

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U. (2008). *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. Jakarta: UI Press.
- Aprilia, D., Rahayu, U. and . K. (2018). *Hubungan Perilaku dengan Kualitas Komponen Rumah Penderita Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut tahun 2017* (Studi Kasus di Desa Wage Kec. Taman Kab. Sidoarjo). *Gema Lingkungan Kesehatan*. 16(1). pp. 38–49. doi: 10.36568/kesling.v16i1.816.
- Azwar, A. (1990) . *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Jakarta : Mutiara.
- Departemen Kesehatan RI. (2002). *Pedoman Pemberantasan Peyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut*. Ditjen PPM & PL.
- Departemen Kesehatan RI. (2005). *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Indonesia*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). *Pedoman program pemberantasan penyakit infeksi saluran pernafasan akut untuk penanggulangan premonia pada balita*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Dewi, N., Irawan, D., & Indraswati, D. (2016). *Faktor Risiko Kejadian ISPA Pada Balita Di Desa Balerejo Kecamatan Balerejo Kabupaten Madiun Tahun 2015*, 14(3), pp. 181–186.
- Dinas Kesehatan Kota Sidoarjo. (2018). *Profil Kesehatan Kabupaten Sidoarjo Tahun2018*.<http://dinkes.sidoarjokab.go.id/wpcontent/uploads/2019/09/buku-profil-2018-web.pdf>. 28 Oktober 2019
- Dinas Kesehatan Kota Sidoarjo. (2019). *Profil Kesehatan Kecamatan Buduran SidoarjoTahun2019*.<http://dinkes.sidoarjokab.go.id/wpcontent/uploads/2019/09/buku-profil-2019-web.pdf>. 17 Januari 2020
- Dwijayanti, R., . S., & . D. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Isipa). *Gema Lingkungan Kesehatan*, 17(1), 62–66. <https://doi.org/10.36568/kesling.v17i1.1055>
- Hardianingtiyas, F., Mujiyono., K. H. (2017) ‘Faktor Kejadian ISPA Di Desa Sugihwaras Kecamatan Maospati Kabupaten Magetan Jawa Timur Tahun 2016’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Heryawan, I. (2011). *Pengaruh Sanitasi Rumah terhadap ISPA pada Balita*. didownload dari <http://www.wordpress.com> diakses tanggal 23 November 2019.
- Ibrahim, H. (2011). *Faktor – faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada anak Balita di wilayah Puskesmas Botumoito Kabupaten Boalemo Tahun 2011*. Tesis Program Pascasarjana Unhas.

- Istihoroh, Y. R., Rahayu, U., & Hermiyanti, P. (2018). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Wilayah Kerja Puskesmas Kadur Tahun 2017. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 16(1). <https://doi.org/10.36568/kesling.v16i1.812>
- Iswarini, D. (2006). *Hubungan antara kondisi fisik rumah, kebersihan rumah, kepadatan penghuni dan pencemaran udara dalam rumah dengan keluhan penyakit ISPA pada balita*. Skripsi. Surabaya : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.
- Kepmenkes No.829/Menkes/SK/VIII/1999. *Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI
- Kusnoputranto, H., Susanna, D. (2000). *Kesehatan Lingkungan*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia. Depok.
- Lamsidi, A. (2003). *Hubungan Kondisi Kesehatan Lingkungan Pemandokan dengan Kejadian ISPA di Pondok Pesantren Sabilal Muhtadin Desa Jaya Karet Kecamatan Mentaya Hilir Selatan Provinsi Kalimantan Tengah* [skripsi]. Semarang: Pascasarjana. UNDIP
- Maafdi, 2006. Karakteristik Penderita Pneumonia Rawat Inap di Rumah Sakit Advent Medan Tahun 2003-2004. Skripsi FKM USU. Medan.
- Maryunani, A. (2010). *Ilmu Kesehatan Anak dalam Kebidanan*. Jakarta : Trans Info Media.
- Mukono, H. J. (2006). *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan edisi Kedua*. Surabaya: Airlangga University Press. Edisi Kedua: 107
- Mustafa, 2006. Kajian Status Gizi Dan Faktor Yang Mempengaruhi Serta Cara Penanggulangannya Pada Anak Balita di Kota Banda Aceh Pasca Bencana Gempa Bumi Dan Gelombang Tsunami Tahun 2005. Tesis Program Pasca Sarjan Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Muttaqin, A. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Jakarta, Salemba Medika.
- Najmah. (2016). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta : Trans Info Media.
- Nelson. (2003). *Ilmu Kesehatan Anak*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Nindya, T., Sulistyorini, L. (2005). *Hubungan Sanitasi Rumah dengan Kejadian ISPA pada Anak Balita*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*
- Notoatmodjo, S. (2003). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar*. Jakarta : PT.Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT.Rineka Cipta.

