

## DAFTAR PUSTAKA

- Adityo, R., & Aditya, M. (2020). Diagnosis dan Tatalaksana Bronkopneumonia pada Bayi Laki-laki Usia 8 Bulan. *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, 2(2), 67–71.
- Aryani, M., & Argarini, D. (2023). Analisis Asuhan Keperawatan melalui Intervensi Latihan Batuk Efektif pada Klien An. A dan An. N dengan Diagnosa Medis Bronkopneumonia di RS Marinir Cilandak dan RSUD Pasar Rebo Jakarta. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(3), 1282–1290. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i3.8811>
- Astuti, W. T., & Dewi, S. S. (2020). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Status Respirasi Pada An. A Dengan Bronkopneumonia. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), 47. <https://doi.org/10.46815/jkanwvol8.v9i1.94>
- Astuti, W. T., Marhamah, E., & Diniyah, N. (2019). Penerapan Terapi Inhalasi Nebulizer Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Brokopneumonia. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), 7–13. <http://ejournal.akperkbn.ac.id>
- Barka. (2018). Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Ruang Bougenville RSUD dr.Haryoto Lumajang. *Repository.Unej*, 6–10. [https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/88631/DIVIA\\_AZHAM\\_BARKA\\_152303101142.pdf?sequence=1](https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/88631/DIVIA_AZHAM_BARKA_152303101142.pdf?sequence=1)
- Berkelhamer, S. K., Mestan, K. K., & Steinhorn, R. (2018). An update on the diagnosis and management of bronchopulmonary dysplasia (BPD)-associated pulmonary hypertension. *Seminars in Perinatology*, 42(7), 432–443. <https://doi.org/10.1053/j.semperi.2018.09.005>
- Cicalò, M. I., Mellino, M. L., Pintus, R., Marcialis, M. A., & Fanos, V. (2022). Bronchopulmonary dysplasia: the more we learn, the less we know. *Journal of Pediatric and Neonatal Individualized Medicine*, 12(1), 1–20. <https://doi.org/10.7363/120113>
- Dewi., Andi., S. (2023). Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Bronkopneumonia Dengan Tindakan Kolaborasi Pemberian Nebulizer Di .... 3(2). <https://eprints.untirta.ac.id/15108/>
- Indri Damayanti, & Siti Nurhayati. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Bronkopneumonia. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 3(2), 161–181. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v3i2.52>
- Jacob, R., & Priya, V. (2022). Treatment of paediatric bronchopneumonia: a case report. *Medical Science*, 89, 1–5. <https://doi.org/https://doi.org/10.54905/disssi/v26i121/ms89e1990>
- Jahan, Y., & Rahman, A. (2018). A case report on management of severe childhood pneumonia in low resource settings. *Respiratory Medicine Case Reports*, 25(August), 192–195. <https://doi.org/10.1016/j.rmcr.2018.08.024>

- Mardani, R. A., Pradigdo, S. F., & Mawarni, A. (2018). Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Anak Usia 12-48 Bulan (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Gombang II Kabupaten Kebumen Tahun 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 2356–3346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Nurhayati, S., Suryani, R. L., Cahyaningrum, E. D., & Nony. (2022). Fisioterapi Dada Untuk Mengatasi Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Penderita Bronkopneumonia. *Jurnal Altifani Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(5), 467–473. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i5.279>
- NURYATI, S. (2019). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN BRONKOPNEUMONIA DENGAN KETIDAKEFEKTIFAN BERSIHAN JALAN NAFAS DI RUANG MELATI RSUD CIAMIS*.
- Nuzul, M. (2017). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN BRONKOPNEUMONIA DENGAN MASALAH KETIDAKEFEKTIFAN BERSIHAN JALAN NAPAS*. 1–14.
- Rahmawati, A., & Syahruramadhani. (2023). Efektifitas Terapi Nebulisasi Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Anak Dengan Bronkopneumonia. *Comserva Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 03(01), 328–334. <https://doi.org/10.59141/comserva.v3i1.745>
- Rohmah, N. N., & Walid, S. (2019). Proses Keperawatan Berbasis KKNi (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia). In *Edulitera*.
- Suherman, R. N. (2020). Asuhan Keperawatan Pada an.N Usia 2,5 Tahun Dengan Diagnosa Medis Bronchopneumonia Di Ruang D2 Rspal Dr. Ramelan Surabaya. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Yanti, L., & Permata, S. (2019). MOM’S KNOWLEDGE AND PRACTICE ON PREVENTION PNEUMONIA IN TODDLERS. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 2(4), 769–774. <https://doi.org/10.37287/ijghr.v2i4.250>
- Zuraida Sukma Abdillah, & IGA Dewi Purnamawati. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Diare. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 3(1). <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v3i1.64>