

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U.F. (2006). *Imunisasi Mengapa Perlu?*. PT. Kompas Media Nusantara : Jakarta.
- _____. (2008). *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. UI Press : Jakarta
- Andarini, S., Asmika., dan Noviana A, . (2005). *Hubungan antara status gizi dan tingkat konsumsi energi, protein, dengan frekuensi kejadian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) pada balita diwilayah kerja puskesmas gondanglegi, kecamatan gondang legi kabupaten malang*. <http://elibrary.ub.ac.id/>. Tesis.
- Anik, Maryunani. (2010) . *Ilmu kesehatan anak dalam kebidanan*. Jakarta Timur ; CV Trans Info Media.
- Azwar, S. (2010). *Sikap Manusia teori dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar : Yogyakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Tahun 2013*. Online (depkes.go.id/downloads/riskesdas2013/hasil%20Riskesdas%202013.pdf). Diakses tanggal 19 Maret 2018.
- Balitbangkes. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.; 2013. doi:1 Desember 2013.
- Bustan, M. N. (2007). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular (Ed II)*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Chayatin, Nurul. (2009). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi*. Salemba Medika : Jakarta.
- Chin, J. (2009). *Manual Pemberantasan Penyakit Menular (Ed 17th)*. Editor Penterjemah : Dr. I. Nyoman Kandun, MPH. Infomedika : Jakarta.

Citra, Putri. (2012). Hubungan Lingkungan Dalam Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Atang Jungket Kecamatan Bies Kabupaten Aceh Tengah Tahun 2012. (*Skripsi*). FKM UI : Depok.

Corwin, E,J. (2009). *Buku Saku Patofisiologi*. EGC : Jakarta.

Departemen Kesehatan RI. (1987). *Pedoman Bidang Studi Pembuangan Sampah*. Proyek Pengembangan Tenaga Sanitasi Pusat : Jakarta.

_____. (2012). *Profil data Kesehatan Indonesia*. Depkes RI : Jakarta.

_____. (2000). *Informasi tentang ISPA pada Balita*. Pusat Penyuluhan Kesehatan Masyarakat : Jakarta.

_____. (2008). *Pedoman Progam Pemberantasan penyakit infeksi saluran pernafasan akut untuk penanggulangan pneumonia pada balita*. Depkes RI : Jakarta.

_____. (2008). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2007*. USAID, BPS, BKKBN : Jakarta.

_____. (2009). *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Depkes RI : Jakarta.

_____. (2013). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI : Jakarta.

Dongky, Patmawati., & Kadrianti. (2016). Faktor Risiko Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian ISPA Balita di Kelurahan Takatidung Polewali Mandar. *Unnes Journal of Punlic Health* p 328.

Entjang, I. (2011). *Mikrobiologi & Parasitologi untuk Akademi Keperawatan*. Citra Aditya Bakti : Bandung.

Fidiani, H. (2011). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Jabung, Kabupaten Malang, Provinsi Jawa Timur Tahun 2011*. (*Skripsi*). FKM UI : Depok.

- Fillacano, Rahmayatul. (2013). Hubungan Lingkungan dalam Rumah Terhadap ISPA Pada Balita Di Kelurahan Ciputat Kota Tangerang Selatan Tahun 2013. (*Skripsi*). UIN Syarif Hidayatullah : Jakarta.
- Fitri, Widya. (2004). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Propinsi Riau Tahun 2004. (*Tesis*). FKM UI : Depok.
- Gapar, I Gede S., Nyoman Adi P., I.B.G. Pujaastawa. (2015). Hubungan Kualitas Sanitasi Rumah dengan Kejadian Penyakit ISPA di Wilayah Kerja Puskesmas IV Denpasar Selatan Kota Denpasar. (*Tesis*). Fakultas Kedokteran Universitas Udayana : Bali.
- Gertrudis T. (2010). Hubungan Antara Kadar Partikulat (PM10) Udara Rumah Tinggal Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Sekitar Pabrik Semen PT Indocement, Citeurep Tahun 2010. (*Tesis*). FKM UI : Depok.
- Ghozali, Imam. (2013). *Aplikasi Multivariate dengan Progam SPSS (Ed 7)*. Badan Penerbit UNDIP : Semarang.
- Habeahan. (2009). *Pengertian ISPA*. PT Sindo Indonesia : Jakarta.
- Habibi, Muhammad. S, Dwi. G, Krisnawati. B. (2016). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Anak Berumur 12-59 Bulan di Puskesmas Kelurahan Tebet Barat, Kecamatan Tebet, Jakarta Selatan, Tahun 2013. (*Skripsi*). FKM UI : Depok
- Hadi, H., . (2005). *Beban Ganda Masalah Gizi Dan Implikasi Nya Terhadap Kebijakan Pembangunan Kesehatan Nasional*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta.
- Hasan, Nani Rusdawati. (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita di wilayah kerja UPTD Kesehatan Luwuk Timur, Kabupaten Banggai, Provinsi Sulawesi Tengah. (*Skripsi*). FKM UI : Depok.
- Hastono, Sutanto Priyo. (2017) . *Analisis Data pada Bidang Kesehatan (Ed.1)*. Rajawali Pers : Depok

