

DAFTAR PUSTAKA

- Altiner A, Wilm S, Daubener W, Bormann C, Pentzek M, Abholz H, et al. 2009. *Sputum colour for diagnosis of a bacterial infection in patient with acute cough*. Scandinavian journal of primary health care. 2009;1 – 4.
- Baharirama M., dan Artini I.G.A. 2017. Pola Pemberian Antibiotika Untuk Pasien Community Acquired Pneumonia di Instalasi Rawat Inap RSUD Buleleng Tahun 2013. E-Jurnal Medika: Bali.
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/29107/18070>. 4 Juni 2021 (21:32)
- 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.
- Clavenna A, Berti A, Gualandi L, Rossi E, de Rosa M, Bonati M. 2009. *Drug utilization profile in the Italian pediatric population*. Eur J Pediatr; 168:173-80.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2004. *Pedoman Pemberantasan Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut untuk Penanggulangan Pneumonia Pada Balita*. Jakarta: Ditjen PPM-PLP.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2005. *Rencana kerja jangka menengah nasional penanggulangan pneumonia balita tahun 2005 – 2009*. Jakarta : Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. 2018. *Profil Kesehatan Kota Surakarta Tahun 2018*. Kota Surakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. 2019. *Profil Kesehatan Kota Surakarta Tahun 2019*. Kota Surakarta.
- Djojodibroto D. 2014. *Respirologi (respiratory medicine)*. Jakarta : EGC, p.142
- Febiana T. 2012. *Kajian Rasionalitas Penggunaan Antibiotik di Bangsal Anak RSUP dr. Kariadi Semarang Periode Agustus-Desember 2011*. Semarang
- Fransiska, S.K. 2000. *Pneumonia*. Surabaya : Universitas Wijaya Kusuma.

- Gyssens, L.C. 2005. *Audit for Monitoring the Quality of Antimicrobial Prescription*. Dalam: Gould, I.M., Van der Meer, penyunting, *Antibiotik Policies: Theory and Practice*, Kluwer Academic Publisher. New York: Kluwer Academic Publishers.
- Ibrahim M. 2012. *Sputum culture* [homepage on the Internet]. [updated 2012 August 13; cited 2021 July 24]. Available from: <http://emedicine.medscape.com/article/2119232-overview> (20:12)
- IDAI. 2009. *Pedoman Pelayanan Medis Ikatan Dokter Anak Indonesia*. hlm. 253-254.
- IDAI. 2016. *Menekan Pneumonia*. Jakarta : Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Jawetz, E., Melnick, J. L., Adelberg, E., A. 1997. *Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi ke 20. 213. EGC. Penerbit Buku Kedokteran. Jakarta.
- Kaparang, P.C., Heedy, T. Dan Paulina V.Y.Y., 2014. *Evaluasi Kerasional Antibiotika Pada pengobatan Pneumonia Anak Di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. Dr. R. D. Kondou Manado Periode Januari – Desember 2013*. Jurnal Ilmiah Farmasi Pharmacon. 3(3):247 – 253.
- Katzung, B. G. 2010. *Farmakologi Dasar dan Klinik Edisi X*. Jakarta: EGC.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2010. *Modul Tatalaksanaan Standar Pneumonia*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. *Buku Kesehatan Ibu dan anak*. Jakarta : Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Riset Kesehatan Dasar, RISKESDAS 2018*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusyanti, E, dkk. 2013. *Keterampilan dan prosedur laboratorium*. Jakarta: EGC
- Lakhanpaul M, M Atkinson, T Stephenson. 2004. Community Acquired Pneumonia in Children. A Clinical Update. In : *Archives of Disease in Childhood Education and Practice* Vol. 89:h. 100-110.

