

DAFTAR PUSTAKA

- Augina, M., Kasyani, Rahmat, A. A., Sitanggang, H. D., & Perdana, S. M. (2025). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi Tahun 2024*. 6, 14642–14654.
- Bauw, P., Palupi, E., & Suprihatiningsih. (2022). *Fisioterapi Dada Pada Anak Pneumonia Terhadap Bersihan Jalan Napas*. 46–52.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2022). *Profil Kesehatan 2022 Provinsi Bali*. Bali. Retrieved from <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-provinsi-bali-2022/>
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2023). *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2023*. *Bali Provincial Health Service*, 1–367.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2024). *Profil Kesehatan 2024*. Bali: Dinas Kesehatan Provinsi Bali.
- Dwiyanti, P. W., & Hisni, D. (2024). *Analisis Asuhan Keperawatan Melalui Intervensi Kolaborasi Pemberian Nebulizer dan Batuk Efektif Pada Pasien Ny.P dan Tn.W Dengan Diagnosa Medis Pneumonia di Wilayah RS DKI Jakarta*. 7, 1654–1665.
- Ekaputri, M., Giri Susanto, S.Kep., Ners., M. K., Paryono, S.Kep, Ns, M. K., Ns. Dwi Prima Hanis Kusumaningtiyas, S.Kep., M. K., Ns. Aisyah, S. Kep., M. K., Muhammad Farhan Al Farisi, S.Kep., Ners., M. K., ... Maryami Yuliana Kosim, S.Kep., Ns., P. D. (2024). *Proses Keperawatan: Konsep, Implementasi dan Evaluasi*.
- Ekowati, K. U., Santoso, H. B., & Sumarni, T. (2022). *Studi Kasus Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Pneumonia Di RSUD Ajibarang*. 10, 10–19.
- Fianto, D., Murniati, & Triana, N. Y. (2024). *Latihan Batuk Efektif Untuk Meningkatkan Bersihan Jalan Nafas Pada Anak A Dengan Pneumonia Di Ruang Cempaka RSUD Dr. R Goeteng Taroenadibrata Purbalingga*. 8(10), 67–75.
- Iwan, Saini, S., & Syahar, Y. A. (2024). *Effective Cough Technique Implementation to Overcome Ineffective Airway Clearance in Pulmonary Tuberculosis Patients*. *Politeknik Kesehatan Makassar*, 15(2), 2087–2122. Retrieved from <https://ojs3.poltekkes-mks.ac.id/index.php/medperawat/article/view/1199/523>
- Jain, V., Vasisht, R., Yilmaz, G., & Bhardwa, A. (2023). *Patologi Pneumonia*.

- Junaedi, M. (2022). *Hubungan Perilaku Orang Tua Dengan Faktor Penyebab Pneumonia Pada Balita*. 2, 37–45.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2023*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2024). *Profil Kesehatan Indonesia 2024*. In *Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kirana, D. C., Fathana, P. B., Ristia, O. I., Nabilah, A., Lukman, D. A., Abdiman, I. M. T., ... Putra, A. (2024). *Jurnal Biologi Tropis Aspiration Pneumonia : Patophysiology , Diagnosis and Treatment*.
- Laili, A. nur, Munir, Z., & Sholehah, B. (2025). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Wonosari Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 6(2), 7291–7302. <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i2.45782>
- Latifah, H. N., Nurjanah, E., & Zakiudin, A. (2024). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Gangguan Sistem Pernafasan* : (4).
- Lestari, P., & Apriza. (2024). *Asuhan keperawatan pada anak dengan pneumonia di ruang pejuang rsud bangkinang*. 1(2), 154–166.
- Mayaswari, K. G. (2024). Pneumonia Dengan Kejadian Pneumonia Pada. *Jurnal Gema Keperawatan*, 17(2), 137–149.
- Nurul, L. (2020). Pendekatan Diagnosis dan Tata Laksana Pneumonia pada Anak. *Ked. N. Med* |, 3(1), 31–37.
- PPNI, Tim Pokja SDKI DPP. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI, Tim Pokja SIKI DPP. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI, Tim Pokja SLKI DPP. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Prasana, G. E. J., Jeviana, A., Pramesti, P. W. M., Nugraha, I. G. M. N., Mayuni, A. A. R., & Dewi, N. K. A. B. L. (2018). *Pemberian Chest Physiotherapy Pada Bayi Berusia 6 Bulan Dengan Pneumonia: A Case Report*. 87–93.
- Pratiwi, E. N., Sari, I. M., & Azizah, L. M. (2023). *Penerapan Fisioterapi Dada Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Anak Dengan Pneumonia di RSUD DR. Moewardi Surakarta*. 96–104.

- Rahmawati, A. N., & Cahyaningrum, E. D. (2025). *Penerapan Fisioterapi Dada Pada An. Z Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif*. 7(April), 713–718.
- Resdamia, A. (2024). Tinjauan Literatur: Faktor Risiko dan Epidemiologi Pneumonia pada Balita. *Scientific Journal*, 3(3), 166–173. <https://doi.org/10.56260/sciena.v3i3.144>
- Rezeki. (2025). Determinan Kejadian Pneumonia pada Balita (0-59) Bulan di Provinsi Jawa barat Tahun 2023 (Analisis Data SKI 2023). *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 4(3), 495–512. <https://doi.org/10.55606/klinik.v4i3.4801>
- Sari, D. P., & Jaya, E. P. (2022). *Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penyakit Pneumonia*. 14–20.
- Stefani, M., & Setiawan, A. (2021). *Hubungan Asap Rokok terhadap Derajat Keparahan Pneumonia Anak Usia di Bawah 5 Tahun*. 23(4), 235–241.
- Subekti, L. A., Purnamaningsih, S. E., & Ambarwati. (2023). *Fisioterapi Dada Untuk Meningkatkan Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Dengan Pneumonia di RSUP Dr . Sardjito*. 11(2), 139–148.
- Syahrinisya, V., Sudiarti, P. E., Virgo, G., & Safitri, D. E. (2024). *Penerapan Posisi Semi Fowler Untuk Mengurangi Sesak Nafas pada Anak*. 1, 48–55. <https://doi.org/https://doi.org/10.70437/jpk.v1i2.777>
- Tim Pokja Pedoman SPO DPP PPNI. (2021). *Standar Prosedur Operasional*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Unicef. (2023). Pneumonia. Retrieved January 5, 2026, from Unicef website: <https://data.unicef.org/topic/child-health/pneumonia/>
- Utama, B. T. F., & Triana, N. Y. (2024). *Pengaruh Fisioterapi Dada Pada Anak Dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Kasus Pneumonia*. 6, 903–910.
- Wahyuni, E., Neherta, M., & Sari, I. M. (2023). *Kolaborasi Keluarga & Perawat (Perawatan Anak Dengan Pneumonia)*.
- World Health Organization. (2022). Pneumonia in children. Retrieved January 5, 2026, from WHO website: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- Yusran, S., Bahar, H., Ekayanti, D., A.S, H. P., & Salfina. (2024). *Penyuluhan Ispa (Infeksi Saluran Pernapasan Akut) Pada Masyarakat Desa Watunggarandu Kecamatan Lalongasumeeto Kabupaten Konawe tahun 2024*. 5(1).