

DAFTAR PUSTAKA

- Adeliya, B. I., & Wulandari, T. S. (2024). Upaya Penyelesaian Masalah Pola Napas Tidak Efektif melalui Tindakan Pengaturan Posisi Semi Fowler pada Pasien Asma. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (JIKKA)*, 3(2), 50–59.
- Afifah, L., Rusmariana, A., & Pratomo, O. S. (2023). Penerapan Pemberian Terapi Inhalasi Nebulizer terhadap Bersihan Jalan Nafas pada Anak dengan Bronkopneumonia di RSUD Bendan Kota Pekalongan. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 516–521.
- Ahmad, F. F. R. (2021). Konsentrasi Kalsium Serum dengan Fungsi Paru Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK). CV. Azka Pustaka. <https://books.google.co.id/books?id=IzZZEAAAQBAJ>
- Ahmad, M. Y. A. (2020). Penerapan Posisi Semi Fowler terhadap Ketidakefektifan Pola Nafas pada Pasien *Congestive Heart Failure* (CHF). *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(1), 19–24.
- Andi, A. S., Dewi M., & Fanie I. (2023). Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Orang Tua Terhadap Penyakit Bronkopneumonia pada Anak di Rsud Tani dan Nelayan Boalemo. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan*, 2(1), 125–138. <https://doi.org/10.55606/jurrikes.v2i1.969>
- Andriyani, S., Windahandayani, V. Y., Damayanti, D., Faridah, U., Sari, Y. I. P., Fari, A. I., Anggraini, N., Suryani, K., & Matongka, Y. H. (2021). Asuhan Keperawatan pada Anak. Yayasan Kita Menulis.
- Aqil, A. D. C. (2020). Studi Kepustakaan Mengenai Kualitas Pelayanan terhadap Kepuasan Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit. *Jurnal Ilmiah Pamenang*, 2(2), 1–6. <https://doi.org/10.53599/jip.v2i2.58>
- Ariati, Ni Nengah, dkk. (2022). Buku Saku Antropometri Gizi Anak PAUD. Kota Malang: Inteligensia Media.
- Ariga, R. A. (2021). Konsep Pertumbuhan dan Perkembangan dalam Berbagai Usia Seri Buku Ajar: Konsep Dasar Keperawatan. Deepublish.
- Arioen, R., Ahmaludin, A., Junaidi, J., Indriyani, I., & Wisnaningsih, W. (2023). Buku Ajar Metodologi Penelitian.
- Arofi, T. M., Damayanti, E. A. F., Ashila, R., & Restiana, A. D. (2023). *Analysis Of Child Nursing Care With Problems Airway Clearance Is Not Effective In Bronchopneumonia*. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 16(2), 163.

- Asip, M. (2023). Konsep dan Aplikasi Tumbuh Kembang Anak. *Pentingnya Alat Permainan Edukatif Bagi Anak*, Juli, 1–21. <https://doi.org/10.31219/osf.io/sxhrg>
- Astuti, W. T., & Dewi, S. S. (2020). Penerapan Fisioterapi Dada terhadap Status Respirasi pada An. A dengan Bronkopneumonia. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), 47.
- Astuti, Y. D., Kartikasari, D., & Purwati, E. (2023). Penerapan Terapi Inhalasi Uap Sederhana dan Fisioterapi Dada untuk Menurunkan Frekuensi Nafas pada Pasien dengan Bronkhopneumonia di Ruang Ismail II RS Roemani Muhammadiyah Semarang. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(12), 3918–3923. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i12.11617>
- Atas, I. S. P. (2021). Persentase Neutrofil Segmen pada Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Atas (ISPA) di Poli Penyakit Dalam RSUD dr. M. Yunus Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Pharmacy*, 8(1).
- Baeti, R. N., & Mardhiyah, A. (2023). Penggunaan NaCl 3% sebagai Terapi Inhalasi pada Balita dengan Bronkopneumonia: Studi Kasus. *MAHESA: Malahayati Health Student Journal*, 3(9), 2646–2658.
- Brina, O., Dwiarindi, W., & Naufal, A. F. (2022). Penatalaksanaan Fisioterapi pada Kasus Bronchopneumonia (a Case Report). *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 2(7), 2825–2828.
- Dewi, A. S., Kalsum, U., & Noorma, N. (2024). Pengaruh Fisioterapi Dada terhadap Bersih Jalan Nafas pada Anak Bronkopneumonia Usia 1-5 Tahun di RSUD Tamada Bontang. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 3(5), 1509–1514.
- Dewi, T. S. (2023). Asuhan Keperawatan pada Anak dengan Bronkopneumonia di RSUD Dr. Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan Tahun 2023.
- Dinas Kesehatan Jakarta (2022). Profile Kesehatan DKI Jakarta Tahun 2022. *Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta*, 01, 1–246.
- Ekaputri, M., Susanto, G., Paryono, P., Kusumaningtiyas, D. P. H., Aisyah, A., Farisi, M. F. Al, Naryati, N., Nur, S., & Kosim, M. Y. (2024). Proses Keperawatan: Konsep, Implementasi, dan Evaluasi. *Penerbit Tahta Media, SE-Katalog Buku*. <https://tahtamedia.co.id/index.php/issj/article/view/989>
- Fatan, F. A., Hilmi, I. L., & Salman, S. (2023). Artikel Review: Tinjauan Pemilihan Obat Antipiretik untuk Anak-Anak. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 6(1), 230–236. <https://doi.org/10.36490/journal-jps.com.v6i1.24>
- Fibriyanti, A., Ropiah, S., Indriawati, D. R., Sari, A. F., Arifin, S., Widiasih, A., & Kalimah, S. (2023). Penerapan Fisioterapi Dada dalam Peningkatan Bersih Jalan Nafas pada Pasien Bronkopneumonia di Paviliun Dahlia Rsud Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan. *Ezra Science Bulletin*, 1(2), 1–10.

