

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier S, 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Annah, I., Nawir, R., Ansar, J. 2012. *Faktor Resiko Kejadian Pneumonia Anak Umur 6-59 Bulan Di RSUD Salewangan Maros Tahun 2012*. Makassar: Universitas Hasanuddin
- Alsagoff H, dan Mukty H.A. 2010. *Dasar-dasar Ilmu Penyakit Paru*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Bherman, et al. 2000. *Ilmu kesehatan anak Nelson*, Vol 2. Jakarta : EGC
- Black, S. 2008. *Global Regional and National Causes of Child Mortality in 2008: A Systematic Analysis*. The Lancet Volume 375 Nomor 9730 Tahun 2010, hal 1969-1987
- Broor S, Pandey RM, Ghosh M, Maitreyi RS, Lodha R, Singhal T, et al. Risk factors for severe acute lower respiratory tract infection in children under-five. *Indian Pediatr*. 2001;38:1361-9.
- Chantry C.J., Howard C.R., Auinger P. 2006. *Full breastfeeding duration and associated decrease in respiratory tract infection in US children*. *Pediatrics* 117 (2) : 425-431
- Dachi, J. 2009. *Permasalahan Berat Lahir Rendah*. <http://johandc.com/jurnal/item/4>
- Departemen Kesehatan RI. 2004. *Pedoman program pemberantasan penyakit infeksi saluran pernafasan akut (ISPA) untuk penanggulangan pneumonia pada balita*. Jakarta : Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2006. Direktorat Jendral PPM & PL,; *Pedoman Pengendalian Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Pedoman tatalaksana pneumonia balita*. Jakarta : Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen kesehatan RI. 2011. *Pneumonia penyebab kematian*. Dari : [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id)

- Dharmage. 1996. *Risk Factors of Acute Lower Tract Infection in Children Under Five Years Age*. Medical Public Health
- Dinkes Jateng. 2013. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2012*. Semarang: Dinas Kesehatan Jawa Tengah.
- Djaeni, Achmad 2000. Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi Jilid I. Jakarta : Dian Rakyat.
- Djaja, Sarimawar, Ariawan, Afifah. 2001. *Determinan Perilaku Pencarian Pengobatan Infeksi Saluran Pernafasan (ISPA) Pada Balita*, Buletin Penelitian Kesehatan, vol.29, no.1
- DKK Sukoharjo. 2013. Profil Kesehatan Sukoharjo 2013. Sukoharjo: DKK Sukoharjo.
- DKK Sukoharjo. 2014. Profil Kesehatan Sukoharjo 2014. Sukoharjo: DKK Sukoharjo.
- DR. Nursalam, dkk. 2005. *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak*. Jakarta : Salemba Medika.
- Gibney, M.J., 2009. Gizi Kesehatan Masyarakat. Jakarta: EGC.
- Hadi dan Parmadiningsih. 2007. *Metodologi Research jilid 1*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hananto, M. 2004. *Analisis Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di 4 propinsi di Indonesia*. Jakarta : FKM UI
- Hanson CA, Jackson ML, Neuzil KM, Thompson WW, Shay DK, Yu O, et al. *The burden of community-acquired pneumonia in seniors: results of a population-based study*. Clin Infect Dis. Dec 1 2003;39(11):1642-50
- Hartati, S. 2011. *Analisis Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di RSUD Pasar Rebo Jakarta*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Hartati, S., Nurhaeni N., Gayatri D. 2012. *Faktor Resiko Terjadinya Pneumonia Pada Anak Balita*. Jakarta. Jurnal keperawatan Indonesia, volume 15, No 1, maret 2012 ; hal 13-20
- Herman. 2002. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita di kab. OKI, Sumatera selatan*. Jakarta: FKM UI
- Hendarto, Ariyono dan Keumala Pringgadini. 2008. *Nilai Nutrisi Air Susu Ibu Bedah ASI*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia

