

DAFTAR PUSTAKA

- Asmidayanti, S. (2012). Hubungan Status Gizi dengan Morbiditas ISPA Anak Usia Balita di Desa Tanjung Tanah Kecamatan Danau Kerinci Kabupaten Kerinci.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2007). Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2007). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2013). Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2013). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Barasi ME. (2007). *At A Glance: Ilmu Gizi*. Jakarta: Erlangga.
- Behrman, R.E. dkk. (2000). *Ilmu Kesehatan Anak Nelson*. Diterjemahkan oleh A. Samik Wahab. Jakarta: EGC.
- Chalabi, D. (2013). Acute respiratory infection and malnutrition among children below 5 years of age in Erbil governorate, Iraq. *Eastern Mediterranean Health Journal* .
- Depkes RI. (2007). Infeksi Saluran Pernafasan Akut. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI. (2010). *Riskesdas*. Jakarta: Depkes RI.
- Dinkes Provinsi DIY. (2013). *Profil Kesehatan Provinsi D. I. Yogyakarta*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Provinsi D. I. Yogyakarta.
- Elyana, M. A. (2013). Hubungan Frekuensi ISPA dengan Status Gizi Balita. *Journal of nutrition and health* , Vol 1 (1): 1-11.

- Fanada, M. (2012). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenten Palembang Tahun 2012.
- Ferdiansyah, H. N. (2010). Hubungan kadar Seng dan vitamin A dengan kejadian ISPA dan Diare. *Sari pediatri*.
- Karolina, I.K. (2012). The effect of exclusive breastfeeding on reducing acute respiratory infections in low birth weight infants. *Paediatrica Indonesiana*.
- Mairuhu V, A. B. (2012). *Factore Related To The Incidence Of Respiratory Disease For Infant In Barrang Lompo Island, Ujung Tanah Subdistrict Makassar City*.
- Menteri Kesehatan. (2005). *Keputusan Menteri Kesehatan Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia*, Jakarta.
- Rahajoe, N. (2008). *Buku Ajar Respirologi Anak*. Edisi Pertama. Badan Penerbit IDAI. Jakarta.
- Rasmaliah. (2004). *Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Dan Penanggulangannya*. Sumatera Utara.
- Schaibel, U. E. Kaufman, S.H.E. (2007). *Malnutrition And Infection: Complex Mechanism And Global Impacts*. *Plos Med*.
- Setiawan, R. (2010). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di wilayah Kerja Puskesmas Palasari Kecamatan Ciater Kabupaten Subang.
- Siagian, A. (2010). Gizi, Imunitass, dan Penyakit Infeksi .
- Sigalingging, G. (2011). Karakteristik Penderita Penyakit Pneumonia Pada Anak di ruang Merpati II Rumah Sakit Umum Herna Medan.

- Sukmawati, (2009). *Hubungan Status Gizi, Berat Badan Lahir, Imunisasi dengan Kejadian ISPA di Wilayah Kerja Puskesmas Tunikamaseang Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros*. Makassar.
- Supariasa, I.D.N, B., & Fajar, I., (2002). *Penilaian Status Gizi*, EGC, Jakarta.
- Suyami, (2004). *Karakteristik Faktor Resiko ISPA Pada Anaka Usia Balita Di Puskesmas Pembantu Krakitan, Bayat, Klaten*. Klaten.
- Tambunan, S. (2013). *Faktor-Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang 2013*.
- Wong, Eaton, Wilson, Winkelstein, Schwartz. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Volume 1*. Jakarta: EGC.