

DAFTAR PUSTAKA

- Amin M., Alsagaff, H.S, 2011. *Ilmu Penyakit Pant*. Surabaya : Airlangga University Press.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, Azrul. 2002. *Pengantar Epidemiologi*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Dahlan, S. M. 2010. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat*. Jakarta: Salemba.
- Depkes RI, 2010. *Bimbingan Ketrampilan Dalam Tatalaksana Penderita ISPA Pada Anak*. Direktorat Jenderal Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan Pemukiman. Jakarta; Depkes RI
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas (2015) *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas Tahun 2014*, Purwokerto: Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, 2014. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2013*. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Djaja, Sarimawar 2001. Penyebab Kematian Bayi Baru Lahir (Neonatal) dan Sistem Pelayanan Kesehatan yang Berkaitan di Indonesia Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT) 2001. *Buletin Penelitian Kesehatan Vol. 31 No. 3, Jakarta*.
- Gapar, I Gede Sumertha. 2015, *Hubungan kualitas sanitasi rumah dengan kejadian ISPA di wilayah kerja puskesmas IV Denpasar selatan Kota Denpasar*. Tesis : Universitas Udayana. <https://wisuda.unud.ac.id/pdf/1391261021-1-KATA%20pengantar.pdf> Diakses tanggal 4 Januari 2016.
- Ghimire, M., Bhattacharya, S.K., & Narain, J.P. 2012. Pneumonia in South-East: Public Health Perspective. *Indian Journal Medical Respiratory*. 135:459-468.
- Gunawan, K. 2010. *ISPA Pencegahan dan Penanggulangannya*, Semarang: Dinkes Propinsi Jawa Tengah.

- Istianna Nurhidayati, Nurfitriah 2009. *Lingkungan fisik rumah dengan kejadian penyakit ISPA pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Karangnongko Kabupaten Klaten Tahun 2009*. Skripsi. <http://jurnal.stikesmukla.ac.id/index.php/motorik/article/view/45> Diakses tanggal 4 Januari 2016.
- Kartasasmita, Cissy B. 2010. *Pneumonia Pembunuh Balita*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kasjono, H.S. dan Kristiawan, H.B., 2008. *Intisari Epidemiologi*. Yogyakarta: Mitra. Cendikia Press.
- Keman, Soedjadi. 2012. Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Permukiman. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol. 2, No.1.
- Kemenkes RI, 2012. *Pedoman Tatalaksana Pnemonia Balita*, Jakarta. Kemenkes RI, 2012.
- Kemenkes RI. 2015. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 829 /Menkes/SK/VII/1999 Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Krieger.james. Donna L Higgins 2002 Housing and Health. Time Again For Public Healt Action. *America Journal Of Public Health : May, vol 92 No 5. P 758-768*
- Listyowati. 2013. Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tegal Barat Kota Tegal. *Jurnal kesehatan masyarakat*. Volume 2, Nomor 1.
- Marhamah. 2012 *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Anak Balita Di Desa Bontongan Kabupaten Enrekang*. http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/4602/marhama_h_k11109323.pdf Diakses tanggal 4 Januari 2016.
- Mahalanabis. 2004. Randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial of the efficacy of treatment with zinc or vitamin A in infants and young children with severe acute lower respiratory infection. *The American Journal of Clinical Nutrition*, Vol. 79 : 430–6.
- Naria, E. 2008. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Keluhan ISPA pada Balita*. <http://www.Usu.ac.id>.Diakses tanggal 4 Januari 2016.
- Notoatmodjo. 2012. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Notoatmodjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam, 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nur Wulanti, M. 2009. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Desa Kutoharjo Kecamatan Kaliwungu Kabupaten Kendal*. <https://core.ac.uk/download/files/379/11729720.pdf>
Diakses tanggal 2 Januari 2016
- Oktavianing. 2008. *Pengaruh Keadaan Lingkungan Tempat Tinggal Terhadap Kejadian Ispa Pada Balita Diwilayah Puskesmas Purworeja Klampok Kabupaten Banjarnegara*. Skripsi: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Priyanto, Gatas Wisnu. 2011. *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Puskesmas Buluspesantren I Kabupaten Kebumen Tahun 2010*. <http://lib.unnes.ac.id/12258/> Diakses tanggal 2 Januari 2016
- Purwanto, E.. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Semarang: Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Semarang
- Rachmawati, Diah Andarina. 2013. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita Umur 12-48 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Mijen Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 2, Nomor 1.
- Rudan, I., Boschi-Pinto, C., Biloglav, Z., Mulholland, K., and Campbell, H. 2008. Epidemiology and Etiology of Childhood Pneumonia. *Bulletin of The World Health Organization*. 86:408-416.
- Suryani, Irma. 2015. *Hubungan Lingkungan Fisik dan Tindakan Penduduk dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya*. <http://download.portalgaruda.org/article.php> Diakses tanggal 4 Januari 2016.
- Suryanto, 2003. *Hubungan Sanitasi Rumah Dan Faktor Intern Anak Balita Dengan Kejadian Ispa Pada Anak Balita*. Skripsi. Surabaya: fakultas kesehatan masyarakat Universitas Airlangga
- United Nations Children's Fund (UNICEF). 2012. *Pneumonia and diarrhea Tackling the deadliest diseases for the world's poorest children*. Switzerland Geneva.

- Utomo, Sarwo Dhanan, 2012. *Model Berbasis Agen Bagi Penyebaran Penyakit ISPA pada Musim Hujan Di Bandung Selatan: Bandung*. <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=80101&val=2215>
Diakses tanggal 4 Januari 2016
- Vieira, S.E., Stein, R.T., Ferraro, A.A., Pastro, L.D., Pedro, S.S.C., Lemos, M., da Silva, E.R., Sly, P.D., Saldiva, P.H. 2012. Urban Air Pollutants are Significant Risk Factors for Asthma and Pneumonia in Children: The Influence of Location on the Measurement of Pollutants. *Journal bronchopneumologi Brazil*. 11:389-395.
- Wahyono, 2008, Pola Pengobatan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Anak Usia Bawah Lima Tahun (Balita) Rawat Jalan di Puskesmas I Purwareja Klampok Kabupaten Banjarnegara tahun 2004, *Majalah Farmasi Indonesia* 19 (1) Hal. 20-24.
- WHO, 2012. *Acute Respiratory Infections*. http://www.who.int/vaccine_research/diseases/ari/en/index.html Diakses tanggal 4 Januari 2016.
- Widoyono, 2008, *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*". Jakarta: Erlangga.
- Wonodi CB, Privor-Drumm L, Aina M, Using social network analysis to examine policy decision-making on new vaccine introduction in Nigeria. *Health Policy and Planning* 2012;27 Suppl. 2:ii27-ii38.
- Widiyawati. 2014. *Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas 1 Wangon*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah. Purwokerto.
- Yuwono, Tulus Aji. 2008. *Faktor-Faktor Lingkungan Fisik Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Kawunganten Cilacap*. Tesis. Semarang. Universitas Diponegoro.