- Firdaus, F. S., Chundrayetti, E., & Nurhajjah, S. (2021). Hubungan Status Gizi, Umur, dan Jenis Kelamin dengan Derajat Pneumonia pada Balita di RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode Januari 2018 – Desember 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(1 SE-Research Articles), 143–150. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v2i1.418>
- Handayani, S., Immawati, I., & Dewi, N. R. (2021). Penerapan Terapi Inhalasi Sederhana dengan Minyak Kayu Putih untuk Meningkatkan Bersihan Jalan Napas pada Anak dengan ISPA. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(4), 545–550.
- Hasan, S. M., & Mulyanto, A. (2022). *The Effect Of Using SDKI And Wilkinson Book On The Accuracy Level Of Nursing Diagnosis by Poltekkes Palu Nursing Student. Lentora Nursing Journal*, 3(1), 37–43.
- Indriani, D., Ramdhanie, G. G., & Fitri, S. Y. R. (2024). Terapi Inhalasi Nacl 3% dan Fisioterapi Dada pada Pasien Anak Bronkopneumonia dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif: Case Report. *JINTAN: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1), 150–159.
- Inli, D., & Sudarmanto. (2024). Diagnosis dan Tatalaksana Bronkopneumonia pada Bayi Laki-laki berusia 2,5 Bulan *Diagnosis and Treatment Of 2.5 Months Boy with Bronchopneumonia. Faculty of Medicine Muhammadiyah Surakarta University*, 1–14.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Rencana Aksi Nasional Penanggulangan Pneumonia dan Diare 2023-2030. In *Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit*. https://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2023/12/NAPPD_2023-2030-compressed.pdf
- Kharimah, A., & Mardiyati, M. (2025). *Case Report: Pasien Anak Laki-Laki Usia 5 Tahun dengan Bronkopneumonia. Vitalitas Medis: Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 2(2), 88–95.
- Khoerunnisa, N. (2021). Fisioterapi Dada pada Anak dengan Pneumonia. *Journal Of Nursing And Public Health*, 7–21.
- Laily, L. A., & Indarjo, S. (2023). *Literature review: Dampak Stunting terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak. HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 7(3), 354–364.
- Lesti, A., & Ayu, Y. S., Z. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada pada Anak dengan Bronkopneumonia di RSUD Arjawanangun. *Indonesian Journal of Healthand Medical*, 02(No. 04), 321–356.
- Makdalena, M. O., Sari, W., Abdurasyid, & Astutia, I. A. (2021). Analisis Asuhan Keperawatan pada Anak dengan Pneumonia. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, 1(02), 83–93.