- Machmud R. 2006. *Pneumonia Balita di Indonesia dan Peranan Kabupaten Dalam Menanggulangnya*. Padang : Andalas University Press.
- Mandanas A Romeo, MD et al. Fungal Pneumonia Overview of Fungal Pneumonia. 2013 [updated 2013 Nov 20; cited 2013 Des 31]. Available from : <http://emedikine.medscape.com/article/300341-overview>
- Mansjoer, A. 2000. *Kapita Selekta Kedokteran Jilid I*. Jakarta : Media Aesculapius.
- Menteri Kesehatan republik Indonesia. 2014. *Pedoman penggunaan Antibiotik*. Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2015. Keputusan Menkes RI Nomor. HK.02.02/MENKES/514/2015 Tentang Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama. Kemenkes RI. Jakarta.
- Misnadiarly. 2008. *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumonia pada Balita, Orang Dewasa, Usia Lanjut*. Pustaka Obor Populer. Jakarta.
- Novia. 2014. *Kajian penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Dengan Metode Gyssens Di Balai Kesehatan "X" Surakarta Tahun 2012-2013*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Opstapchuk M.Roberts DM, Haddy R. 2004. *Community-acquired pneumonia on infants and childrens*. Am fam Physician 2004;70:899-908.
- PDPERSI. 2012. *Pneumonia Pada Anak : Unicef dan WHO menyebutkan pneumonia sebagai penyebab kematian tertinggi anak balita*. Surabaya.
- PDPI. 2003. *Pneumonia Nosokomial Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Di Indonesia*. Jakarta : Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- PDPI. 2014. *Pneumonia Komunitas Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Di Indonesia*. Jakarta : Perhimpunan Dokter Paru Indonesia
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 tahun 2008 *Rekam Medis*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 269/MENKES/PER/III/2008. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406 Tahun 2011 *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 2406/MENKES/PER/XII/2011. Jakarta.

- Smetlzer, S.C dan Bare, B.R. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Dan Suddarth*. Jakarta : EGC
- Srifuengfung S, Sangsawang M, Komolpis P, Dhiraputra C, Chopanee B. 1998. *Bacterial pathogen (non-mycobacterium) from sputum culture and antimicrobial susceptibility*. Southeast Asian J Trop Med Public Health. 1998;29:96 – 9.
- Sugiyono. 2016. *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sundariningrum R, dkk. 2020. Evaluasi Kualitatif Antibiotik Metode Gyssens dengan Konsep Regulasi Antimikroba Sistem Prospektif RASPRO pada Pneumonia di Ruang Rawat Intensif Anak. *Sari Pediatri* 2020;22(2):109-14
- Thorax. 2011. British Thoracic Society. British Thoracic Society Guidelines For The Management Of Community Acquired Pneumonia In Children. WHO Drug Action Programme on Essential Drugs, Geneve: 2011; 66 (Supplement 2): 1-23
- Tjay, T.H. Dan Rahardja,K. 2007. *Obat – Obat Penting Khasiat Penggunaan dan Efek – Efek Sampingnya 6th ed*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Triono, A.A dan Purwoko, A.E. 2012. Efektifitas Antibiotik Golongan Sefalosporin dan Kuinolon terhadap Infeksi Saluran Kemih. *Mutira Medika*. 12(1): 6 – 11.
- Unicef. 2019. *Lembaga Kesehatan dan Anak Memperingatkan Satu Anak Meninggal Akibat Pneumonia Setiap 39 Detik*. Unicef press;2019
- World Health organization. 2001. WHO Model Prescibing Information : Drug Used In Bacterial Infections. Geneva.
- WHO, Unicef. 2006. *Pneumonia: The Forgotten Killer of Children*. WHO Press;2006.
- World Health Organization (WHO). 2009. WHO Guidelines On Hand Hygiene In Health care, Switzerland: WHO ress.
- World Health organization (WHO). 2010. *The World Health Report 2010*. <http://www.who.int/whr/2010/en/index.html> Akses 28 Februari 2021.

World Health Organization. 2013. *Pocket Book On Hospital care for Children Guidelines for The Management of Common Childhood Illnesses, Second Edition*. WHO Press, Switzerland.

World Health Organization (WHO).2017. Antimicrobial Resistance : Fact Sheet. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs194/en/> - Diakses November 2020.

Yusmaini H, dkk. 2020. Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik dengan Pendekatan Metode Gyssens terhadap Luaran Klinis Pasien Balita Penderita Pneumonia di RSUD Kota Bogor. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan* 4(1):74-87