

DAFTAR PUSTAKA

- Aberg, J.A., Lacy, C.F., Amstrong, L.L., Goldman, M.P., dan Lance, L.L., 2009, *Drug Information Handbook*, Edisi XVII, Lexi-Comp for the American Pharmacists Association.
- American Academy of Pediatrics, 2015, Definition of a Pediatrician, *Pediatrics*, 135:780-781
- Amin L., 2015., Tatalaksana Diare Akut, *Continuing Medical Education*. 2015, 42(7), 504-8.
- Adyanti, Aprilia Tri, 2018, Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Anak Diare Akut di Instalasi Rawat Inap RSuD Kardinah Kota Tegal Periode 2016, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, Surakarta.
- Arlinda, dkk., 2016, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Anak Gastroenteritis Akut di Instalasi Rawat Inap RSU Anutapura Palu, *Galenika*, 2(1), 43-48.
- Aslam, M., Tan, C.K., Prayitno, A., 2003, *Farmasi Klinis (Clinical Pharmacy), Menuju Pengobatan Rasional dan Penghargaan Pilihan Pasien*, 191-199, Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Asyikin, H. Asyhari, 2017, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Diare di Perawatan Anak RSUD Pangkep Sulawesi Selatan, *Media Farmasi*, 8(2).
- Bedside Clinical Guidelines Partnership and Partners in Paediatrics, 2013, *Paediatric guidelines 2013- 14*, 12-14, Sherwin Rivers Ltd, Stoke.
- Bresee, J., dkk., 2012, The Etiology of Severe 50 Acute Gastroenteritis Among Adults Visiting Emergency Departments in the United States, *Journal of Infectious Diseases*, 205(9), 1374-1381.
- Brooks, G.F., Butel, J.S., Ornston, L.N., 2008, Mikrobiologi Kedokteran, diterjemahkan oleh Mudihardi, E., Kuntaman, Wasito, E.B., Mertaniasih, N.M., Harsono, S., dan Alimsardjono, L., 627-629, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Bruzzesse, Eugenia, Antonietta Giannattasio, dan Alfredo Guarino, 2018, Antibiotic Treatment of Acute Gastroenteritis in Children, *F1000Research*, 7(193), 1-10.
- Budi, Samuel, dkk., 2017, Evaluasi *Drug Related Problems* (DRPs) Antibiotik pada Pasien Sepsis di Rumah Sakit di Yogyakarta, *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 15(1), 43-49.

- Cakrawardi, Elly Wahyudin, dan Bachtiar Saruddin, 2011, Pola Penggunaan Antibiotik pada Gastroenteritis Berdampak Diare Akut Pasien Anak Rawat Inap di Badan Layanan Umum Rumah Sakit Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Selama Tahun 2009, *Majalah Farmasi dan Farmakologi*, **15**(2), 69-72.
- Chaliks, Raimundus, St. Ratnah, dan Djuniasti Karim, 2018, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) dalam Pengobatan Diare Pasien Anak Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Makassar, *Media Farmasi*, **14**(1), 128-133.
- Depkes RI, 2009^a, *Informasi Dasar Imunisasi Rutin Serta Kesehatan Ibu Dan Anak bagi Kader*, Petugas Lapangan Dan Organisasi Kemasyarakatan, Depkes RI, Jakarta.
- Depkes RI, 2009^b, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian untuk Pasien Pediatri*, Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan, Jakarta.
- Depkes RI, 2009^c, *Rencana Strategis Nasional Making Pregnancy Safer di Indonesia*, Depkes RI, Jakarta.
- Depkes RI, 2010, *Penanganan Diare Sesuai Derajat Dehidrasi*, Depkes RI, Jakarta.
- Depkes RI., 2012, *Angka Kejadian Gastroenteritis Masih Tinggi*, tersedia di <http://www.depkes.go.id/index.php>, diakses pada 5 Oktober 2019.
- Dinkes DIY, 2013, *Profil Kesehatan Provinsi D. I. Yogyakarta Tahun 2013*, Dinas Kesehatan DIY, Yogyakarta.
- Dinkes DIY, 2016, *Profil Kesehatan Provinsi D.I. Yogyakarta Tahun 2015*, Dinas Kesehatan DIY, Yogyakarta.
- Dinkes DIY, 2017, *Profil Kesehatan Provinsi D.I. Yogyakarta Tahun 2016*, Dinas Kesehatan DIY, Yogyakarta.
- Dinkes Kabupaten Bantul, 2018, *Profil Kesehatan Bantul Tahun 2018*, Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul, Bantul, Yogyakarta.
- Dinkes Kabupaten Sleman, 2013, *Profil Kesehatan Sleman Tahun 2013*, Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman, Sleman, Yogyakarta.
- Dinkes Kota Denpasar, 2019, *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2019*, Dinas Kesehatan Kota Denpasar, Denpasar.
- Erlina, U., 2013, Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Anak Diare di Instalasi Rawat Inap RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2011, *Skripsi*, Fakultas Farmasi USU, Medan.

