

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, R. (2012). *Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Sususan Kota Bandar Lampung*.
- Aidam, et al. (2005). Factors associated with exclusive breastfeeding in Accra, Ghana. *European Journal of Clinical Nutrition* 92005, 59, 789–798.
- Alebel, et al. (2018). Exclusive breastfeeding practice in Ethiopia and its association with antenatal care and institutional delivery. *International Breastfeeding Journal*, 13–31, 1–12.
- Almatsier, S. (2004). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*.
- Amin, Z. (2014). *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Berulang Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ngesrep Kota Semarang Tahun 2014*.
- Annah, Itma, R. N. dan J. A. (2012). *Faktor Risiko Kejadian Pneumonia Anak Umur 6-59 Bulan Di RSUD Salewangan Maros Tahun 2012*. Makassar.
- Azwar, A. (2002). *Pengantar Epidemiologi*. Jakarta Barat: Binarupa Aksara.
- Bayissa, et al. (2015). Knowledge and Practice of Mother towards Exclusive Breastfeeding and Its Associated Factors in Ambo Woreda West Shoa Zone Oromia Region, Ethiopia. *Epidemiology (Sunnyvale)*.
- Cahya, R. (2012). *Gender dan Seksual dalam Kehidupan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Depkes RI. (2004). *Pedoman Program Pemberantasan Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Untuk Penanggulangan Pneumonia Pada Balita*.
- Depkes RI. (2006). *Standar Pemantauan Pertumbuhan Balita*.
- Depkes RI. (2007). *Pedoman Tatalaksana Pedoman Pneumonia Balita*.
- Depkes RI. (2008). *Konsumsi Tembakau dan Prevalensi Merokok di Indonesia*.

- Depkes RI. (2009). *Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*.
- Depkes RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia*.
- Dinkes. (2008). *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta*.
- Domili. (2013). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Global Mongolato*.
- Efni, Y. (2014). *Faktor-Faktor Resiko Yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Balita di Kelurahan Air Tawar Barat Padang*.
- Friedman, Howard S., dan M. W. S. (2006). *Kepribadian, teori klasik dan riset modern*.
- Hananto. Miko. (2004). *Analisis Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di 4 Provinsi Di Indonesia*.
- Hariadi., et al. (2010). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Paru*. Surabaya: Departemen Ilmu Penyakit Paru FK Unair RSUD Dr. Soetomo surabaya.
- Hartati, S. (2011). *Analisis Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di RSUD Pasar Rebo*.
- Herman. (2002). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di Kabupaten Ogan Komering Ilir Sumatera Selatan*.
- Hockenberry, M.J., & Wilson, D. (2009). *Wong's Essentials Of Pediatric Nursing*. St. Louis Missouri: Elsevier Mosby.
- Juliansyah, F. (2010). *Perilaku Merokok Pada Remaja*.
- Kartasasmita, C. B. (2010). *Buletin Jendela Epedemiologi Pneumonia Balita*. Jakarta: Pusat Data dan Surveinlans Epedemiologi.
- Kemenkes RI. (1999). Keputusan Menteri Kesehatan No 829/MENKES/SK/VII/1999 *Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan*.

- Kemenkes RI. (2010). *Buletin Jendela Epidemiologi* , Pneumonia Balita, 3.
- Kemenkes RI. (2010). Keputusan Menteri Kesehatan No 1995/Menkes/SK/XII/2010 *Tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi*.
- Kemenkes RI. (2012). *Liflet ASI Eksklusif, Bayi Cerdas Ibu Pun Sehat*.
- Kemenkes RI. (2013). *Direktorat Jendral Kesehatan Ibu dan Anak Direktorat Bina Gizi*.
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*.
- Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak. (2018). *Pembangunan Manusia Berbasis Gender*.
- Kepmen. (2004). Keputusan Menteri Kesehatan No 450/MENKES/SK/IV/2004 *Tentang Pemberian ASI Eksklusif*.
- Listyowati. (2013). *Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tegal Barat Kota Tegal*.
- Machmud, R. (2006). *Pneumonia Balita Di Indonesia dan Peran Kabupaten dalam Menanggulangnya*.
- Mansjoer, A. M. (2000). *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta: Media Aesculapius.
- Marmi. (2012). *Asuhan Neonatal, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah*.
- Maryani., dan M. (2010). *Epidemiologi Kesehatan*.
- Murti, B. (2004). *Prinsip Dan Metode Riset Epidemiologi*. Yogyakarta.
- Notoatmodjo. (2007). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurjazuli. (2008). *Faktor Resiko Dominan Kejadian Pneumonia Pada Balita*.