- Moy, J. M., Santoso, S., & Paju, W. (2024). Implementasi Fisioterapi Dada terhadap Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Pasien Pneumonia. *Jurnal Keperawatan Sumba*, 2(2), 58–69.
- Muthahharah, M. (2020). Intervensi Tepid Sponge pada Anak yang Mengalami Bronchopneumonia dengan Masalah Hipertermi. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 10(2), 103. <https://doi.org/10.32382/jmk.v10i2.1328>
- Nadhifa, N. A., Marshanda, G., Assyifaturohma, N., Sakinah, S. A., & Oktavian, T. R. (2024). Peran Akun Instagram @Unida_Bogor sebagai Sarana Informasi dan Komunikasi Mahasiswa . *Karimah Tauhid*, 3(1 SE-Articles), 524–531. <https://doi.org/10.30997/karimahtauhid.v3i1.11659>
- Nopianti, N., Arisandy, W., Suherwin, S., & Khoirin, K. (2023). Penerapan Kompres Hangat untuk Menurunkan Hipertermi pada Anak dengan Demam Berdarah Dengue. *Jurnal'Aisyiyah Medika*, 8(2).
- Nurandani, A. (2024). Asuhan Keperawatan pada An. R dengan Bronkopneumonia di Ruang Perawatan Anak Rumah Sakit Hermina Bekasi. *Tamkin Jurnal Pemberdayaan Tazkia*, 2(1), 41–66.
- Nurjaman, I., Khair, A. M., Zakiudin, A., Hartini, S., Purwati, N. H., Utami, R. D. P., Lestari, S., Rahayu, S., Kusumaningtiyas, D. P. H., & Hapsari, H. I. (2024). Dasar Ilmu Keperawatan Anak. *Penerbit Tahta Media*.
- Nursasmita, R. (2023). Analisis Asuhan Keperawatan melalui Intervensi Fisioterapi Dada (Clapping) pada Bayi dengan Diagnosis Medis Bronkopneumonia di RSUD Pasar Rebo. *Jurnal Penelitian Keperawatan Kontemporer*, 3(2).
- Oumer, A., Fikre, Z., Girum, T., Bedewi, J., Nuriye, K., & Assefa, K. (2022). *Stunting and Underweight, but not Wasting are Associated with Delay in Child Development in Southwest Ethiopia. Pediatric Health, Medicine and Therapeutics*, 13, 1–12. <https://doi.org/10.2147/PHMT.S344715>
- Pangesti, N. A., & Atmojo, B. S. R. (2020). Penerapan Kompres Hangat dalam Menurunkan Hipertermia pada Anak yang Mengalami Kejang Demam Sederhana. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(1), 29–35.
- Prasma, E. N., Siringoringo, L., Widiasutti, S. H., & Butarbutar, S. (2021). Tingkat Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Toddler di Paud Santa Maria Monica Bekasi Timur. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 2(2).
- Purnamawati, I. G. A. D., & Fajri, I. R. (2020). Asuhan Keperawatan pada Anak dengan Bronkopneumonia: Suatu Studi Kasus. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 4(2), 109–123. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v4i2.68>

- Puspa Priyasti, O., & Dewi, C. E. (2023). Implementasi Fisioterapi Dada (Clapping) terhadap Frekuensi Nafas Anak dengan Bronkopneumonia. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 12(2), 605. <http://stp-mataram.e-journal.id/JIH>
- Rahmawati, A., & Syahruramdhani, S. (2023). Efektifitas Terapi Nebulisasi untuk Mengatasi Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Anak dengan Bronkopneumonia. *COMSERVA : Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 3(1), 328–334. <https://doi.org/10.59141/comserva.v3i1.745>
- Rahmayani, Y., & Murniati. (2023). Asuhan Keperawatan Bersih Jalan Napas Tidak Efektif pada An. B dengan Bronkopneumonia di Ruang Firdaus RSI Banjarnegara. *Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(9), 223–232.
- Ramadani, D. (2023). Penatalaksanaan Terapi Inhalasi pada Anak yang Mengalami Bronkopneumonia dengan Masalah Bersih Jalan Napas Tidak Efektif di Ruang Picu Rsud Sidoarjo. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(1), 122. <https://doi.org/10.32382/jmk.v14i1.3246>
- Riana, R. K., Rizki, S. A., & Roro, L. (2022). Pemberian Terapi Nebulizer untuk Mengatasi Ketidakefektifan Bersih Jalan Nafas pada An. A dengan Bronkopneumonia di Ruang Parikesit RST.Wijayakusuma Purwokerto. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 1(7 SE-Articles), 1239–1246.
- Rukmana, B. F., Husen, L. M. S., & Aini, H. U. N. (2022). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak yang Terkena Typhoid Fever. *Nursing Information Journal*, 1(2), 81–89.
- Saini, S., & Dalle, A. (2023). Gambaran Efektivitas Penggunaan Nebulizer untuk Menurunkan Sesak Napas pada Pasien Asma di RS. Dr Tadjuddin Chalid Makassar. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(2), 13–17.
- Putri, S. E., & Amalia, D. (2023). Bronkopneumonia. *Jurnal Medika Nusantara*, 1(3 SE-Articles), 134–145. <https://doi.org/10.59680/medika.v1i3.403>
- Salmawati, N., & Nursasmita, R. (2023). Analisis Asuhan Keperawatan Melalui Intervensi Fisioterapi Dada (Clapping) pada Bayi dengan Diagnosis Medis Bronkopneumonia di Rsud Pasar Rebo. *Jurnal Penelitian Keperawatan Kontemporer*, 3(2), 1–9. <https://doi.org/10.59894/jpkk.v3i2.530>
- Salsabila, N., & Khoirunnisa, K. (2024). Penatalaksanaan Fisioterapi Dada pada Bayi dengan Bronkopneumonia di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Hasan Sadikin Bandung: a Case Report. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 3(1), 298–305. <https://doi.org/10.55681/sentri.v3i1.2180>
- Sangu, E., & Guru, Y. Y. (2023). Intervensi Keperawatan Posisi Semi-Fowler pada Bronkopneumonia di Ruangan ICU RSUD dr. TC Hillers Maumere.

