

DAFTAR PUSTAKA

- Azmy, N., Lestari, N. E., & Purnamasari, E. R. W. (2022). Analisis Tindakan Fisioterapi Dada pada Anak dengan Bronkopneumonia dan Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas: Studi Kasus. *Journal Nursing Care*, 8(1), 10. <https://doi.org/10.52365/jnc.v8i1.418>
- Brumbaugh, D., Furuta, G. T., Hoffenberg, E. J., Kobak, G. E., Kramer, R. K., Septer, S., Shull, M., Soden, J., & Walker, T. (2022). *Current Diagnosis & Treatment; Pediatrics* (26 Edition). McGraw-Hill Education.
- Cherry, J., Demmler-Harrison, G. J., Kaplan, S. L., Steinbach, W., & Hotez, P. J. (2017). *Feigin and Cherry's Textbook of Pediatric Infectious Diseases* (8th editio). Elsevier.
- Damayanti, I., & Nurhayati, S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Bronkopneumonia. *Buletin Kesehatan Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 3, 161–180. <https://doi.org/https://doi.org/10.36971/keperawatan.v3i2.52>
- Dwiningtyas, W. (2023). *Asuhan Keperawatan pada Anak dengan Bronkopneumonia di RSD dr. Soebandi Jember*. 1–117.
- Fajri, I. R., & Purnawati, I. D. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Bronkopneumonia: Suatu Studi Kasus. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 4(2), 109–123. <https://doi.org/https://doi.org/10.36971/keperawatan.v4i2.68>
- Gebeyehu, N. A., Gelaw, K. A., Adella, G. A., Tegegne, K. D., Admass, B. A., & Gesese, M. M. (2023). Incomplete immunization and its determinants among children in africa. *Systematic Review and Meta-Analysis*, 1. <https://doi.org/https://doi.org/10.1080/21645515.2023.2202125>
- Nikamatur, R., & Walid, S. (2021). *Proses Keperawatan Berbasis KKNi* (A. M. Rofiq (ed.); 2nd ed.). PT. Literindo Berkah Karya.
- Nurhayati, S., Suryani, R. L., & Cahyaningrum, E. D. (2022). Fisioterapi Dada Untuk Mengatasi Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Penderita Bronkopneumonia. *Jurnal Altifani*, 2(5), 467–473. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i5.279>
- Putri, S. E., & Amalia, D. (2023). Bronchopneumonia. *Jurnal Medika Nusantara*, 1(3), 134–145. <https://doi.org/https://doi.org/10.59680/medika.v1i3.403>
- Rosalina, Nurpadila, & Wahyuddin, M. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum pada Anak yang Mengalami Jalan Nafas Tidak Efektif: Literatur Review. *Jurnal Kesehatan Marendang*, VI, 96–105.
- Subekti, L. A., Purnamaningsih, S. E., & Ambarwati. (2023). Penerapan Fisioterapi Dada Untuk Meningkatkan Bersihan Jalan Napas Pada Anak Dengan Pneumonia Di Rsup De. Sardjito. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 11(2),

139–148.

- Sukma, H. A., Indriyani, P., & Ningtyas, R. (2020). Pengaruh Pelaksanaan Fisioterapi Dada (Clapping) Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Anak dengan Bronkopneumonia. *Journal of Nursing & Heal (JNH)*, Volume 5(Nomor 1), Halaman 9-18.
- Syafiati, N., Immawati, & Nurhayati, S. (2021). Penerapan Fisioterapi Dada Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Anak Pneumonia Usia Toddler (3-6 Tahun) the Implementation of Chest Physiotherapy in Resolve the Ineffective Airway Clearance in Toddler (3-6 Years) With Pneumonia. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(1), 103–108.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (Edisi 1). Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2016). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (Edisi 1). Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2016). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (Edisi 1). Persatuan Perawat Indonesia.
- Widiastuti, A., Rahmasari, I., Ermawati, M., & Nasrul Sani, F. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada (Postural Drainage, Clapping Dan Vibrasi) Efektif Untuk Bersihan 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>