

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Arisman. 2002. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta : EGC.
- Avrianto, Fanji. 2011. *Analisis Kadar Partulate Matter 10 (PM10) di Udara dan Keluhan Gangguan Pernafasan pada Masyarakat yang Tinggal di Sepanjang Jalan Raya Kelurahan Lalalng Kecamatan Sunggal Medan*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumata Utara. Medan.
- Departemen Kesehatan RI. 2000. *Pedoman Program Pemberantasan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut*. Jakarta : Direktorat PPM & PL.
- Departemen Kesehatan RI. 2004. *Pedoman Program Pemberantasan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) untuk Penanggulangan Pneumonia pada Balita*. Jakarta : Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2005. *Pedoman Penyelenggaraan Pemberian Imunisasi*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2006. *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak ditingkat Pelayanan Kesehatan Dasar*. Jakarta : Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia Tahun 2007*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Nangroe Aceh Darussalam Tahun 2007*. Jakarta.

- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Pedoman Pengendalian Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Jakarta : Dirjen Pengendalian Penyakit Penyehatan Lingkungan
- Fedriyansyah, et al,. 2010. *Hubungan Kadar Seng dan Vitamin A dengan Kejadian ISPA dan Diare pada Anak*. Sari Pediatri, Vol. 12, No. 4, Desember 2010.
- Fillacano, Rahmayatul. 2013. *Hubungan Lingkungan dalam Rumah terhadap ISPA pada Balita di Kelurahan Ciputat Kota Tangerang Selatan tahun 2013*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Geturdis T. 2010. *Hubungan Antara Kadar Partikulat (PM10) Udara Rumah Tinggal dengan Kejadian ISPA pada Balita di Sekitar Pabrik Semen PT.Indocement, Citereup Tahun 2010*. Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Depok.
- Gupte, Dr.Suraj, M.D. 2004. *Panduan Perawatan Anak*. Jakarta : Pustaka Populer Obor.
- Hartati, Susi. 2011. *Analisis Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita di RSUD Pasar Rebo*. Tesis. Fakultas Ilmu Keperawatan. Universitas Indonesia. Depok.
- Hidayat, A. 2005. *Studi Retrospektif Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tongkuno Kabupaten Muna*. Skripsi. STIK Avicenna. Kendari.
- Hidayat, A. Aziz. 2008. *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1*. Jakarta : Salemba Medika.

- Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak dan BPS. 2012. *Profil Anak Indonesia 2012*. Jakarta.
- Lakoro, Farni A. 2013. *Hubungan Status Gizi dan Imunisasi Terhadap Kejadian ISPA pada Balita (Suatu Penelitian di Wilayah Kerja Puskesmas Bonepantai Kabupaten Bolanga)*. Skripsi. Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- Layuk, R, et al,. 2012. *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Lembang Batu Sutra*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Long, Kurtz, et.al,. 2007. *Supplementation with vitamin A reduces watery diarrhoea and respiratory infections in Mexican children*. *British Journal of Nutrition* (2007), 97, 337–343. (Online)
<http://search.proquest.com/docview/213830745/fulltext>
PDF/13A23D73B4E474F0D4C/3?accountid=38628 Diakses 21 Januari 2015.
- Mahyuddin, Meriwati, et al,. 2012. *Hubungan Pemberian Kapsul Vitamin A Dengan Kejadian Ispa Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusa Indah Kota Bengkulu Tahun 2011*. Jurnal Akademi Kesehatan Sapta Bakti. Bengkulu.
- Marhamah. 2012. *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Anak Balita di Desa Bontongan Kabupaten Enrekang*. Jurnal Kesehatan. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanudin. Makasar.
- Meadow, Roy & Simon J. 2005. *Lecture Notes:Pediatrika Edisi Tujuh*. Jakarta : Erlangga Medical Science (EMS).