- Noviyanti, V. (2012). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit ISPA Balita Di Sekitar Wilayah Tempat Pembuangan Akhir Sampah (TPAS) Tamangapa Kota Makassar Tahun 2012*. UIN : Makassar.
- Oktaviani, V. (2009). *Hubungan Antara Sanitasi Fisik Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas (ISPA) Pada Balita Di Desa Cepogo Kecamatan Cepogo Kabupaten Boyolali*. <http://eprints.ums.ac.id/5965/1/J410050018.PDF>. 26 November 2019.
- Permenkes. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 01 tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Pemukiman*. Jakarta.
- Putri, M. (2017). *Hubungan sanitasi fisik rumah dan PM₁₀ dengan kejadian ISPA pada anak balita di pemukiman sekitar lingkungan industri Desa Tumapel Kabupaten Mojokerto*. Skripsi. Surabaya : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga
- Rahmawati, Hartono. (2012). *Gangguan Pernafasan Pada Anak : ISPA*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Riset Kesehatan Dasar. (2007). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Rifai. (2004). *Hubungan Faktor Lingkungan Rumah dan Karakteristik Individu dengan Gangguan Saluran Pernafasan Anak Balita di Wilayah Puskesmas Pekik Nyaring Kabupaten Bengkulu Utara Provinsi Bengkulu Tahun 2004*. Depok : FKM UI.
- Sinaga, E.S. (2010). *Hubungan Kondisi Lingkungan Di Dalam Rumah Penduduk Dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Anak Pra Sekolah Di Kelurahan Mabar Kecamatan Medan Deli*. Universitas Surakarta
- Soedjadi Keman. (2005). *Kesehatan perumahan dan lingkungan pemukiman*, Jurnal Kesehatan Lingkungan.
- Soemirat, J.S. 2010. *Epidemiologi Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suhandayani I. (2007). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Puskesmas Pati I Kabupaten Pati Tahun 2006*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Fakultas Ilmu Keolahragaan UNNES.
- Sulistiyorini, L., Sukamawa, A., & Keman, S. (2006). *Determinan Sanitasi Rumah dan Sosial Ekonomi Keluarga terhadap Kejadian Ispa pada Anak Balita Serta Manajemen Penanggulangannya di Puskesmas*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* Vol.3, No.1, Hal 49 – 58.

- Syam, Dedi, M., Ronny. (2016). *Suhu, Kelembaban dan Pencahayaan Sebagai Faktor Risiko Kejadian Penyakit Ispa Pada Balita di Kecamatan Balaesang Kabupaten Donggala*. Jurnal Hifiene Volume 2, No.3 September – Desember 2016. <https://pdfs.semanticscholar.org/c9fb/3595f650339bc4ae0fbaaedbbfbb6d7869a7.pdf>. 20 November 2019.
- Taylor V. (2002). *Health Hardware for Housing for Rural and Remote Indigenous Communities*. Australia : Central Australian Division of General Practice.
- WHO. 2003. *Penanganan ISPA Pada Anak di Rumah Sakit Kecil Negara Berkembang. Pedoman Untuk Dokter Dan Petugas Kesehatan Senior*. Alih Bahasa: C. Anton Widjaja. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Widoyoko, E. (2012). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Yusup, A. (2005). *Hubungan sanitasi rumah secara fisik dengan kejadian ISPA pada balita*. Surabaya : Jurnal Kesehatan Lingkungan Universitas Airlangga.

