

DAFTAR PUSTAKA

- Abdjul, R., L., & Herlina. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia : Studi Kasus. *Indonesia Jurnal Of Health Development*, 2 (2), 102–107.
- Agustina, D., & Pramudianto. (2022). Implementasi Batuk Efektif Pada Pasien Pneumonia Dengan Masalah Gangguan Oksigenasi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (JKM)*, 3 (1), 56–89.
- Alfred, M. (2023). Intervensi Nurse Social Support Pada Keluarga Dengan Anak Bronchopneumonia Di Ruang ICU RSUD Dr T.C. Hillers Maumere. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 51–58.
- Andaraini. (2019). Manajemen Airway Terhadap Inefektif Kebersihan Jalan Napas Pada Pasien Pneumonia. *Jurnal Keperawatan Mlang*, 2 (3), 89–101.
- Astuti, W., Marhamah, E., & Diniyah, N. (2019). Penerapan Terapi Inhalasi Nebulizer Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Napas Pada Pasien BrokopneumoniA. *Jurnal Keperawatan*, 5 No 2 Jul, 7–13.
- Chairunnisa. (2023). Asuhan Keperawatan Anak Dengan Bronkopneumonia Di Rumah Sakit Samarinda Medika Citra. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 4 (5), 01–85.
- Dewi, & Dinda. (2021). Penerapan Terapi Inhalasi Sederhana Dalam Peningkatan Bersihan Jalan Napas Pada Anak Ispa. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 5 (2), 65–72.
- Fauzi, & Nuraeni. (2021). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Balita Usia 3-5 Tahun Dengan Ispa Di Puskesmas Wirosari1. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 1 (9), 9–19.
- Fina, Murfiani, Henny, & Cahyaningsih. (2022). Penerapan Terapi Inhalasi Nebulizer Pada Anak Bronkpneumonia Dalam Mengatasi Bersihan Jalan

Napas Tidak Efektif Di RSUD Al Ihsan. *Diploma Thesis*.

Hapsari, D., Saroh, & Nurfand, S. (2022). Efektivitas Pemberian Inhalasi Pada Pasien Bronkopneumonia Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas. *Open Access Jakarta Journal Of Health Sciences, Volume 01*, 323–326. <https://doi.org/10.53801/Oajjhs.V1i9.71>, Diakses tanggal 26 Juli 2023.

Hardhantyo, M., & Jasri, H. (2023). Perbaikan Layanan Pneumonia Anak Di Fasilitas Kesehatan : Tindak Lanjut Deklarasi Global Untuk Pneumonia Anak. *The Journal Of Hospital Accreditation, 5 (01)*.

Iskandar, F., Khaira, N., & Dewita. (2021). Penerapan Manajemen Terpadu Balita Sakit (Mtbs) Pada Kader Posyandu Dan Masyarakat. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat, 4 (5)*, 1160–1167.

Kemkesri. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2021* (S. Farida, Y. Hardhana, & W. Winnie (Eds.)).

Modjo, D., Sudirman, A. A., & Ibrahim, S. (2023). Analisis Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Bronkopneumonia Dengan Tindakan Kolaborasi Pemberian Nebulizer Di Ruang Picu Rsud Prof. Dr. H. Aloe Saboe. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan, Volume 3 N*, 119–128. <https://doi.org/10.55606/Jrik.V3i2.1846>, Diakses tanggal 27 Juli 2023.

Mulya, S. (2023). *Asuhan Keperawatan Anak Dengan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi* (N. Nurhaeni (Ed.); Pertama Ma). Adab (Adanu Abimata).

Perdani, P. (2023). Baby 28 Days With Bronchopneumonia. *Jurnal Argromedicine Unila, 6 (6)*, 648–654.

Putu, S. (2019). Bronkopneumonia Pada Anak Usia 20 Bulan I Putu Suartawan. *Jurnal Kedokteran, 01 (2)*, 198–206.

Rahmawati, A., & Syahruramadhani. (2023). Efektifitas Terapi Nebulisasi Untuk

- Mengatasi Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Dengan Bronkopneumonia. *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat, Volume 3 N*, 328–334. <https://doi.org/10.59141/Comserva.V3i1.745>, Diakses tanggal 27 Juli 2023.
- Rahmi, P., & Hijriati. (2021). Proses Belajar Anak Usia 0 Sampai 12 Tahun Berdasarkan Karakteristik Perkembangannya. *Jurnal Pendidikan Bunayya, 1 No 1*, 141–154.
- Rahmini, J. A. (2023). Intervensi Tepid Sponge Dengan Masalah Keperawatan Hipotermia Pada Pasien An. K Bronkopneumonia: Studi Kasus. *Jurnal Darma Agung, 3 (1)*, 874–884.
- Ramadani, D., Munir, Z., & Sri Astutik, A. (2023). Penatalaksanaan Terapi Inhalasi Pada Anak Yang Mengalami Bronkopneumonia Dengan Masalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar, Volume 14*, 122–126. <https://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediakeperawatan/article/view/3246/pdf>, Diakses tanggal 28 Juli 2023.
- Susilo, G., Haryono, R., Taukhiy, Pratiwi, E., & Wulandari, B. (2022). *BUKU Modul Standar Operasional Prosedur (SOP) Keterampilan Keperawatan (Pertama)*. Lembaga Omega Medika.
- Swandewi, L, M. (2022). Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Yang Mengalami Pneumonia Di Ruang Durian RSUD Kabupaten Klungkung. *Repository, 5(3)*, 248–253.
- Wahyu, T., & Marhamah, E. (2020). Penerapan Terapi Inhalasi Nebulizer Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Bronkopneumonia. *Jurnal Keperawatan, Volume 5 N*, 7–13.
- Wahyuni, L. (2019). *Effect Of Nebulizer And Effective Chough On The Status Of Breathing COPD Patient*. Stikes Bina Sehat PPNI.
- Wibowo, N. A., Priyantini, D., Kurnyantini, M., & Khotimah, K. (2023). *Buku*

Ajar Pencegahan Penularan Infeksi Pasien Ventilator Associated Pneumonia Di Ruang Perawat Intensif (I). UM Publishing.
https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Pencegahan_Penularan_Infeksi_P/Fza0eaaaqbj?hl=id&gbpv=1&dq=Terapi+Nebulizer+Adalah&pg=PA11&printsec=frontcover, Diakses tanggal 29 Juli 2023.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA