

DAFTAR PUSTAKA

- A'yuni, Z. Q., Mamesah, L. S. S., & Marhana, I. A. (2022). Faktor Jenis Kelamin dan Status Imunisasi terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita di RSUD dr. Soedarso. *Jurnal Bidan Cerdas*, 4(4), 224–231. <https://doi.org/10.33860/jbc.v4i4.1635>
- Amru, D. E., Putri, Y. D., & Selvia, A. (2021). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 8(1), 1–6.
- Andini. (2023). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Puskemas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2023*.
- Astini, P. S. N., Gupta, R. A., Suntari, N. L. P. Y., & Surinati, I. D. A. K. (2020). Hubungan Kebiasaan Merokok Orang Tua dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita. *Jurnal Gema Keperawatan*, 13(2), 77–86. <https://doi.org/10.33992/jgk.v13i2.1319>
- Fitri, Y. (2022). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia Balita pada Masa Pandemi Covid-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Ambacang Kota Padang. *Universitas Andalas*.
- Induniasih, & Ratna. (2017). *Promosi Kesehatan*. Pustaka Baru Press.
- Kemenkes. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*. Jakarta; Kementerian Kesehatan.
- Lailla, Z. A., Andayani, H., Ismy, J., Bakhtiar, B., & Liza, S. (2020). Hubungan Imunisasi Dasar Lengkap dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di RS Zainoel Abidin Banda Aceh. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(1), 6–15. <http://www.jknamed.com/jknamed/article/view/72>
- Luma, E. L., Tat, F., & Dion, Y. (2021). Hubungan antara tingkat pengetahuan ibu tentang penyakit pneumonia dengan perilaku pencegahan pneumonia pada anak di puskesmas bakunase kota kupang. *CHM-K Applied Scientific Journals*, 4.
- Manoarfa, M. Z. Z. (2022). *Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Malimongan Baru dan Puskesmas Tamamaung Kota Makassar*.
- Nada, K. I. (2022). *Hubungan faktor pejamu (host) terhadap kejadian pneumonia pada balita usia 12-59 bulan di wilayah kerja uptd puskesmas rawa tembagga kota bekasi*.
- Natasya, F. A. (2022). Tatalaksana Pneumonia. *Jurnal Medika Hutama*, 03(02), 2392–2399.
- Purwati, N. H., Natasha, D., & Aryanti, S. (2023). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kejadian Pneumonia pada Balita. *Jurnal Kesehatan*, 13, 38–49.
- Rahmadanti, D., & Darmawansyah Alnur, R. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan

dengan Kejadian ISPA pada Balita. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 2(2), 63–70. <https://doi.org/10.57151/jsika.v2i2.266>

Rahmawati, S. M. (2021). Hubungan Status Gizi, Riwayat Vitamin A dan Status Imunisasi dengan Kejadian Pneumonia Berulang pada Balita di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cilembang Kota Tasikmalaya Tahun 2018-2021. *Universitas Siliwangi*.

Ramadany, S. R. (2021). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidenreng Rappang*.

Republik Indonesia (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021*. Jakarta; Kementerian Kesehatan.

Rigustia, R., Zeffira, L., & Vani, A. T. (2019). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Health & Medical Journal*, 1(1), 22–29. <https://doi.org/10.33854/heme.v1i1.215>

Rizqullah, N.-, Putri, M., & Zulmansyah, Z. (2021). Hubungan Status Imunisasi Dasar terhadap Pneumonia pada Pasien Balita Rawat Inap di RSIA Respati Tasikmalaya. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 3(1), 19–23. <https://doi.org/10.29313/jiks.v3i1.7296>

Safitri, S. Q. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penyakit Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Tahun 2018. *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*, 11–12. https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/52722/1/SONIA_QORI_SAFIGRI-FIKES.pdf

Sangadji, N. W., Okta Vernanda, J., Muda, A. K., & Veronika, E. (2021). Hubungan Jenis Kelamin, Status Imunisasi, dan Status Cizi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita (0-59 Bulan) Di Puskesmas Cibodasari 2021. *JCA Health Science*, 2(2), 2022. www.random.org

Sartika, S. D. (2022). Predisposisi, Patogenesis, dan Tatalaksana Pneumonia Fungal. *Jurnal Sainsmat*, XI(2), 114–123.

Siregar, N. D. (2019). *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Ibu Terhadap Perilaku Pencegahan Pneumonia*.

Subandi, E. (2020). Hubungan Status Gizi Balita dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Desa Sutawangi Wilayah Kerja UPTD Puskesmas DTP Jatiwangi Tahun 2019. *Jurnal Health Sains*, 1(2), 25–31. <https://doi.org/10.46799/jsa.v1i2.31>

Suci, N. L. (2020). Pendekatan Diagnosis dan Tata laksana pneumonia pada anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(1), 30–38.

Valentine, H. (2022). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak-Anak Usia 1 – 3 Tahun Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lubuk Alung Kabupaten Padang Pariaman. *Nan Tongga Health And Nursing*, 17(2), 64–73.

<https://doi.org/10.59963/nthn.v17i2.112>

Vardh, J., Vashisht, R., Yilmaz, G., & Bhardwaj, A. (2023). *Pneumonia Pathology*. University of Pennsylvania.

WHO. (2022). *Pneumonia pada Anak-anak*. Geneva: World Health Organization.

Widiyanti, N. M. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Kurang Pada Balita Di Upt Puskesmas Klungkung I Tahun 2021*. 6.

Winarsih, W., Ikrawati, W., & Handayani, F. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Pneumonia pada Balita. *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*.