- ESPGHAN, Infectious Diseases Evidence-Based Guidelines for the Management of Acute Gastroenteritis in Children in Europe: Update 2014, *JPGN*, **59**(1), 132-152.
- Fitriyani, D. A., 2016, Evaluasi Peresepan Antibiotika pada Pasien Diare dengan Metode Gyssens di Instalasi Rawat Inap Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta Periode April 2015, *Skripsi*, Universitas Sanatha Dharma, Yogyakarta.
- Furqani, dkk., 2015, Permasalahan Terkait Obat (*Drug Related Problems/DRPs*) pada Penatalaksanaan Penyakit Ginjal Kronis dengan Penyulit Penyakit Arteri Koroner, *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, **4**(2), 141-150.
- Graha, C., 2010, *100 Question & Answer Alergi pada Anak*, Elex Media Computindo, Jakarta.
- Guignard, B., Bonnabry, P., Perrier, A., Dayer, P., Desmeules, J. and Samer, C.F., 2015, Drug-related problems identification in general internal medicine: the impact and role of the clinical pharmacist and pharmacologist. *European Journal of Internal Medicine*, **26**(6), 399-406.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia, 2006, *Konsensus Penatalaksanaan Kejang Demam*, 1-2, Badan Penerbit IDAI, Jakarta.
- Juffrie, 2010, *Gastroenterologi-hepatologi*, Jilid 1, Badan penerbit IDAI, Jakarta.
- Karthikeyan, M. dan Lalitha, D., 2013, A Prospective Observational Study of Medication Errors in General Medicine Department in A Tertiary Care Hospital. *Drug Metabolism and Drug Interactions*, **28**(1), 13-21.
- Katzung, B.G., 2004, *Farmakologi Dasar dan Klinik*, Edisi VI, Salemba Medika, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2010, *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*, Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011^a, *Situasi Diare di Indonesia*, Kemenkes RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011^b, *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2406/MENKES/PER/XII/2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, Kemenkes RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011^c, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*, Kemenkes RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan No 76 Tahun 2016 tentang Pedoman Indonesian Case Base Groups (INA-*

CBG) Dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional, Kemenkes RI, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/MENKES/659/2017 Tentang Formularium Nasional*, Kemenkes RI, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/707/2018 Tentang Perubahan Atas Keputusan Menteri Kesehatan Nomor Hk.01.07/MENKES/659/2017 Tentang Formularium Nasional*, Kemenkes RI, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Profil Kesehatan Indonesia*, Kemenkes RI, Jakarta.

Kim, Y.J., Park, K.H., Park, D.A., Park, J., Bang, B.W., Lee, S.S., Lee, E.J., Lee, H.J., Hong, S.K. dan Kim, Y.R., 2019, Guideline for the antibiotic use in acute gastroenteritis, *Infection & chemotherapy*, **51**(2), 217-243.

Kozer, E., Scolnik, D., Macpherson, A., Keays, T., Shi, K., Luk, T., 2002, Variables Associated With Medication Errors in Pediatric Emergency Medicine, *Pediatrics*, **110**(4), 737–742.

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*, **2**(3), 392-394.

Kumreg, 2015, *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan*, <https://bpjskesehatan.go.id/bpjs/arsip/view/46>, 19 Januari 2020.

Lwanga, S.K., dan Lemeshow, S., 1991, *Sample size determination in health studies: a practical manual*, World Health Organization.

Lestari, W., dkk., 2011, Studi Penggunaan Antibiotik Berdasarkan Sistem ATC/DDD dan Kriteria Gysens di Bangsal Penyakit Dalam RSUP DR. M. Jamil Padang, *Tesis*, Fakultas Farmasi, Pascasarjana, Universitas Andalas, Padang.

Manoppo, Jeannete, 2010, Profil Diare Akut dengan Dehidrasi Berat di Ruang Perawatan Intensif Anak, *Sari Pediatri*, **12**(3), 157-161.

Nurchaya, Bakti Meilani, Tri Murti Andayani, dan Fita Rahmawati, 2015, Faktor Risiko Terjadinya *Drug Related Problems* pada Pasien Rawat Jalan dengan Penyakit Kronis, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, **5**(2), 109-118.

Pertiwi, Lia, Dimas Pramita Nugraha, dan Inayah, 2017, Gambaran Farmakoterapi Diare Akut pada Anak di Puskesmas Simpang Tiga Kota Pekanbaru Periode 1 Januari-31 Desember 2015, *JOM FK*, **4**(1), 1-9.

