

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Hairil, Hamzah, B & Paundanan, Matius 2021. Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Plumbon. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5, 1-8.
- Anwar, Athena & Dharmayanti, Ika 2019. Pneumonia pada anak balita di Indonesia. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 8, 359-365.
- Aulina,dkk. 2017. Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Balita Di Surabaya Tahun 2018. Tersedia dalam <https://jurnal.uinsu.ac.id>.
- Azwar. 2017. *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumonia pada Anak, Orang Dewasa, Usia Lanjut, Pneumonia Atipik & Pneumonia Atypik Mycobacterium*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Bagus Ali 2016. Analisis Faktor risiko pem berian asi dan ventilasi kamar terhadap kejadian pneumonia balita. *Indonesian Journal of Public Health*, 11, 14-27.
- Boby. 2018. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Anak (Studi di Seluruh Puskesmas di Kabupaten Magelang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 6(1), 298-307.
- Dahlan, Z. 2017. *Pneumonia : Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid 2. Edisi 6*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Darmawati, dkk. 2019. Hubungan Faktor Kondisi Fisik Rumah dengan Insiden Pneumonia pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Yosomulyo Kota Metro. *Jurnal Kesmas*. Vol 2 No 5
- Dinas Kesehatan Kota padang. 2021. *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021*. Kota Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang
- Ditjen P2P Kemenkes RI. 2019. Tatalaksana Pneumonia Balita Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 1–92.
- Djojodibroto, D. 2019. *Respirologi (Respiratory Medicine)*. Buku Kedokteran EGC.

- Fatichaturrachma, S., Suhartono, S., & Dharminto, D. 2015. Hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian penyakit pneumonia pada balita di wilayah kerja Puskesmas Pekayon Jaya Kota Bekasi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 4(5), 187-195
- Febry, 2018. *Ilmu Gizi untuk Praktisi Kesehatan.*, Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Hatfield, N. T. 2018. Broadribb's Introductory Pediatric Nursing 7th Edition. Mexico: Lippincott Williams & Walkins.
- Hockenberry, M. J., Wilson, D. & Rodgers, C. C., 2016. Wong's Essentials of Pediatric Nursing. s.l.:Elsevier.
- Kasjono, H. F. 2017. *Penyehatan Pemukiman*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Kesehatan, RI Kementerian 2016. Profil Kesehatan Indonesia Jakarta, Kementerian Kesehatan
- Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehtaan Indonesia. Jakarta: Depkes RI; 2021
- Misnadiarly. 2018. penyakit infeksi saluran napas pneumonia pada anak balita dewasa dan usia lanjut. Pustaka Obor Populer.
- Muaris, H. 2016. *Lauk Bergizi Untuk Anak Balita*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Notoatmodjo, S. 2013. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. 2014. *Metode Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurjanah, S.N., Maemunah, A. S., & Badriah, D.L. 2013. *Asuhan Kebidanan Post Partum Dilengkapi dengan Asuhan Kebidanan Post Sectio Caesarea*. Bandung: PT Refrika Aditama.
- Nurjayanti, dkk. 2022. Hubungan Kondisi Fisik Rumah terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita di Kawasan Padat Penduduk Kota Tasikmalaya. *Junral Kesehatan*. Vol 1 No 1
- Price, D. L. & Gwin, J. F., 2014. *Pediatric Nursing : An Introductory Text*. Canada: Elsevier .
- Ramadhani, dkk. 2021. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sukodono. *Jurnal Kesmas*. Vol 2 No 2

- Roni, dkk. 2022. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di UPT Puskesmas Sungai Malang Tahun 2022. *Jurnal Kesmas*. Vol 4 No 2
- Rudianto. 2019. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Gejala Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita di 5 Posyandu Desa Tamansari Kecamatan Pangkalan Karawang Tahun 2013. [Skripsi Ilmiah]. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Said M. Pneumonia. In: Rahajoe NN, Supriyanto B, Setyanto BB, editors. 2018. *Buku ajar respirologi anak. Ed 1*. Jakarta: IDAI.
- Santjaka. 2016. *Statistik untuk Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Sihombing, R. 2018. Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Puskesmas Makki Kabupaten Lanny Jaya. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit
- Soesanto, S. S., Lubis, A. and Atmosukarto, K. 2018. Hubungan KONdisi Perumahan dengan Penularan Penyakit ISPA dan TB Paru', *Media Litbang Kesehatan*, X.
- Soetjiningsih. 2014. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sugiono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. R & B. Bandung: Alfabeta
- Suyono and Budiman. 2019. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Dalam Konteks Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: EGC.
- Meliyanti, dkk. 2020. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita di Desa Uludanau Ogan Komering Ulu Selatan. *Jurnal Keperawatan*. Vol 2 No 1
- Untari, J. 2017. Hubungan Antara Karakteristik Ibu dengan Pemberian ASI Eksklusif di wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman. *Journal Formil Kesmas Respati* 1(2): 17-23.
- WHO 2017. Pneumonia media centre
http://www.who.int/features/2013/malawi_pneumonia_diarrhoea/en/s
- WHO, UNICEF & 2016. *The forgotten killer of children*
- World Health Organization (WHO). *Global Pneumonia Report 2021*. France: World Health Organization; 2021.

Wilson LM, 2006. Penyakit Pernapasan Restriksi. Dalam (Price SA, Wilson LM) Patofisiologi, volume 2, Edisi 6. Jakarta: EGC, hal 796-814.

Wong, et al. 2018. Wong buku ajar keperawatan pediatrik. (alih bahasa: Andry Hartono, dkk). Jakarta. EGC

Wulandari, 2012. Cerdas Memilih Rumah Sakit. Yogyakarta: CV. Andi Offset

