

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyu E N, Hasanuddin dan Herman D. 2014. Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Ibu Tentang Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut pada Balita Di Puskesmas Tamalanrea Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis ISSN 2302-1721* .Vol. 4, No. 2, 2014: 208-212.
- Agrina, S dan Arneliwati. 2014. Balita dan Ibu dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA). *Jurnal PARALLELA*. Vol. 1, No. 2, Desember 2012: 89-167.
- Agussalim. 2012. Hubungan Pengetahuan, Status Imunisasi dan Keberadaan Perokok dalam Rumah dengan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut pada Balita di Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Stikes U'Budiyah*. Vol.1, No.2, Maret 2012: 2-11.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asmawati, NE dan Indra C. 2008. Hubungan Kondisi Rumah dengan Keluhan ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tuntungan Kecamatan Medan Tuntungan Tahun 2008. *ISSN 1410-6343*. Vol. XII, No. 1, Juni 2008: 1-104.
- Bangun SM dan Reni A. 2015. Hubungan Kebiasaan Merokok dan Ventilasi Terhadap Kejadian ISPA pada Balita di Desa Tinggi Raja Kecamatan Tinggi Raja Kabupaten Asahan Tashun 2015. *Jurnal Ilmiah ISSN 2252-4452*. Vol. 4, No. 3, September-November 2015:91-104.
- Bustan. 2015. *Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Catias E. 2012. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kecamatan Gembong Kabupaten Kebumen Jawa Tengah Tahun 2012*. [Skripsi Ilmiah]. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Dahlan S.2012. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2002. *Pedoman Pemberantasan Penyakit Saluran Pernafasan Akut*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Pedoman Pemberantasan Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut Untuk Penanggulangan Pneumonia pada Balita*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2007. *Pedoman Pemberantasan Penyakit Saluran Pernafasan Akut*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2006. *Pengertian Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dharmage. 2009. *Risk Factor of Acute Lower Tract Infection in Children Under Five Years of Age*. Jakarta: Medical Public Health.
- Dharmage S C, Rajapaksa L C, Fernando D N. 1996. Risk Factors Of Acute Lower Respiratory Tract Infection In Children Under Five Years Of Age. *Jurnal Departement Of Community Medicine*. Vol. 27, No. 1, Maret 1996: 107-110.
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. 2012. *Profil Kesehatan Jawa Tengah*. Semarang: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Dinas Kesehatan Sukoharjo. 2011. *Profil Kesehatan Kabupaten Sukoharjo 2011*. Sukoharjo: Dinas Kesehatan Sukoharjo.
- Dinas Kesehatan Sukoharjo. 2013. *Profil Kesehatan Kabupaten Sukoharjo. 2013*. Sukoharjo: Dinas Kesehatan Sukoharjo.
- Direktorat Jendral PP dan PL. 2011. *Pedoman Pengendalian Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. 2005. *Keputusan Menteri Kesehatan RI No.829/Menkes/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta: Departemen Kesehatan R. I.
- Effendy N. 2004. *Dasar-dasar Keperawatan, Kesehatan Masyarakat*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Hartati S. 2011. *Analisis Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita di RSUD Pasar Rebo Jakarta*. [Skripsi Ilmiah]. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Irianto K. 2014. *Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular*. Bandung: Alfabeta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. *Profil Data Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Perilaku Merokok Masyarakat Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

- Kunoli J F. 2013. *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: TIM.
- Lamsidi A. 2003. *Hubungan Kondisi Kesehatan Lingkungan Pemandokan dengan Kejadian ISPA di Pondok Pesantren Sabilal Muhtadin Desa Jaya Karet Kecamatan Mentaya Hilir Selatan Propinsi Kalimantan Tengah*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Lubis L. 2013. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang ISPA dan Pencemaran Udara dengan Penyakit ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas UKUI Kecamatan Pelalawan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 1, Tahun 2014.
- Mariza A dan Trisnawati. 2013. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya ISPA pada Bayi (1-12 bulan) di Wilayah Kerja Puskesmas Raja Basa Bandar Lampung Tahun 2013. *Jurnal Kebidanan*. Vol. 1, No. 2, Juli 2015: 57-62.
- Marni, 2014. *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit dengan Gangguan Saluran Pernapasan*. Yogyakarta: Gosy n Publishing.
- Maryani R D. 2012. *Hubungan Antara Kondisi Lingkungan Rumah dan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga dengan Kejadian ISPA pada Balita di Kelurahan Bandarharjo Kota Semarang*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Nelson. 2000. *Ilmu Kesehatan Anak (Terjemahan)*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Notoatmodjo S. 2004. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S. 2007a. *Pomosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S. 2007b. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Nurjazuli. 2011. *Faktor Risiko Dominan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Kota Makassar*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: .Universitas Hasanuddin.

