

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, R. A., Perawat, Y., Selatan, S., Tinggi, S., & Kesehatan, I. (2019). *SKRIPSI HUBUNGAN PERAN CAREGIVER DENGAN PEMENUHAN KEBUTUHAN DASAR PADA LANSIA YANG DEMENSIA DI UPTD PUSAT PELAYANAN SOSIAL LANJUT USIA (PPSLU) MAPPAKASUNGUPAREPARE*.
- Arufina, M. W. (2018). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Bronkopneumonia Dengan Fokus Ketidakefektifan Bersihan jalan Nafas di RSUD Kabupaten Magelang. *Jurnal Kesehatan Pena Medika*, 8, 66–72.
- Hidayani, A. R. ., Umboh, A., & Gunawan, S. (2016). Gambaran karakteristik pneumonia pada anak yang dirawat di ruang perawatan intensif anak RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode 2013 – 2015. *E-CliniC*, 4(2).
- Hidayatin, T. (2019). Pengaruh pemberian fisioterapi dada dan. *Jurnal Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*, 11(01), 15–21.
- Lestari, N. E., Nurhaeni, N., & Chodidjah, S. (2018). *The combination of nebulization and chest physiotherapy improved respiratory status in children with pneumonia*. 28, 19–22.
- Nikmatur, N. R., & Wahid, S. (2019). Proses Keperawatan Berbasis KKNI (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia). In *EduLitera*.
- Nurhayati, S., Suryani, R. L., & Cahyaningrum, E. D. (2022). *Fisioterapi Dada Untuk Mengatasi Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Penderita Bronkopneumonia*. 2(5), 467–473. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i5.279>
- Oktiawati, A., & Nisa, A. F. (2021). Terapi Uap dengan Minyak Kayu Putih dapat Menurunkan Frekuensi Pernapasan Pada Anak Bronkopneumonia. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, 3(2), 52. <https://doi.org/10.32807/jkt.v3i2.199>
- Pangesti, N. A., & Setyaningrum, R. (2020). Pangesti, N. A., & Setyaningrum, R. (2020). Penerapan Teknik Fisioterapi Dada Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Dengan Penyakit Sistem Pernafasan. *MOTORIK Journal Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Klaten*, 15(2), 55–60. *MOTORIK Journal Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Klaten*, 15(2), 55–60. <http://ejournal.stikesmukla.ac.id/index.php/motor/article/view/63>
- 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), 34–42. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v2i2.856>
- Sukma, H. A. (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. A., & Nurhayati, S. (2021). Penerapan Fisioterapi Dada Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Anak Pneumonia Usia Toddler (3-6 Tahun). *Jurnal Cendikia Muda*, 1(1), 103–108.

Turochman, H., & Nuhan, H. G. (2022). Fisioterapi dada terhadap bersihan jalan nafas pada anak usia prasekolah di rumah sakit Abdul Radjak Group. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 14(2), 245–254. <https://doi.org/10.37012/jik.v14i2.1258>

