

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, R., Faisal, F., Studi Ilmu Kesehatan Anak dan Ilmu Penyakit Paru, P., Kedokteran, F., Baiturrahmah, U., & Ilmu Kesehatan Anak RSUD MNatsir, B. (2024). *Tinjauan Literatur: Faktor Risiko dan Epidemiologi Pneumonia pada Balita*. <http://journal.scientic.id/index.php/sciena/issue/view/19>
- Aprina, Lina, M., Dary, Lince, A., Sukmandari, N. M. A., Mariam, Diana, S., Kili, A., Kusmini, S., & Sulisnadewi, L. K. (2022). *Buku Ajar Anak S1 Keperawatan*.
- Arisanti Kadek, Rachmawati Rahim, & Masnaeni Ahmad. (2025). Studi Kasus Asuhan Keperawatan Anak R Dengan Pneumonia. *Jurnal Keperawatan Majampangi*, 2 (1) 30-35.
- Asti Permata Yunisa Wabang, Yoany Maria Vianney Bitu Aty, Gadur Blasius, & Florentianus Tat. (2024). Penerapan Terapi Inhalasi Nebulizer pada Pasein dengan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Akibat Community-Acquired Pneumonia. *Sehat Rakyat: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 31–43. <https://doi.org/10.54259/sehatrakyat.v3i1.2429>
- Arifin, N. A., Yunanto, R. A., Ridla, A. Z., & Siswanto, H. (2024). *Efektivitas Fisioterapi Dada pada Pasien Pneumonia dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif di ICU*. 3(2), 1–14.
- Bella Ainur Rokhma. (2025). Hubungan Antara Kepadatan Penduduk dengan Kejadian Pneumonia Balita di Provinsi Bali Tahun 2021-2023. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kedokteran*, 4(1), 29–37. <https://doi.org/10.55606/jurrike.v4i1.4370>
- Cortez, V., Schultz-Cherry, S., 2021. The role of goblet cells in viral pathogenesis. *FEBS J* 288, 7060-7072. <https://doi.org/10.1111/febs.15731>
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2024). Profil Kesehatan Provinsi Bali 2023. In Bali Provincial Health Service. <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-bali-2023>
- 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.Pdf*.
- Kementrian Kesehatan. (2024). *Profil Kesehatan Indonesia 2023*.
- Khoirotun Nishak, L., & Maksum. (2025). Gambaran Pengelolaan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif dengan Fisioterapi Dada dan Inhalasi Oleum Cajeputi pada Pasien Pneumonia (Studi Kasus). In *Jurnal Keperawatan Berbudaya Sehat* (Vol. 3, Issue 1, pp. 40–45). <https://doi.org/10.35473/jkbs.v3i1.3312>
- Loscalzo, J., 2018. Pulmonologi dan Penyakit Kritis, 2nd ed. Buku Kedokteran

EGC, Jakarta.

- Pohan, K., Silvi, I., & Nur, A. (2024). *Efektifitas Latihan Batuk Efektif Terhadap Peningkatan Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Pneumonia.pdf*.
- Palupi, R., Kameliawati, F., Hidayah, A. Q., Ikhsan, M., & Umami, R. (2023). Implementasi terapi non farmakologi dengan masalah pneumonia. Penerbit Nem
- Pangandaheng, T., Suryani, L., Syamsiah, N., Kombong, R., Sari Kusumawati, A., Fitri Masithoh, R., Eltrikanawati, Nurjanah, U., Eldawati, Sasmito, P., Suryanto, Y., Priambodo, A., 2023. Asuhan Keperawatan Medikal Bedah (Sistem Respirasi dan Kardiovaskular). PT. Sonpedia Publishing Indonesia, Jambi.
- Purimahua Lisa Sintha. (2024). Penyakit Pneumonia Sebagai Faktor Risiko Pada Balita Terhadap Budaya Panggang (Lalakoti). CV. Sarnu Untung.
- Rakhamatika, V., Puspitasari, H., PrasetyaWidianto, E., & Kusuma, E. (2025). *Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Dengan Infeksi Saluran Pernapasan*.
- Sakiguna, M., Irawan, R., Andriana, A., & Supartha, M. (2025). Relationship Between Gender, Immunization Status, and Vitamin A Supply with The Incidence of Pneumonia in Toddlers. *Jurnal Biologi Tropis*, 25(1), 263–272. <https://doi.org/10.29303/jbt.v25i1.8407>
- Sinaga, D. R., Sulistiono, E., & Dewi, E. (2022). Latihan Batuk Efektif Dalam Asuhan Keperawatan Anak Tentang Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Pneumonia Di Ruang Firdaus RSI Banjarnegara. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(11), (<https://doi.org/10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v1i11.2859>), 2771–2776.
- Sri Rezeki, Evy Wisudariani, Hendra Dhermawan Sitanggung, Helmi Suryani Nasution, & Adelina Fitri. (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>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia

World Health Organization. (2022). Pneumonia in children. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>

Wahyuni, E., Neherta, M., & Sari, I. M. (2023). Kolaborasi keluarga dan perawat: Perawatan anak dengan pneumonia. Penerbit Adab.