

DAFTAR PUSTAKA

- Abiyoga, A., Ana, R.A., & Arifin, R.F. (2018). *Hubungan antara Perilaku Kesehatan Orang Tua dan Status Gizi Anak terhadap Kejadian Common Cold pada Balita.* Retrieved from <https://www.jurnal-kesehatan.id/index.php/JDAB/article/view/105/89>
- Achmadi, U., F. (2008). *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah.* Jakarta: UI Press.
- Aditama, T., Y. (2006). *Tuberkulosis, Rokok, dan Perempuan.* Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2014). *Gizi dan Kesehatan Balita.* Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Badan Pusat Statistik, Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional, & Kementerian Kesehatan . (2017). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia Tahun 2017.* Retrieved from <http://sdki.bkkbn.go.id/files/buku/2017IDHS.pdf>.
- Bee, L. W., Akili, R. H., & Sinolungan, J. V. . (2014). *Hubungan antara Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Salibabu Kabupaten Kepulauan Talaud Tahun 2014.* Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/12692/12290>
- Celent, N., Astuti, J., & Nugrahaningtyas. (2017). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Frekuensi Sakit pada Bayi Usia 6-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Girisubo dan di Puskesmas Girisubo Gunungkidul.* 6(2), 35. Retrieved from <http://journal.akpergshwng.ac.id/index.php/gsh/article/view/58>
- Damayanti, I. P., Lusiana, N., Saputri, E. M., & Yulviana, R. (2016). *Kesehatan Anak untuk para Bidan.* Yogyakarta: Deepublish.
- Dewi, L. K. (2013). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Frekuensi Kejadian Sakit pada Bayi Usia 6-12 Bulan di Puskesmas Sayegan Kabupaten Sleman Yogyakarta.* Retrieved from <http://digilib.unisayogya.ac.id/619/1/Naskah Publikasi.pdf.pdf>

- Djojodibroto, D. (2009). *Respirologi (Respiratory medicine)*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Elyana, M & Candra, A. (2010). *Hubungan Frekuensi ISPA dengan Status Gizi Balita*. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/89869-ID-hubungan-frekuensi-ispa-dengan-status-gi.pdf>
- Ernawati, & maryani, A. (2016). *Hubungan Pengetahuan Orang Tua tentang Makanan Jajanan dengan Kejadian Diare pada Anak SD Negeri 1 Buayan Kecamatan Buayan Kabupaten Kebumen*. Retrieved from <http://ejournal.stikesmuhgombong.ac.id/index.php/JIKK/article/view/167>
- Felita, P., Kurniawan, H., & Dewajanti, A. M. (2016). Retrieved from <https://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/Meditek/article/view/1655/1730>
- Hadiana, S. Y. M. (2013). *Hubungan Status Gizi Terhadap Terjadinya Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita di Puskesmas Pajang Surakarta*. Retrieved from <http://eprints.ums.ac.id/22566/>
- Halim & Fitri. (2012). *Hubungan Faktor Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Pekerja Mebel Dukuh Tukrejo, Desa Bondo, Kecamatan Bangsri, Kabupaten Jepara, Provinsi Jawa Tengah*. Retrieved from <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20318892-S-PDF-Fitria%20Halim.pdf>
- Hamidin, A. S. (2014). *Buku Lengkap : Imunisasi Alami untuk Anak*. Yogyakarta: Saufa.
- Hastono, S. P. (2016). *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Hastuti, A. P. (2015). *Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Status Gizi Balita dengan Frekuensi Terjadinya ISPA di Desa Kebondalem Gringsing Batang*. Retrieved from <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/FIKkeS/article/view/1901/1943>
- Hidayatullah, L. M., Helmi, Y., & Aulia, H. (2014). *Hubungan Antara Kelengkapan Imunisasi Dasar dan Frekuensi Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita yang Datang Berkunjung ke Puskesmas Sekip Palembang 2014*. Retrieved from <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jkk/article/view/5170>