- Hockenberry, M.J., Wilson, D. 2009. *Wong's essentials of pediatric nursing* (8<sup>th</sup> edition). St. Louis Missouri: Elsevier Mosby.
- Ibrahim, Hartati. 2010. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Anak Balita di Wilayah Puskesmas Botumoito Kabupaten Boalemo Tahun 2010*. Makassar : Universitas Hasanuddin.
- IDAI. 2008. *Bedah ASI*, Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- IDAI. 2011. *Rekomendasi Ikatan Dokter Anak Indonesia: Asuhan Nutrisi Pediatrik*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Igor R. Mei 2008, *Epidemiology and Etiology of Chielhood Pneumonia, Journal list. Bulletin WHO*.
- Juliastuti P, Tri. 2000. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Pneumonia Balita di Puskesmas Cisaga Kabupaten Ciamis*. Tesis FKM UI Depok
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. *Situasi Pneumonia di Indonesia*. Buletin Jendela Epidemiologi. 2010 sep; 3:1
- Kementerian Kesehatan RI. 2012. *Profil Kesehatan Indonesia 2011*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Profil Kesehatan Indonesia 2012*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI No. 50/Menkes/SK/IV/2004 tentang *Pemberian Air Susu Ibu (ASI) Secara Eksklusif Pada Bayi Di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Klemm R, et al. 2008. *Newborn Vitamin A Supplementation reduced infant mortality in Rurak Bangladesh*. Official Journal Of American Academy Of Pediatrics Journal. 122: 148
- Machmud R. 2006. *Pneumonia Balita di Indonesia dan Peran Kabupaten dalam Menanggulangnya*. Padang:Andalas University.
- Mauli, S. 2013. *Karakteristik balita yang menderita pneumonia di wilayah kerja puskesmas kota sigli kabupaten Pidie*. Banda Aceh
- Maryunani, A, dkk, 2012, *Asuhan Kegawat Daruratan Dalam Kebidanan*, Trans Info Media, Jakarta.

- Matondang C.S, dkk. (2008). *Aspek Imunologi Air Susu Ibu*. In : Akib A.A.P, Munasir Z, Kurniati N (eds). *Buku Ajar Alergi – Imunologi Abak*, Edisi II. Jakarta : Badan Penerbit IDAI, pp : 189 – 202
- Mexitalia, M. 2011. *ASI Sebagai Pencegah Malnutrisi pada Bayi dalam Indonesia menyusui*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI).
- Nelson WE, ed. *Ilmu kesehatan anak*. 15th ed. Alih bahasa. Samik Wahab. Jakarta: EGC, 2000 : (1): 561-3.
- Nurjazuli, Sugihartono. 2008. *Analisis Faktor Resiko Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Kota Pagar Alam*. Semarang: Faculty of Public Health Diponegoro University.
- Notoatmodjo S, 2005. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Novianto, FA., Muzayyanah, NL., Machfudz, S. *Hubungan Riwayat BBLR Dengan Insidensi Pneumonia Pada Bayi Kurang Dari 2 Bulan Di RSUP Dokter Soeradji Tirtonegoro Pada Tahun 2011-2012*.
- Polack, Fernando. 2009. *Pemberian Asi Mengurangi Risiko Pneumonia Pada Bayi Perempuan*. Diakses: 6 Januari 2015. [The Pediatric Infectious Disease Journal haros.co.id/news-a-media/53-beritake](http://www.haros.co.id/news-a-media/53-beritake).
- Prabu. 2009. *Penyakit-Penyakit Infeksi Umum*. Jakarta: Widya Medika.
- Pradhana, A. 2010. *Hubungan Antara Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Usia 6 bulan – 5 tahun di RSUD Dr. Muwardi Surakarta*. Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Price, S. A dan Wilson, L. M. 2006. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses penyakit*, Edisi 6, Volume 2, Alih Bahasa Brham,..(dkk). Jakarta: EGC
- Purnawan, N., Purniti, S., Bagus Sl. 2012. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pneumonia pada anak usia 2 bulan-5 tahun*. Denpasar: Fakultas Kedokteran Universitas Udayana
- Puskesmas Tawang Sari. 2014. *Laporan Hasil Cakupan Kegiatan BOK Tingkat Puskesmas*. Sukoharjo.
- Quigley, M.A., Kelly, Y.J., Sacker, A., 2007. *Breastfeeding and Hospitalization for diarrheal and respiratory infection in The United Kingdom millenium cohort study*. *Pediatrics*, 119; e873-42, September, 2009. <http://www.pediatrics.org/cgi/content/full/119/4/e837>

