

## DAFTAR PUSTAKA

- Alaydrus Syafika. 2018. Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Anak Penderita Bronkopneumonia Di Rumah Sakit Provinsi Sulawesi Tengah Periode 2017. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*. 4(2): 90
- Anwar Yelfi dan M.E.B.B. Horang. 2016. Evaluasi Penggunaan Antibiotika Pada Pengobatan Pneumonia Anak di Instalasi Rawat Inap RSUD Prof. Dr. W.Z. Johannes Kupang Periode Januari-Juni 2015. *Jurnal Pharmacy*. 13(2) : 256
- Ardyanti S, N.U. Kurniawan, E Darmawan. 2017. Pengaruh Pemberian Sterois sebagai Terapi Tambahan terhadap Rata-rata Lama Pasien Dirawat di Rumah Sakit dan Tanda Klinis pada Anak dengan Pneumonia. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. 6(3): 181-189
- Astiti P.M.A, A Mukaddas, Safarudin. 2017. Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) Pada Pasien Pediatri Pneumonia Komunitas Di Instalasi Rawat Inap RSD Madani Provinsi Sulawesi Tengah. *Galenika Journal of Pharmacy*. 3(1): 57-63.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Proyeksi Penduduk Kabupaten/ Kota Provinsi Jawa Tengah 2010-2020*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Bestari M.H dan H Karuniawati. 2017. Evaluasi Rasionalitas dan Efektifitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonis Pediatrik di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Pusat Jawa Tengah. *Jurnal Farmasi Indonesia* 14(2) : 69
- Bradley J.S., Byington CL., Shah S.S., Alverson B., Carter E.R., Harrison C., Kaplan S.L., Mace S.E., Jr G.H.M., Moore M.R., Peter S.D.S, Stockwell J.T. 2011. The Management of Community-Acquired Pneumonia in Infants and Children Older Than 3 Month of Age: Clinical Practice Guidelines by the Pediatric Infectious Diseases Society and the Infectious Diseases Society of America. *Clinical Infectious Disease*. 1-52.
- Cahyaningrum J. 2018. Evaluasi Penggunaan Obat Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Pediatri Di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2017. *Skripsi* . Program S1 Farmasi Universitas Setia Budi. Surakarta

- Ceria I. 2016. Hubungan Faktor Risiko Intrinsik Dengan Kejadian Pnumonia Pada Anak Balita. *Jurnal Medika Respati*. 11(4) : 44.
- Dahlan Z. 2001. *Ilmu Penyakit Dalam*. Volume ke-2. Ed ke-3. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Universitas Indonesia.
- Dahlan Z. 2003. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi V*. Jakarta : Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Universitas Indonesia.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2005. *Pharmaceutical Care untuk Infeksi Saluran Pernafasan*. Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. Informatarium Obat Nasional Indonesia. Departemen Kesehatan Republik Indonesia : Jakarta. hlm 1.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2009. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Anak di Rumah Sakit, Pedoman Bagi Rumah Sakit Rujukan Tingkat Pertama di Kabupaten/ Kota. Jakarta : Bina Pelayanan Medik.
- Dicky Alexander K.N, A.J. Wulan. 2017. Tatalaksana Terkini Bronkopneumonia pada Anak di Rumah Sakit Abdul Moeloek. *Jurnal Medula Unila*. 7(2):10.
- Dipiro. 2015. Infectious Diseases. In: BG wells, JT Dipiro, TL Schwinghammer, dipiro CV, *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*, Ed 9, New York: Mc Graw-Hill Companies 1998. hlm 410 – 417.
- Farida Yeni, A Trisna, Nur WD. 2017. Studi Penggunaan Antibiotik Pada Paien Pneumonia di Rumah Sakit Rujukan Daerah Surakarta. *Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*. 2(2): 44-52.
- Febriana T. 2012. Kajian Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Di Bangsal Anak Rsup Dr. Kariadi Semarang Periode Agustus-Desember 2011. *Skripsi*. Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.

