

## DAFTAR PUSTAKA

- Aspuah, Siti. 2013. *Kumpulan kuesioner dan instrumen penelitian kesehatan*. Yogyakarta, Nuha Medika : 23-28.
- Dharmage, SC. 2009. *Relevance of the Hygiene Hypothesis to Early vs. Late Onset Allergic Rhinitis*. Clin exp Allergy : 370 -378.
- Depkes RI. (2002). *Pedoman pemberantasan penyakit saluran pernafasan akut*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. (2009). *Pedoman program pemberantasan penyakit infeksi saluran pernafasan akut untuk penanggulangan premonia pada balita*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Dewi, Putu S, Darmadi, I.G.W, dan Marwati, R.M. 2014. Hubungan faktor-faktor sanitasi rumah dengan kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut di wilayah kerja Puskesmas IV Denpasar Selatan tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* volume 4 no 2 : 175 – 180.
- Hartono, R dan R.H. Dwi, 2012. *ISPA: Gangguan Pernafasan pada Anak*. Yogyakarta, Nuha Medika : 27-30.
- Hasan, Nani R. 2012. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian penyakit ISPA pada balita di wilayah kerja UPTD Kesehatan Luwuk Timur, Kabupaten Banggai, Provinsi Sulawesi Tengah tahun 2012*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Kasdjono, Heru Subaris, 2011. *Penyehatan Pemukiman*. Yogyakarta, Gosyen Publishing : 1-23.
- Kementerian Kesehatan RI. 2011. *Peraturan menteri kesehatan RI No. 1077/Menkes/PER/V/2011 tentang pedoman penyehatan udara dalam ruang rumah*. Jakarta : Kemenkes RI.
- Keputusan Menteri Kesehatan No. 829/Menkes/SK/VII/1999 *tentang persyaratan kesehatan perumahan*. Jakarta : Kepmenkes RI.
- Kusnopuntoro, H dan Susana, D. (2000). *Kesehatan Lingkungan*. Depok, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Mudehir, M. 2002. *Hubungan faktor-faktor lingkungan rumah dengan kejadian penyakit ISPA pada anak balita di Kecamatan Jambi Selatan tahun 2002*. Depok, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Muttaqin, Arif. 2008. *Buku ajar asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem imunologi*. Jakarta, Salemba Medika.

- Nindya, T.S. 2005. *Hubungan sanitasi rumah dengan kejadian ISPA*. FKM Universitas Airlangga.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2003. *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta, Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta, Rineka Cipta : 55-59.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta, Rineka Cipta : 37-41.
- Peraturan Menteri Negara No. 22/PERMEN/M/2008 *tentang standar pelayanan minimal bidang perumahan rakyat daerah Provinsi dan daerah Kabupaten/Kota*. Jakarta : Permen RI
- Peraturan Menteri Kesehatan No. 416/Menkes/PER/IX/1990 *tentang syarat-syarat dan pengawasan kualitas air*. Jakarta : Permenkes RI.
- Peraturan Menteri Kesehatan No. 907/Menkes/SK/VII/2002 *tentang syarat- syarat dan pengawasan kualitas air minum*. Jakarta : Permenkes RI.
- Salombe, Rolan G, Mokoagouw, D, dan Malonda, Nancy S.H. 2013. *Hubungan antara kondisi fisik rumah dengan kejadian ISPA pada anak balita di wilayah kerja Puskesmas Bengkol*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi.
- Suryani, Irma, Edison, dan Nazar, Julizar. 2013. Hubungan lingkungan fisik dan tindakan penduduk dengan kejadian ISPA pada balita di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya. *Jurnal kesehatan andalas*. Volume 4(1): 157 – 167.
- Undang – Undang RI Nomor 4 tahun 1992 *tentang perumahan dan pemukiman*. Jakarta : UUD RI.
- World Health Organization (WHO), 2004. *Rumah sehat dan persyaratannya*.
- Yuliasuti, dkk, 1992. *Gambaran Selintas Pasien ISPA di Poliklinik UPA RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta*. Yogyakarta : Berita Kedokteran Masyarakat.