- Sari, I. M., & Kep, M. (2023). Asuhan Keperawatan Anak dengan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi. Penerbit Adab.
- Suci, L. N. (2020). Pendekatan Diagnosis dan Tata Laksana Pneumonia pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(1), 30–38.
- Sustrami, D. (2020). Perilaku Merokok Anggota Keluarga dengan Kejadian Bronkopneumonia Pada Balita di Ruang Marwah 2 RSU Haji Surabaya. *Jurnal Keperawatan Malang*, 5(1), 55–61. <https://doi.org/10.36916/jkm.v5i1.106>
- Suwignjo, P., Maidartati, M., Asmara, L. N., & Khasanah, U. (2022). Gambaran Kelengkapan Dokumentasi Asuhan Keperawatan di Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 10(2 SE-Articles). <https://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/893>
- Syahrin, A., & Sinuraya, E. (2024). Penerapan Clapping Dada pada Anak Bronkopneumonia dengan Bersihkan Jalan Nafas Tidak Efektif di Rumah Sakit Tk II Putri Hijau Medan. *Jurnal Riset Ilmiah*, 3(8), 4057–4065.
- Syahrizal, H., & Jailani, M. S. (2023). Jenis-Jenis Penelitian dalam Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *QOSIM : Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, 1(1 SE-Articles), 13–23. <https://doi.org/10.61104/jq.v1i1.49>
- Titin. (2024). Hubungan Status Gizi dan Status Imunisasi terhadap Kejadian Bronkopneumonia pada Anak. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*, 5(1), 1–8. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/IJNHS>
- Ulida, R., & Jansen, S. (2024). Asuhan Keperawatan pada Anak dengan Pneumonia di Ruang Anggrek Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan. *Medical: Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(1), 8–18.
- Putra, I. M. Y. D. A., Sahrun., Setiawan, I. N. C. T., & Budiana K.P. (2025). Hubungan Usia, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Gunung Sari. 9(1), 73 - 82.
- Waseem, M. H., Lasi, F. F., Valecha, J., Samejo, B., Sangrasi, S. A., & Ali, S. M. (2021). *Effectiveness of chest physiotherapy in cerebrovascular accident patients with aspiration pneumonia*. *Journal of Modern Rehabilitation*, 15(1), 47–52.
- Widiastuti, A., Rahmasari, I., Ermawati, M., & Nasrul Sani, F. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada (Postural Drainage, Clapping dan Vibrasi) Efektif untuk Bersihkan Jalan Nafas pada Anak Usia 6-12 Tahun. *Intan Husada : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 10(1), 59–66. <https://doi.org/10.52236/ih.v10i1.237>

Wijayaningsih, Kartika Sari. (2021). Asuhan Keperawatan Anak. Jakarta: Trans Info Media.

Wijayanti, L. A., Kp, S., Mat, S., Setyatama, I. P., Nudesti, N. P., Pratiwi, B. L., & Siswati, S. S. (2023). Buku Ajar Asuhan Kebidanan Bayi dan Balita DIII Kebidanan. Mahakarya Citra Utama Group.

Windawati, W., & Alfiyanti, D. (2020). Penurunan Hipertermia pada Pasien Kejang Demam Menggunakan Kompres Hangat. *Ners Muda*, 1(1), 59. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i1.5499>.

Wulandini, P., KartiKa, I. R., Sartika, W., & Febrianita, Y. (2023). Keperawatan Dasar Anak, Permainan Tradisional untuk Meningkatkan Motorik dan Manajemen Nyeri pada Anak Penyakit Kronis. *Penerbit Tahta Media*.