

## DAFTAR PUSTAKA

- Adioetomo, (2010). *Demografi Kependudukan*. Jakarta. Fitramaya.
- Almatsir, (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta . Gramedia Pustaka.
- Cristanto, (2015). *Kapita Selekta Kedokteran (I, Vol. I)*. Jakarta: EGC.
- CMA Foundation Aware. 2011. *Acute Respiratory Tract Infection Guideline Summary*. <http://www.aware.md> (6 April 2018)
- Depkes RI (2008). *Buku Bagan MTBS (Manajemen Terpadu Balita Sakit)*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta
- Depkes RI (2012). Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan. Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. *Jurnal* [http://125.160.76.194/bidang/yan med/farmasi/Pharmaceutical/ISPA.pdf](http://125.160.76.194/bidang/yan%20med/farmasi/Pharmaceutical/ISPA.pdf)
- Depkes RI, (2015). *Bimbingan Keterampilan Dalam Penatalaksanaan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Anak*. Jakarta
- Depkes RI, (2011). *Pedoman Program pemberantasan Penyakit ISPA untuk penanggulangan pneumonia pada balita*. Jakarta
- Handayani, (2011). Faktor Resiko ISPA Pada Balita. *Jurnal dari* <http://medical.wordpress.com>. diakses Januari 2018
- Hendrayana (2009). Determinan ISPA Pneumonia Pada Balita. Diakses dari : <http://www.medicine.info.com>
- Kasiati, (2015). Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi Balita Yang Dirawat Inap Di Rumah Sakit. *Poltekkes Kemenkes Malang*.
- Kemenkes RI (2017). Profil Kesehatan Indonesia. Tersedia dalam <http://www.depkes.go.id> diakses tanggal 23 Januari 2018
- Kemenkes RI, (2010). Jendela Epidemiologi. Pneumonia Pada Balita. *ISSN 2087-1546. Vo;3 September 2010*.
- Kemenkes RI. (2015). Rencana Strategi Kesehatan 2015-2019. <http://www.depkes.go.id> diakses tanggal 23 Januari 2018

- Krestanto, (2005). Penatalaksanaan Kasus Ispa. <http://www.usu.ac.id> diakses tanggal 18 Januari 2018
- Krianto, (2011). Indonesia Kandung Penyakit Terlengkap Di Dunia. Dari <http://www.suarakarya-online.com/news.html?id=157474> diakses tahun 2018
- Lany, (2011). Imunisasi. from : <http://www.kesrepro.com> di akses tahun 2018
- Mairusnita (2007). Karakteristik penderita ispa pd balita yang berobat ke badan pelayanan kesehatan rumah sakit umum daerah (BPKRSUD) kota langsa tahun 2006. Diunduh dari <http://repository.usu.ac.id/> diakses tanggal 11 Februari 2018
- Michelow (2014). Epidemiology and clinical characteristics of community-acquired pneumonia in hospitalized children. *Pediatrics* 2004;113: 701-7
- Naning, et.al. (2012). Hubungan perawatan di rumah terhadap perubahan status ISPA bukan neumonia menjadi pneumonia di kabupaten Kotabaru. *Sains kesehatan berkala penelitian pasca sarjana ilmu kesehatan Universitas Gajah Mada. 1 Januari*
- National Institute for Health and Clinical Excellence. 2008. *Respiratory Tract Infection – Antibiotic Prescribing*. <http://www.nice.org.uk> (6 April 2014)
- Notatmodjo, (2010). *Ilmu Kesehatan Masyarakat: Teori dan Aplikasi*. Rhineka Cipta. Jakarta
- Notoatmodjo, (2010). *Metodologi Penelitian*. Teori dan Aplikasi. Jakarta. Rhineka Cipta.
- Rahayu RA dan Bahar A. 2007. Penatalaksanaan Infeksi pada Usia Lanjut Secara Menyeluruh. In: Sudoyo A.W., Setiyohadi B., Alwi I., Simadibrata M. dan Setiati S. (editor). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, p:1407-9
- Rahmat (2013). *Mengenal, Mencegah Dan Mengobati Gangguan Kesehatan Pada Balita*. Yogyakarta.
- Riduwan, (2011). *Belajar Mudah Penelitian*. Alfabeta. Bandung
- Rosita, (2007). Ispa (infeksi saluran pernapasan akut). <https://dokumen.tips>

Setianingsih, (2015). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Lingkungan Dalam Mencegah Kejadian ISPA Pneumonia Di Desa Krakitan Kecamatan Bayat Kabupaten Klaten.

Sigalingging (2012). Karakteristik Penderita Penyakit Pneumonia Pada Anak Di Ruang Merpati Ii Rumah Sakit Umum Herna Medan . *Universitas Darma Agung Medan*

Sugiyono (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Alfabeta. Bandung

Sukarni, (2013). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Sunyataningkamto (2004). The role of indoor air pollution and other factor in the incidence of pneumonia in under five-children. *Pediatricta Indonesiana*.

Suparyanto (2012). ISPA dan Pneumonia. <http://www.suparyanto.blogspot.com> diakses tahun 2018

Swidarmoko, (2002). Pulmonologi Intervensi Dan Gawat. Darurat Napas. *Departemen Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi Fakultas. Kedokteran Universitas Indonesia*.