- Muchlis, Novayen, et al., 2011. *Hubungan Asupan Energy dan Protein dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Tamamaung*. Jurnal Kesehatan. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanudin. Makasar.
- Mudehir. 2002. *Hubungan Faktor-faktor Lingkungan Rumah dengan Kejadian Penyakit ISPA pada Anak Balita di Kecamatan Jambi Selatan tahun 2002*. Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat UI. Depok.
- Nadiyah, et. all. 2014. *Risk Factor of Stunting among 0-23 Month Old Children in Bali Province, West Java and East Nusa Tenggara*. Jurnal Gizi dan Pangan, 9(2) p. 125-132.
- Namira, Siti. 2013. *Gambaran Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian ISPA pada Anak Prasekolah di Kampung Pemulung Tangerang Selatan*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Syari Hidayatullah. Jakarta.
- Nasution, K, et al., 2009. *Infeksi Saluran Napas Akut pada Balita di Daerah Urban Jakarta*. Sari Pediatri Vol.11 No.4 Desember 2009.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2003. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Novesar, Aidil Rahman, et al., 2012. *Pola Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2012*. Jurnal Kesehatan. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Padang.
- Nuryanto. 2010. *Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita*. Jurnal Pembangunan Manusia Vol.4 no.11
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia (PERSAGI). 2009. Kamus Gizi. Jakarta:Kompas.

- Pudiastuti, Ratna Dewi. 2011. *Waspada Penyakit pada Anak*. Jakarta : PT. Indeks.
- Ranantha, et al., 2011. *Hubungan Karakteristik Balita dengan Kejadian ISPA pada Balita di Desa Gandon Kaloran Kabupaten Temanggung*. Artikel Ilmiah. Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro. Semarang.
- Santoso, S, et al., 2004. *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta : PT. Rineka Cipta dan PT. Bina Adiaksara.
- Sartika, et al., 2012. *Analisis Faktor Risiko Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Kota Pagar Alam*. Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia Vol. 11 no.1.
- Sinaga, Epi Ria Kristina. 2012. *Kualitas Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kelurahan Warakas Kecamatan Tanjung Priok Jakarta Utara Tahun 2011*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Depok.
- Sugiyono. 2003. *Statistik untuk Penelitian Non Parametrik*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. 2007. *Statistik untuk Penelitian Non Parametrik*. Bandung : Alfabeta.
- Supariasa, I Dewa Nyoman, et all. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : EGC.
- Suyanto, A. 2004. *Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga dan Kondisi Sanitasi Lingkungan dengan Pertumbuhan Balita di Provinsi Jawa Tengah tahun 2001-2002*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro. Semarang.
- Taisir. 2005. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Kelurahan Lhok Bengkuang Kecamatan Tapaktuan Aceh Selatan Tahun 2005*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat USU. Medan.

- Tjitra E, dkk. 2000. *Status Imunisasi dan Kesakitan Anak Umur 1-2 Tahun (BATITA) Analisis Lanjut SKDI 1994*. Jakarta : Buletin Kesehatan.
- Tombili, Arpan. 2006. *Studi Korelasi PHBS Tatanan Rumah Tangga dengan ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Wawatobi Kabupaten Konawe Tahun 2006*. Jurnal. Fakultas Kesehatan Masyarakat STIK Avicenna. Sulawesi Tenggara.
- Trisnawati, Yuli, et al.,. 2012. *Hubungan Perilaku Merokok Orang Tua dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang Kabupaten Purbalingga*. Karya Tulis Ilmiah. Akademi Kebidanan YLPP. Purwokerto.
- Vindriana, Vidya, et al.,. 2012. *Hubungan Kelengkapan Imunisasi dengan Status Gizi pada Balita Usia 1-5 tahun di Kelurahan Watanoe Wilayah Kerja Puskesmas Katobu Kabupaten Muna*. Journal Kesehatan Volume 1 Nomor 2. STIKes Nani Hasanuddin. Makassar.
- World Health Organization. 2007. *Infection Prevention and Control of Epidemic- and Pandemic-Prone Acute Respiratory Diseases in Health Care*. Jenewa.
- World Health Organization. 2008. *Pencegahan dan Pengendalian ISPA di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Terdapat pada: <http://www.who.int/csr/resources/publications/AMpandemicbahasa.pdf> . Diakses tanggal 20 Desember 2014.

Zacharia, Jahja. 2007. *Imunisasi pada Bayi dan Anak, Pencegahan Lebih Baik daripada Mengobati*. Jakarta : Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.