasi Rawat Inap RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda, *Prosiding Seminar Nasional Kefarmasian Ke-3*, Fakultas Farmasi, Universitas Mulawarman.
- Yusuf, S., 2011, Profil diare di ruang rawat inap anak, *Sari Pediatri*, 13(4), 270-265.
- Zein, U., 2004, *Diare Akut Disebabkan Bakteri*, Fakultas Kedokteran, Divisi Penyakit Tropik dan Infeksi, Bagian Ilmu Penyakit Dalam, Universitas Sumatera Utara.
- Zubir, Juffrie, M., dan Wibowo, T., 2009, Faktor-Faktor Risiko Kejadian Diare Akut pada Anak 0-35 Bulan (BATITA) di Kabupaten Bantul, *Sains Kesehatan*, Universitas Diponegoro.