- Ribka, RL., Nur, NN., Wahiduddin. 2013. *Faktor yang berhubungan dengan kejadian ispa pada balita di lembang batu sura*. Makassar
- Rizanda, Machmud. 2006. *Pneumonia Balita di Indonesia dan Peranan Kabupaten dalam Menanggulangnya*. Jakarta: Andalas University Press.
- Rizkianti, A. 2009. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita 10-59 Bulan yang dirawat Inap Di RSUP Persahabatan Jakarta Tahun 2008*. Jakarta : FKM UI
- Roesli U. 2005. *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta : Trubus Agriwidya
- Said, M. 2008. *Pneumonia*. In : Rahajoe N.N., Supriyatno B., Setyanto D.B. (eds). *Buku Ajar Respirologi Anak*. Edisi I. Jakarta : Badan Penerbit IDAI
- Said, Mardjanis, Prof, Dr, SpA (K), 2010 *Pengendalian Pneumonia anak Balita dalam rangka pencapaian MDG*, Buletin Jendela Epidemiologi, 3 (2): 16-21
- Sarwono Prawiroharjo. *Ilmu kebidanan*. Edisi keempat. PT. Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo. Jakarta. 2010
- Setyaningsih. 2001. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita pengunjung puskesmas klampok kabupaten Banjarnegara*. Semarang : FKM-UNDIP
- Sulistiyowati. 2010. *Hubungan antara Rumah Tangga Sehat dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Kabupaten Trenggalek*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Sebelas Maret.
- Sunyataningkamto 2004. *The rool of Indoor air Pollution And Other Factors in the Incidence Of Pneumonia In under-five Children*. *Paediatrica Indonesia*, 44(1-2).
- Sutomo, B., Anggraini, D.W. 2010 : *Menu sehat alami untuk batita dan balita*. Jakarta: PT. Agro Media Pustaka
- Tumbelaka A.R. dan Karyanti M.R. 2008. *Air Susu Ibu dan Pengendalian Infeksi*. In : IDAI. *Bedah ASI : Kajian dari Berbagai Sudut Pandang Ilmiah*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI, pp 83-97
- Wiwoho, Sadono. 2005. *Bayi berat lahir rendah sebagai salah satu faktor risiko infeksi saluran pernafasan akut pada bayi (studi kasus di kabupaten blora)*. Semarang : Universitas Diponegoro.

- World Health of Organization Collaborative Study Team on the Role of Breastfeeding on the Prevention of infant mortality: Effect of breastfeeding on infant and child mortality due to infection disease in less development countries : A pooled analysis. Lancet. 2000; 355; 452
- WHO. 2003. Penanganan ISPA pada anak di rumah sakit kecil Negara berkembang. Jakarta : EGC
- WHO. 2010. Pneumonia. Diakses 14 januari 2015.[http:// www.who.int/mediacentre/](http://www.who.int/mediacentre/).
- WHO. 2012. Pneumonia. Diakses 25 januari 2015.[http:// www.who.int/mediacentre/](http://www.who.int/mediacentre/).
- WHO. 2013. Pneumonia : Fact Sheet. Geneva. Diakses 2 Maret 2015. [http:// www.who.int/mediacentre/factsheets/fs331/en/](http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs331/en/)
- WHO, UNICEF. 2006. *Pneumonia: The Forgotten Killer of Children*. Geneva: WHO Press; 2006.
- WHO, UNICEF. 2009. *Global action plan for prevention and control of pneumonia (GAAP)*. Diakses 10 Maret 2015. [http://wholibdoc.Who.Int/hq/2009/WHO\\_FCH\\_CAH\\_NCH\\_09.04eng.pdf](http://wholibdoc.Who.Int/hq/2009/WHO_FCH_CAH_NCH_09.04eng.pdf) .
- World Health Organization. 2010. World Health Statistic indicator. Geneva, Switzerland:[http://www.who.int/whosis/indicators/WHS10\\_Indicators\\_Compndium\\_20100513.pdf](http://www.who.int/whosis/indicators/WHS10_Indicators_Compndium_20100513.pdf)
- Yuwono, T. A. 2008. *Faktor-faktor lingkungan fisik rumah yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita di wilayah kerja puskesmas kawunganten kabupaten Cilacap*. Semarang : UNDIP
- Zonny. 2012. *Hubungan Antara Riwayat Berat Badan Lahir dengan Pneumonia pada Balita di Puskesmas Kelurahan Kembangan Utara Kotamadya Jakarta Pusat Periode 21-26 September 2012*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanegara