

DAFTAR PUSTAKA

- Abdjul, R. L., & Herlina, S. (2020). Asuhan Keperawatan pada Pasien Dewasa dengan Pneumonia: Study Kasus. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(2). <https://doi.org/10.52021/ijhd.v2i2.40>
- Ari Sukma, H., Indriyani, P., & Ningtyas, R. (2020). Pengaruh Pelaksanaan Fisioterapi Dada (Clapping) Terhadap Bersihan Jalan Napas pada Anak dengan Bronkopneumonia. *Journal of Nursing & Health*, 5, 1–57.
- Arufina, M. W. (2019). Asuhan Keperawatan pada Pasien Anak dengan Bronkopneumonia dengan Fokus Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas. *Pena Medika Jurnal Kesehatan*, 8(2). <https://doi.org/10.31941/pmjk.v8i2.727>
- 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>
- Azmy, N., Lestari, N. E., & Rokhmiati, E. (2022). Analisis Tindakan Fisioterapi Dada pada Anak pada Bronkopneumonia dan Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas: Studi Kasus. *Journal Nursing Care*, 8. <http://jurnal.poltekkesgorontalo.ac.id/index.php/JNC/index>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2019). *Laporan Provinsi Lampung Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Bulechek, G. M. (2013). *Nursing Intervention Classification (NIC)* (6th ed.). Elsevier.
- Dewi, S. N. L. K. (2018). *Modul Praktik Klinik Keperawatan Anak* (Y. Supartini, Ed.). Asosiasi Institusi Pendidikan Vokasi Keperawatan Indonesia (AIPViKI).
- Dicky, A., & Wulan, A. J. (2017). Tatalaksana Terkini Bronkopneumonia pada Anak di Rumah Sakit Abdul Moeloek. *Jurnal Medula: Medical Profession Journal of Universitas Lampung*, 7(2).
- Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung. (2022). *Profil Kesehatan Kota Bandar Lampung Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung.
- Hanafi, P. C. M. M., & Arniyanti, A. (2020). Penerapan Fisioterapi Dada Untuk Mengeluarkan Dahak pada Anak Yang Mengalami Jalan Napas Tidak Efektif. *Jurnal Keperawatan Profesional*, 1(1), 44–50. <https://doi.org/10.36590/kepo.v1i1.84>

- Hidayatin, T. (2019). Pengaruh Pemberian Fisioterapi Dada dan Pursed Lips Breathing (Tiupan Lidah) Terhadap Bersihan Jalan Nafas pada Anak Balita dengan Pneumonia. *Surya: Jurnal Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*. <https://jurnal.umla.ac.id/index.php/Js/article/view/78>
- IGA Dewi Purnamawati, & Indria Rifka Fajri. (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>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Manajemen Terpadu Balita Sakit*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kozier, B., Erb, G., Berman, A., & Snyder, S. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik* (E. K. Pamilih, Y. Devi, Y. Yuyun, L. Ana, E. Wilda, & Penerjemah, Eds.; 7th ed., Vol. 1). EGC. https://www.pearsoncanada.ca/media/highered-showcase/9780133249781/Kozier_Nursing_Flyer_Revised.pdf
- Kurniati, U. A., Jauhar, M., & Bararah, T. (2013). *Asuhan Keperawatan: Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional Jilid 2*. Prestasi Pustakaraya.
- Moorhead, S., & Johnson, M. (2013). *Nursing Outcomes Classification (NOC) Edisi Kelima*. Elsevier.
- Muttaqin, A. (2012). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC-NOC*. Yogyakarta: Mediacion.
- Pangesti, N. A., & Setyaningrum, R. (2020). Penerapan Teknik Fisioterapi Dada Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas pada Anak dengan Penyakit Sistem Pernapasan. *MOTORIK Journal Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Klaten*, 15(2).
- PDPI Lampung dan Bengkulu. (2017, June). *Penyakit Bronkopneumonia*. <http://klikpdpi.com/index.php?mod=article&sel=7896>
- Perdani, R. R. P., & Sari, N. H. (2018). Bayi Usia 28 Hari dengan Bronkopneumonia. In *J Agromedicine Unila* | (Vol. 5).
- Potter, A., & Perry, A. G. (2015). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik* (4th ed., Vol. 2). EGC.
- Puspasari, S. F. A. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Pustaka Baru Press.

- Ridha, N. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Anak* (1st ed.). Pustaka Pelajar.
- Siregar, T., & Aryayuni, C. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum pada Anak dengan Penyakit Gangguan Pernafasaan Di Poli Anak RSUD Kota Depok. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 2(2). <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v2i2.856>
- Smeltzer, S., & Bare, B. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner dan Suddarth* (8th ed., Vols. 1, 2). EGC. <https://lifito.github.io/yodel/03-ashly-tillman-3/0781799899-brunner-and-suddarth-x27-s-textbook-of-canadian-.pdf>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. ALFABETA.
- Syafiati, N. A., Immawati, & Nurhayati, S. (2021). Penerapan Fisioterapi Dada dalam Mengatasi Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Anak Pneumonia Usia Toddler (3-6 Tahun). *Jurnal Cendikia Muda*, 1(1).
- Syaifuddin, H. (2016). *Anatomi Fisiologi: Untuk Mahasiswa Keperawatan*. Buku Kedokteran EGC.
- Tarwoto, & Wartolah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). PPNI.
- UNICEF Indonesia. (2019, November). *Lembaga kesehatan dan anak memperingatkan satu anak meninggal akibat pneumonia setiap 39 detik*. <https://www.unicef.org/indonesia/id/press-releases/lembaga-kesehatan-dan-anak-memperingatkan-satu-anak-meninggal-akibat-pneumonia-setiap>
- Wardiyah, A. W., Wandini, R. W., & Rahmawati, R. P. (2022). Implementasi Fisioterapi Dada Untuk Pasien dengan Masalah Bersihan Jalan Napas di Desa Mulyojati Kota Metro. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 5(8), 2348–2362. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v5i8.7084>
- Wijayaningsih, K. S. (2013). *Asuhan Keperawatan Anak*. CV. Trans Info Media.
- World Health Organization. (2022, November 11). *Pneumonia in children*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>