- Pharmaceutical Care Network Europe Association, 2019, *Classification for Drug Related Problems*, V8.03, PCNE, Zuidlaren.
- Philippine Society for Microbiology and Infectious Diseases, 2018, *Management of Acute Infectious Diarrhea in Children and Adults*, Philippine Society for Microbiology and Infectious Diseases, Manila.
- Prasetyant, Lisa Indah, 2003, Pola Peresepan Obat pada Penderita Diare Akut Anak di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Dr. Sardjito Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Prest, 2003, Penggunaan Obat Pada Anak-Anak, dalam Aslam, M., Tan, C.K., Prayitno, A., *Farmasi Klinis*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Rachmawati, Yenni, 2014, Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Gastroenteritis di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit X Periode Januari-Juni 2013, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Rahmat, Mulia, 2018, Identifikasi *Drug Related Problems* (DRPs) pada Pengobatan Diare Terhadap Pasien Anak di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Pringadi Medan Periode Januari-Juni 2018, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Rokhmah, Nindia Suhelatur, 2017, Analisis *Drug Related Problems* pada Pasien Anak Dengue Hemorrhagic Fever di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi Surakarta Periode 2016, *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Setia Budi, Surakarta.
- Rumah Sakit Akademik Universitas Gadjah Mada, 2015, *Panduan Praktik Klinik*, 22-25, RSA UGM, Yogyakarta.
- Rao, P. H. dan Kabra, S. G, 2010, Use of Drugs and Cost of Treatment of Diarrhea in Secondary Level Government Hospitals in Maharashtra, *Indian Journal of Pharmaceutical Sciences*, **72**(3), 404-408.
- Shane, A.L., dkk., 2017, 2017 Infectious Diseases Society of America clinical practice guidelines for the diagnosis and management of infectious diarrhea, *Clinical Infectious Diseases*, **65**(12), e45-e80.
- Shann, Frank, 2017, *Drug Doses*, Edisi XVII, Department of Pediatrics University of Melbourne, Victoria.
- Siswidiasari, Arifani, Ketut Widayani Astuti, dan Sagung Chandra Yowani, 2014, Profil Terapi Obat pada Pasien Rawat Inap dengan Diare Akut pada Anak di Rumah Sakit Umum Negara, *Jurnal Kimia*, **8**(2), 183-190.
- Sodikin, 2011, *Asuhan Keperawatan Anak Gangguan Sistem Gastrointestinal dan Hepatobilier*, 83-87, Salemba Medika, Jakarta.

- Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S., 2009, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Jilid II, Eidsi V, 1035-1037, Interna Publishing, Jakarta.
- Tietze, Karen. J., 2012, *Clinical Skills for Pharmacists*, Edisi III, 187-203, Elsevier, St. Louis, Missouri.
- Timur, Willi Wahyu, Lukman Hakim, dan Fita Rahmawati, 2017, Kajian Drug Related Problems Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pediatrik di RSUD Kota Semarang, *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, **3**(2), 47-53.
- Trisnowati, K., N., dkk., 2017, *Kajian Penggunaan Antibiotik pada Pasien Diare Akut di Bangsal Rawat Inap Anak*, **7**(1), 15-23.
- Waspada, I.M.I., 2012, Suplementasi Probiotik pada Terapi Standar Zinc dan Cairan Rehidrasi Oral pada Anak Usia 6-36 Bulan dengan Diare Akut, *Tesis*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Widiantari, Gusti Ayu dan Ketut Tangking Widarsa, 2013, Lama Rawat Inap Penderita Diare Akut pada Anak Usia di Bawah Lima Tahun dan Faktor yang Berpengaruh di Badan Rumah Sakit Umum Tabanan Tahun 2011, *Community Health*, **1**(1), 18-28.
- Widodo, D. P, 2011, *Konsensus Tatalaksana Kejang Demam*, dalam Gunardi H, dkk., Kumpulan Tips Pediatri, 193-203, Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia, Jakarta.
- Wijayanti, Oviana, 2018, Evaluasi *Drug Related Problems* (DRPs) pada Pasien Gastroenteritis di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen Periode 2017, *Tesis*, Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi Surakarta.
- World Gastroenterology Organisation, 2012, Acute Diarrhea in Adult and Children, *WGO Global Guidelines*, 7-24.
- World Health Organization, 2009, *Pelayanan Kesehatan Anak di Rumah Sakit Rujukan Tingkat Pertama di Kabupaten*, 131-152, WHO Country Office for Indonesia, Jakarta.
- Wutsqo, Nabilah Urwatul, 2016, Identifikasi *Drug Related Problems* (DRPs) Diare Akut Infeksi pada Pasien Pediatri di Instalasi Rawat Inap RS "X" di Kota Tangerang Selatan Periode Januari-Desember 2015, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.