- Oroh S, Jootje M L dan Gene H K. 2015. *Hubungan antara Pengetahuan Ibu dengan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga dengan Kejadian ISPA pada Anak Umur 1-4 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Tumpa Kabupaten Minahasa Selatan*. [Skripsi Ilmiah]. Minahasa: Universitas Sam Ratulangi.
- Padmonobo H, Setiani O, dan Joko T. 2012. Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Jatibarang Kabupaten Brebes. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. Vol. 11 No. 2. 2012: 194-198.
- Kemenkes RI. 2007. *Laporan Nasional 2007*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Riyanto A. 2010. *Aplikasi Metodologi Pendidikan Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sastroasmoro S, Ismael S. 2008. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto.
- Savitha M R, Nandeeshwara S B, Pradeep Kumar M J, Farhan-ul-haque and C.K. Raju. 2007. Modifiable Risk Factors for Acute Lower Respiratory Tract Infections. *Indian Journal of Pediatrics*. Vol. 74, No.25 Mei 2007: 477-482.
- Sinaga L A, Suhartono dan Yusniar Hanani. 2008. Analisis Kondii Rumah Sebagai Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan Tahun 2008. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*. Vol. 8, No. 1, April 2009: 26-34.
- South-Paul, Jeannette E. 2014. *Kedokteran Keluarga: Diagnosis dan Terapi Terkini (Terjemahan)*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Sundari S, Pratiwi dan Khairudin. 2014. Perilaku Tidak Sehat Ibu yang Menjadi Faktor Risiko Terjadinya ISPA Pneumonia pada Balita. *Jurnal Pendidikan Sains*. Vol.2, No.3, September 2014: 141-147.
- Sunyataningkamto, Iskandar Z, Alan R T, Budiman I, Surjono A, Wibowo T, Lestari dan Wastoro D. 2004. The Role Oof Indoor Air Pollution And Other Factors In The Incident Of Pneumonia In Under-Five Children. *Pediatrica Indonesiana*. 44 (1-2). 2004: 25-29.
- Suryani I, Edison dan Julizar N. 2015. Hubungan Lingkungan Fisik dan Tindakan Penduduk dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Vol. 4, No. 1, 2015: 157-167.

- Susilo R W, Astutu D dan Noor Alis S. 2011. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Bagian Atas pada Balita di Desa Ngrundul Kecamatan Kebun Arum Kabupaten Klaten. *Jurnal Kesehatan ISSN 1979-7621*. Vol. 4, No. 1, Juni 2011: 101-110.
- Sutangi H. 2014. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kejadian Pneumonia Balita di Desa Telukagung Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Plumbon Kecamatan Indramayu Kabupaten Indramyu Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2014: 1-8.
- Trisnawati Y dan Juwarni. 2012. *Hubungan Perilaku Merokok Orang Tua dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang Kabupaten Purbalingga*. [Skripsi Ilmiah]. Purwokerto: Akademi Kebidanan YLPP purwokerto.
- Wahyuti dan Irdawati. 2012. Hubungan antara Pengetahuan Orang tua tentang ISPA dengan Kejadian ISPA pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Gatak Sukoharjo. *Jurnal Kesehatan ISSN 1979-7621*. Vol. 5, No. 1, Juni 2012: 56-65.
- Wardani N K, Winarsih S dan Tuti Sukini. 2014. Hubungan antara Paparan Asap Rokok dengan Kejadian ISPA pada Balita di Desa Pucung Rejo Kabupaten Magelang Tahun 2014. *Jurnal Kebidanan ISSN 2089-7669*. Vol. 4, No. 8, April 2015: 18-26.
- Winarni, Ummah B A dan Safrudin A. 2009. Hubungan antara Perilaku Merokok Orang tua dan Anggota Keluarga yang Tinggal dalam Satu Rumah dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sempor II Kabupaten Kebumen Tahun 2009. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*. Vol. 6, No. 1, Februari 2010: 17-21.
- Wijaya I, Herawanti B. 2014. Hubungan Kebiasaan Merokok, Imunisasi dengan Kejadian Penyakit Pneumonia pada Balita di Puskesmas Pabuaran Tumpeng Kota Tangerang. *Jurnal Ilmiah*. Vol. 11, No. 3, September 2014:375-385.
- World Health Organization.2007. *Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Yang Cenderung Menjadi Epidemi dan Pandemi Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Diakses 8 April 2016. http://www.who.int/csr/resources/publications/WHO_CDS_EPR_2007_8b_ahasa.pdf
- Yusuf N. 2003. *Analisis Data Multivariat Konsep dan Aplikasi Regresi Linear Ganda*. Depok: Praktisi Kesehatan Teknologi Informasi dan Komunikasi Kesehatan.