- Hayati, Sri. (2014). Gambaran Faktor Penyebab Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita di Puskesmas Pasirkaliki Kota Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan Vol 11, 66*.
- Hidayati, R. (2009). *Asuhan Keperawatan pada Kehamilan Fisiologis dan Patologis*. Salemba Medika : Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI. (2011). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 1077/MENKES/PER/V/2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara dalam Ruang Rumah*. Kemenkes RI : Jakarta.
- _____. (2012). *Pedoman Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan : Jakarta.
- _____. (2012). *Modul Tatalaksana Standar Pneumonia*. Kemenkes RI : Jakarta.
- Kunoli, J, Firdaus. (2013). *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular : Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. TIM : Jakarta.
- Kurniawan, Thomas Aquinas. (2015). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian ISPA Pada Balita di Posyandu Metuk Desa Golo Tolang Wilayah Kerja Puskesmas Ketang Kabupaten Manggarai Timur Tahun 2015. (*Skripsi*). FKM Esa Unggul : Jakarta.
- Kusnoputranto, Haryoto. (2000). *Kesehatan Lingkungan*. FKM UI : Jakarta.
- Lemeshow, Stanley. (1997). *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. UGM : Yogyakarta.
- Lindawaty. (2010). Partikulat (PM10) Udara Rumah Tinggal Yang Mempengaruhi Kejadian ISPA Pada Balita Di Kecamatan Mampang Prapatan, Jakarta Selatan Tahun 2009-2010. (*Tesis*). FKM UI : Depok.
- Marlina, Lenni., Sorimuda, S., Ramailah. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Anak

- Balita Di Puskesmas Panyabunganjae Kabupaten Mandailing Natal 2014. (*Skripsi*). FKM USU : Medan.
- Misnadiarly. (2008). *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumonia Pada Anak Balita, Orang Dewasa, Usia Lanjut*. Jakarta : Pustaka Populer Obor.
- Notoatmodjo . (2003). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Rineka Cipta : Jakarta.
- _____. (2005). *Promosi Kesehatan dan Teori Aplikasinya*. Rineka Cipta : Jakarta.
- _____. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Pangaribuan, Sariana. (2017). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Puskesmas Remu Kota Sorong. (*Skripsi*). STIKes Papua : Papua.
- Prasetyo, D.S. (2009). *Buku Pintar ASI Eksklusif Pengenalan, Praktik, dan Kemanfaatan-Kemanfaatannya*. Diva Press : Yogyakarta.
- Rahmawati, Dwi & Hartono. (2012). *Gangguan Pernafasan Pada Anak : ISPA*. Nuha Medika : Yogyakarta.
- Riduwan. (2010). *Dasar-Dasar Statistika*. Alfabeta : Bandung.
- Roesli, Utami. (2009). *Mengenal ASI Eksklusif*. Trubus Agriwidya : Jakarta.
- Safitri, Aprinda Dwi dan Ismail, Sofyan. (2010). *Hubungan Tingkat Kesehatan Rumah Dengan Kejadian ISPA Anak Balita Di Desa Labuhan Kecamatan Labuhan Badas Kabupaten Sumbawa*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol 3 No. 2 p 139-150.
- Saydam, Gouzali. (2011). *Memahami berbagai penyakit (penyakit pernapasan dan gangguan pencernaan)*. Alfabeta : Bandung.
- Soetjiningsih. (2012). *Tumbuh Kembang Anak*. EGC : Jakarta.

Sofia. (2017). *Faktor Risiko Lingkungan dengan Kejadian ISPA pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar*. Poltekkes Kemenkes Aceh : Aceh Besar.

Supriasa. (2002). *Penilaian Status Gizi*. EGC : Jakarta.

Syahidi, Muhammad Habibi., Dwi Gayatri., dan Krisnawati Bantas. (2010). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut pada Anak berumur 12-59 Bulan di Puskesmas Kelurahan Tebet Barat, Kecamatan Tebet, Jakarta Selatan, Tahun 2013. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia Vol 1*, 27.

Tobing. (2005). *Aspek Lingkungan dan Legalitas Pembuangan Sampah Serta Sosialisai Pemanfaatan Sampah Organik Sebagai Bahan Baku Pembuatan Kompos*. Universitas Nasional dan Dikmentri DKI : Jakarta

Wati, Erna Kusuma. (2005). Hubungan Episode Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan Pertumbuhan bayi umur 3-6 Bulan Di Kecamatan Suruh Kabupaten Semarang. (Tesis). Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro : Semarang

Wawan. A., Dewi. M., (2011). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia (Cetakan II)*. Nuha Medika : Yogyakarta.

Wong, Donna. L. (2003). *Pedoman Klinik Keperawatan Pediatrik*. EGC : Jakarta.

World Health Organization. (2003). *Health Aspect of Air Pollution*. WHO Regional Office : Europe.

_____. (2008). *Pencegahan dan Pengendalian ISPA di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Diakses : 29 Maret 2018

Yuliarti, N. (2008). *Racun di Sekitar Kita*. CV. Andi Offset : Yogyakarta.