- Jafri, Y., & Sesrinayenti. (2018). *Status Imunisasi BCG dengan Kejadian Tuberkulosis Paru pada Anak Usia Balita di Poliklinik Anak RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2018*. Retrieved from <https://jurnal.stikesperintis.ac.id/index.php/PSKP/article/view/127/116>
- Joseph, N., Naik, V., Mahanshetti, N., Unnikrishnan, B., Mallapur, M., & Kotian, S. (2013). *Factors Associated with Morbidities Among Infants in Three Sub Centre Areas of Belgaum District of South India: A Longitudinal Study*. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3760326/>
- Kemenkes RI. (1999). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 829 Tahun 1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Available at: https://peraturan.bkpm.go.id/jdih/userfiles/batang/KEPMENKES_829_1999.pdf
- Kemenkes RI. (2008). *Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 852 tahun 2008 tentang Strategi Nasional Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. Available at: http://ciptakarya.pu.go.id/plp/upload/peraturan/Kepmen_Kes_No_852_Tahun_2008_-_strategi_nasional_STBM.pdf
- Kemenkes RI. (2010). *Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1995 tahun 2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Available at: <http://gizi.depkes.go.id/wp-content/uploads/2012/07/buku-sk-antropometri-2010.pdf>
- Kemenkes RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1077 tahun 2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara dalam Ruang Rumah*. Available at: http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK%20No.%201077%20ttg%20Pedoman%20Penyehatan%20Udara%20Dalam%20Ruang%20Rumah.pdf
- Khasanah, Y. U., & Rahayu, D. M. (2015). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Frekuensi Sakit pada Bayi Umur 6-12 Bulan*. Retrieved from <http://jurnal.akbiduk.ac.id/assets/doc/170116015339-7HUB PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF.pdf>
- Kusminarti, D. E. (2009). *faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pertumbuhan Balita Usia 2-4 Tahun di Kelurahan Salaman Mloyo Kecamatan Semarang Barat Kota Semarang Tahun 2009*. Retrieved from

- <https://lib.unnes.ac.id/110/1/6072.pdf>
- Locke, T., Keat, S., Walker, A., & Mackinnon, R. (2013). *Microbiology and Infectious Diseases on the move*. Jakarta: Indeks.
- Maryani, D. (2012). *Hubungan antara Kondisi Lingkungan Rumah dan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga dengan Kejadian ISPA pada Balita di Kelurahan Bandaharjo Kota Semarang*. Retrieved from <https://lib.unnes.ac.id/18277/1/6450407010.pdf>
- Mastin, M., & Roosita, K. (2015). *Kecukupan Vitamin A dan Praktek Pemberian Air Susu Ibu serta Kelengkapan Imunisasi Dasar dan Morbiditas Bayi*. Retrieved from <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/9310>.
- Muchtadi, Deddy. (2009). *Pengantar Ilmu Gizi*. Bandung; Alfabetia.
- Mumpuni, Y., & Romiyanti. (2016). *45 Penyakit yang Sering Hinggap pada Anak*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Najmah. (2016a). *Epidemiologi: Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Najmah. (2016b). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Nelson, K., & Williams, C. M. (2009). *Infectious Disease Epidemiology: Theory and Practice*. Burlington: Jones & Bartlett Learning.
- Notoatmodjo, S. (2003a). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2003b). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2015). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Novard, M. F. A., Suharti, N., & Rasyid, R. (2019). *Gambaran Bakteri Penyebab Infeksi pada Anak Berdasarkan Jenis Spesimen dan Pola Resistensinya di Laboratorium RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014-2016*. Retrieved from <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/955>
- Nugroho. (2013). *mikrobiologi Kedokteran*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Nurwitasari, A., & Wahyuni, C. U. (2015). *Hubungan Status Gizi dan Riwayat*

- Kontak Terhadap Kejadian Tuberkulosis Anak di Kabupaten Jember.*
Retrieved from
https://www.researchgate.net/profile/Chatarina_Umbul_Wahyuni/publications/313942515_The_Effect_of_Nutritional_Status_and_Contact_History_toward_Childhood_Tuberculosis_in_Jember/links/58cb63f292851c31f65524f9/The-Effect-of-Nutritional-Status-and-Contact-His
- Pemerintah RI. (2012). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 33 Tahun 2012 Tentang Pemberian ASI Eksklusif.* Retrieved from http://www.hukor.depkes.go.id/uploads/produk_hukum/PP%20No.%2033%20ttg%20Pemberian%20ASI%20Eksklusif.pdf
- Polumulo, S.Z. (2012). *Hubungan Sanitasi Rumah dengan Kejadian Penyakit Common Cold pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalate Kota Gorontalo Tahun 2012.* Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/37236-ID-hubungan-sanitasi-rumah-dengan-kejadian-penyakit-common-cold-pada-balita-di-wila.pdf>
- Pusat Data dan Informasi Kesehatan Kemneterian Kesehatan RI. (2015). *Situasi Kesehatan Anak Balita di Indonesia.* Retrieved from <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-anak-balita.pdf>.
- Prasetyawati, A. E. (2011). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Untuk Kebidanan Holistik.* Yogyakarta: Nuha Medika.
- Prasetyono, D. S. (2009). *ASI Eksklusif.* Yogyakarta: Diva Press.
- Proverawati, A., & Wati, E. K. (2017). *Ilmu Gizi untuk Keperawatan & Gizi Kesehatan.* Yogyakarta: Nuha Medika.
- Ranuh, G. I. G. ., Suyitno, H., Hadinegoro, S. R. S., Kartasasmita, C. B., Ismoedijanto, & Soedjatmiko. (2011). *Pedoman Imunisasi di Indonesia.* Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Safitri, M. R., & Briawan, D. (2013). Hubungan Antara Suplementasi Vitamin A Pada Ibu Nifas Dan Morbiditas Bayi Umur 0—6 Bulan Di Kecamatan Ciampela, Kabupaten Bogor Tahun 2013. Retrieved from <http://103.10.105.65/index.php/jgizipangan/article/download/7687/5954>
- Saifuddin, A. B., Sumapraja, S., Djajadilaga, & Santoso, I. B. (2016). *Panduan*