- Fitri H.A.P .2016. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Rawat Inap Demam Tifoid di RSUD Kabupaten Karanganyar Tahun 2014. *Skripsi*. Program S1 Farmasi Universitas Setia Budi, Surakarta.
- Handono N.A. 2019. Profil Peresepan Obat Antibiotik pada Pasien Pneumonia Anak Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Tidar Kota Magelang tahun 2017. *Skripsi*. Program Studi S1 Farmasi Universitas Setia Budi. Surakarta.
- Hariadi S. 2010. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Paru*. Surabaya: Departemen Ilmu penyakit paru FK Unair RSUD Dr. Soetomo Surabaya.
- Harris M, J Clark, N Coote, P Fletcher, A Harnden, M McKean, A Thomaon. 2011. British Thoracic Society guidelines for the management og community acquired pneumonia in children. *BMJ Group*. 66:1-26.
- Hartati S. 2011. Analisis Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di RSUD Pasar Rebo Jakarta. *Tesis*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta.
- Hartati S, N Nurhaeni, D Gayatri. Faktor Resiko Pnumonia Pada Anak Balita. 2014. *Jurnal Keperawatan Indonesia*. 15(1):13-20.
- Hopkins Johns. 2016. Antibiotic Guidelines 2015-2016. Johns Hopkins Medicine. USA.
- [IDAI] Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2009. *Pedoman Pelayanan Medis Ikatan Dokter Anak Indonesia*. hlm. 253-254.
- [IONI] Informatorium Obat Nasional Indonesia. 2014. Diunduh melalui [pionas.pom.go.id/ioni](http://pionas.pom.go.id/ioni)
- Jawetz. E. 1984. Mikrobiologi Untuk Profesi Kesehatan, Edisi 16. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Jeremy P.T. 2007. *At Glance Sistem Respirasi*. Edisi Kedua. Jakarta: Erlangga Medical Series. hlm 76-77.
- Juwita D.A, H Arifin, N Yulianti. 2017. Kajian Deskriptif Retrospektif Regimen Dosis Antibiotik Pasien Pneumonia Anak di RSUP. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis*. 3(2): 130-134.

- Katarnida S L, D Murniati, Y Katar. 2014. Evaluasi Penggunaan Antibiotik Secara Kualitatif di RS Penyakit Infeksi Sulianti Saroso, Jakarta. *Jurnal Sari Pediatri* 15(6): 370.
- Katzung B.G. 2008. *Basic & Clinical Pharmacology*. Ed ke-10. USA: McGraw Hill Companies. hlm 1007-1012.
- Kaunang C T, A L Runtunuwu, A M I Wahani. 2016. Gambaran Karakteristik Pneumonia Pada Anak Yang Diraway Di Ruang Perawatan Intenif Anak RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode 2013-2015. *Jurnal E-Clinic (ECL)*. 4(2) : 1-9.
- Kaparang Pingkan C, H Tjitrosantoso, V.Y. Yamlean. 2014. Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Antibiotik Pada Pengobatan Pneumonia Anak Di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. DR. R. D.Kondou Manado Periode Januari-Desember 2013. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. 3(3): 147-153.
- Kee J.L., E.R. Hayes. 1996. *Farmakologi Pendekatan Proses Keperawatan*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- [Kemenkes] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta : Kementerian Kesehatan dan JICA.
- [Kemenkes] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- [Kemenkes RI] Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- [Kemenkes RI] Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta : Kementerian Kesehatan dan JICA. hlm 48-52.
- Marhana I.A dan A Ajipurnomo. Seorang Wanita Mengalami Aspirasi Barium dengan Komplikasi Pneumonia. *Jurnal Respirasi*. 5(1): 5.
- MIMS. 2015. *MIMS Petunjuk Konsultasi Edisi 14*. Jakarta : PT Medidata Indonesia : hlm 22, 25, 113, 294.

- Monita Osharinanda, F.F. Yani, Y. Lestari. 2015. Profil Pasien Pneumonia Komunitas di Bagian Anak RSUP DR.M. Djamil Padang Sumatera Barat. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 4(3): 219.
- Neal, M.J. 2006. *Medical Pharmacology At a Glance*. Edisi 5. Penerbit Erlangga. hlm 81.
- Nurjannah, N Sovira, Raihan, S Yusuf, S Anwar. 2011. Insidens Diare pada Anak dengan Pneumonia, Studi Retrospektif. *Jurnal Seri Pediatri*. 13(3)-172.
- Ostapchuk M., D.M. Robert, R. Haddy. 2004. Community-Acquired Pneumonia IN Infants and Children. *American Family Physician*. 70(5): 1-10.
- [PDPI] Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2003. *Pneumonia Komuniti. Pedoman diagnosis dan penatalaksanaan di Indonesia*. Jakarta: Perhimpunan Paru Indonesia. hlm 4.
- Peechakara BV, Gupta M. Ampisilin/sulbactam. Penerbit StarPerals. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK526117/>
- [Permenkes] Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 58 tahun 2014 tentang Standart Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit. Jakarta: Menteri Kesehatan RI. hlm 12.
- [Permenkes] Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 72 tahun 2016 tentang Standart Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit. Jakarta: Menteri Kesehatan RI. hlm 3-15.
- [Permenkes] Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 2 tahun 2020 tentang Standart Antropometri Anak. Jakarta Menteri Kesehatan RI. hlm 18.
- Piliang N.S. dan Filda M. 2018. Hubungan Status Gizi dengan Pneumonia Balita di Puskesmas Umban Sari 2016. *Jurnal Endurance*. 3(2): 325.
- Purwaningsih A.E.D.A., F Rahmawati., D Wahyono. 2015. Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pediatri Rawat Inap. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 5(3): 213.
- Putri K.N.S.P. 2010. Perbandingan Efektifitas Ondansentron dan Mrtoklopramid Dalam Menekan Mual dan Muntah Paska Laparatomi. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta. 23-24.