Semarang

Oktaviani, I., & Maesaroh, S. (2015). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Putskesmas Kecamatan Teluknaga Kabupaten Tangerang*.

PERMENKES RI. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan no 12 tahun 2017 *Tentang Penyelenggaraan Imunisasi*.

Pratiwi, L. . (2012). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar balita umur 12-23 bulan di Indonesia*.

Purwana, R. (1999). *Partikulat Rumah Sebagai Faktor Resiko Gangguan Pernapasan Anak Balita (Penelitian didaerah Pekojan, Jakarta)*.

Putro, G. dan P. S. (2006). *Faktor Risiko Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Kali Kedingding Kecamatan Kenjeran Surabaya, XXXII NO 9, 529–533*.

Rasyid. Z. (2013). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Anak Balita di RSUD Bangkinang Kabupaten Kampar*.

Regina, R. (2013). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Miroto Semarang*.

Rianawati. D. (2014). *Faktor-Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Kecamatan Pancoran Jakarta Selatan*.

Rimasti Regina, et al. (2013). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Miroto Semarang*.

Riskesdas. (2007). *Riset Kesehatan Dasar 2007*.

Riskesdas. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*.

- Riyadina, W. (1995). *Pengaruh Paparan Rokok Terhadap Kesehatan Majalah Kesehatan Masyarakat* No.52,1995.
- Rudan, et al. (2008). *Epidemiology and etiology of childhood pneumonia*. Bulletin World Health Organization 86.
- Sari, P. (2015). *Hubungan Pemberian Imunisasi DPT dan Campak Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Anak Usia 10 Bulan-5 Tahun Di Puskesmas Sangurara Kota Palu*.
- Setyawati I & Sutrisma E. (2018). *Pentingnya Motivasi dan Persepsi Pimpinan Terhadap Perilaku Pemberian ASI eksklusif Pada Ibu Bekerja*, 50 (127), 53–56.
- Sugihartono dan Nurjazuli. (2012). *Analisis Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidoarjo Kota Pagar Alam*.
- Sunyaningkamto. (n.d.). *The role of indoor air pollution and other factors in the incidence of pneumonia in under-five children*, 44 (1-2).
- Sutrisna, B. (1993). *Faktor Resiko Pneumonia Pada Balita Dan Model Penanggulangannya*.
- WHO. (2003). *Penanganan ISPA pada anak di rumah sakit kecil negara berkembang*.
- WHO. (2006). *Breastfeeding Saves Lives Of 30.000 Indonesia Children Yearly*.
- WHO. (2010). *Pneumonia*.
- WHO. (2013). *Pneumonia*.
- WHO. (2017). *Ending Preventable Child Deaths From Pneumonia and Diarrhoea*.
- WHO dan UNICEF. (2009). *Global action plan for prevention and control of pneumonia (GAPP)*.

Widagdo. (2012). *Masalah dan Tatalaksana Penyakit Anak dengan Demam*. Jakarta: Sagung Seto.

Widayat. A. (2014). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pneumonia Pada Balita di Wilayah Puskesmas Mojegedang II Kabupaten Karang Anyar*.

Widodo, N. (2007). *Lingkungan Fisik Kamar Tidur dan Pneumonia Pada Anak Balita di Puskesmas Kawalu Kota Tasikmalaya*.

World Health Organization (WHO). (2006). *The Forgotten Killer of Children*.

Yuwono, T. (2008). *Faktor-Faktor Lingkungan Fisik Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Kerja Kawunganten Kabupaten Cilacap*. Semarang.