- Pencegahan Infeksi: untuk Fasilitas Pelayanan Kesehatan dengan Sumber Daya Terbatas.* Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sambas, E. K., & Nurliawati, E. (2015). *Hubungan Antara Keterpajaman Asap Rokok dengan Kejadian Tuberkulosis pada Anak di RSUD Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya.* Retrieved from https://ejurnal.stikes-bth.ac.id/index.php/P3M_JKBTH/article/view/116
- Sari, K. (2017). *Hubungan Tingkat Paparan Asap Rokok dengan Frekuensi Terjadinya Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Anak Usia 1-5 Tahun di RT.02 RW.01 Kelurahan Polehan Kota Malang.* Retrieved from <http://eprints.umm.ac.id/41860/1/jiptummpp-gdl-karlinasar-47574-1-1.pendah-n.pdf>
- Sefrina, A., & Purnama, S, C. (2012). *Mengenal, Mencegah, Menangani, Berbagai Penyakit pada Bayi dan Balita.* Jakarta: Dunia Sehat.
- Sjahmiem, M. (2002). *Ilmu Gizi 1 Pengetahuan Dasar Ilmu Gizi.* Jakarta: Papas Sinar Sinanti.
- Slamet, J. (2004). *Kesehatan Lingkungan.* Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Soetjiningsih. (2007). *ASI Petunjuk untuk Tenaga Kesehatan.* Jakarta: EGC.
- Sofia. (2017). *Faktor Risiko Lingkungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar.* Retrieved from <http://ejournal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/an/article/download/35/30>
- Sommer, A. (2003). *Defisiensi Vitamin A dan Akibatnya: Panduan Lapangan Untuk Deteksi dan Pengawasan, E/3.* Jakarta: Buku kedokteran EGC.
- Supit, A. F., Joseph, W. B., & Kaunang, W. P. J. (2016). *Hubungan Antara Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut pada Balita di Desa Talawaan Atas dan Desa Kima Bajo Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara.* Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/download/12214/11793>
- Suhardjo. (1989). *Sosiobudaya Gizi.* Bogor: IPB.
- Suhardjo. (2003). *Tumbuh Kembang Anak.* Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran

EGC.

- Suiraoaka, I. P., Kusumajaya, A. A. N., & Larasati, N. (2011). *Perbedaan Konsumsi Energi, Protein, Vitamin A dan Frekuensi Sakit karena Infeksi pada Anak Balita Status Gizi Pendek (Stunted) dan Normal di Wilayah Kerja Puskesmas Karangasem I.* Retrieved from <http://poltekkes-denpasar.ac.id/files/JIG/V2N1/Suiraoaka.pdf>.
- Suryani, I., Edison, & Nazar, J. (2014). *Hubungan Lingkungan Fisik dan Tindakan Penduduk dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya.* Retrieved from <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/215>
- Suryo, J. (2010). *Herbal Penyembuh Gangguan Sistem Pernapasan.* Yogyakarta: B First.
- UNICEF. (2019). *Childhood Disease.* Available at: <https://www.unicef.org/health/childhood-diseases>
- Widagdo. (2011). *Masalah dan Tatalaksana Penyakit Infeksi pada Anak.* Jakarta: Sagung Seto.
- Widagdo. (2012). *Masalah dan Tata Laksana Penyakit Anak dengan Demam.* Jakarta: Sagung Seto.
- Wilyani, E. S., & Purwoastuti, E. (2015). *Ilmu Kesehatan Masyarakat dalam Kebidanan.* Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- World Health Organization (WHO). (2014). *Infectious Diseases.* Available at: http://www.who.int/topics/infectious_diseases/en/
- World Health Organization (WHO). (2015). *Child Health.* Available at: http://www.who.int/gho/child_health/en/
- Wulandari, N. (2013). *Hubungan Status Gizi dengan durasi dan Frekuensi Kejadian Infeksi (ISPA dan Diare) pada Anak Usia 1-3 Tahun di Puskesmas Bangetayu Semarang Tahun 2013.* Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id/53823/1/4677.pdf>