- Rahayu Y.D, D. Wahyono, Mustofa. 2014. Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Terhadap Luaran Pada Pasien Anak Penderita Pneumonia. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi* 4(2): 265.
- Rigustia Riza, L. Zeffira, A.T. Vani. 2019. Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita Di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Jurnal Health & Medical Journal*. 1(1): 27-28.
- RSUD Dr. R. Soedjati Soemodiardjo Purwodadi Grobogan. 2016. 0. 25 Juni 2020 (23:34).
- Rusmini H. 2016. Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Dengan Menggunakan Metode Gyssens Di Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) H. Abdul Moeloek Tahun 2015. *Jurnal Medika Malahayati* 3(2) : 61-64.
- Said M. 2010. Pengendalian Pneumonia Anak-Balita Dalam Rangka Pencapaian MDGS- 4. *Buletin Jendela Epidemiologi* :5 (16-21).
- Samuel Andy. 2014. Bronkopneumonia on pediatric patient. *Jurnal Agromed Unila* 1(2) : 186.
- Saputri, Nuvia Dhiar. 2013. Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Pediatrik Di Instalasi Rawat Inap RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten Tahun 2011. *Skripsi*. Program Studi S1 Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Siregar C.J dan L Amalia. 2004. *Farmasi Rumah Sakit Teori dan Penerapannya*. Jakarta : Buku Kedokteran.
- Soedarsono. 2010. *Dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Paru*. Surabaya: Fakultas Unair RSU Dr. Soetomo.
- Suartawan I.P. 2019. Bronkopneumonia Pada Anak Usia 20 Bulan. *Jurnal Kedokteran*. 5(1) : 19-20.
- Sumardjo Damin. 2008. *Buku Panduan Kuliah Mahasiswa Kedokteran dan Program Strata I Fakultas Bioeksakta*. Semarang : EGC.
- Supandi P. Z. 1992. *Pulmonologi Klinik*. Jakarta: Bagian Pulmonologi. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. hlm 87-91.

- Sutiyo Alif. 2017. Penerapan Terapi Inhalasi Untuk Mengurangi Sesak Napas Pada Anak dengan Bronkhopneumonia Di RSUD Dr. Soedirman Kebumen. *Karya Tulis Ilmiah*. Program Studi DIII Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong. Gombong.
- Tan H.T dan K. Rahardja. 2010. *Obat-Obat Penting*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Tambun S.A., I Puspitasari, I.D. Laksanawati. 2019. Evaluasi Luaran Klinis Terapi Antibiotik pada Pasien *Community Acquired Pneumonia* Anak Rawat Inap. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 9(3): 216.
- Ulfa A.M., D.A.Winahyu, Resmawti. 2017. Validasi Metode Kromatografi Cair Kinerja Tinggi (KCKT) Pada Pemisahan Ambroxol HCL dalam Sediaan Obat Sirup Merk X. *Jurnal Analisis Farmasi*. 2(3):215.
- Utsman Panji dan Karuniawati H. 2020. Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Balita Penderita Pneumonia Rawat Inap di RSUD “Y” di Kota “X” Tahun 2016. *Jurnal Farmasi Indonesia*. 17(1) : 47.
- Usman D.A.P, H. Herman. A. Emelda. 2014. Evaluasi Penggunaan Antibiotika Terhadap Pasien Pneumonia Komuniti Di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. *As-Syifa* 06(01): 61.
- Wahani A.M.I. 2012. Efektivitas Suplemen Zink pada Pneumonia Anak. *Sari Pediatri*. 13(5): 358.
- Wahyuni FA, VY Fitriani, MA Maruhim. 2015. Pola Penggunaan Antibiotik Si Instalasi Rawat Inap Ruah Sakit Umum Daerah Abdul Wahab Sjahranie. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. 2(1):95-100. <https://doi.org/10.25026/mpc.v2i1.46>.
- Wardah, Nurjannah, Bakhtiar, R S Daulay. 2013. Penanda Infeksi Bakteri Pada Pneumonia Anak. *Majalah Kedokteran Nusantara* 46(2): 107-111.
- Weber M dan F Handy. 2010. Buletin. Jendela Epidemiologi Pneumonia Balita. Jakarta. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hlm 1-11.
- [WHO] World Health Organization. 2010. *Recommendations On The Management Of Diarrhoea and Pneumonia in HIV- Infected Infants and Children*. Geneva : WHO Press.

[WHO] World Health Organization. 2013. Pocket Book of Hospital Care for children Guideline for the Management of Common Childhood Illnesses : WHO.

Wong LD, Hockenberry, Wilson M, Winkelsein ML, Schawrtz P, editor. 2009. *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. Edisi 6. Jakarta: EGC.

Yanti, Yuli Evi . 2016. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Rawat Inap Balita Penderita Pneumonia dengan Pendekatan Metode *Gyssens* di RSUD Sultan Syahrir Mohamad Alkadrie Pontianak. *Skripsi*. Program Studi S1 Farmasi Universitas Tanjungpura Pontianak. Pontianak.