

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, R. L., & Herlina, S. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia : Study Kasus*. 2(2), 102–107.
- Agustina, I. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Tn. E Dengan Diagnosa Medis Pneumonia Di Ruang C2 RSPAL Dr. Ramelan Surabaya. Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents, 12–26. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.
- file:///C:/Users/LENOVO/Downloads/2130025_Intan%2520Agustin_KIA.pdf
- Agustina, V. M. (2019). *Asuhan keperawatan Tn. K Dengan Pneumonia Di Ruang Fatmawati RSUD Sekarwangi Kabupaten Sukabumi*. Universitas Muhammadiyah Sukabumi.
- Aini, L. ... Muliastuti, S. (2022). Implementasi Water Tepid Sponge dalam Mengatasi Masalah Hipertemia pada Penderita Demam Berdarah Dangué. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 5(8), 2448–2457.
- Aslina, N. (2019). KARYA TULIS ILMIAH ASUHAN KEPERAWATAN PADA Ny. S DENGAN DIAGNOSA MEDIS PNEUMONIA DI RUANG MELATI RSUD BANGIL. In 2019. <https://media.neliti.com/media/publications/299406-asuhan-keperawatan-pada-tn-s-dengan-diag-aa69a593.pdf>
- Astriani, N. M. D. Y. ... Heri, M. (2020). Teknik clapping dan vibrasi meningkatkan saturasi oksigen pasien PPOK. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), 248–256.
- El Syani, F. ... Raharjo, M. (2017). Hubungan faktor risiko lingkungan terhadap kejadian penyakit pneumonia balita dengan pendekatan analisis spasial di Kecamatan Semarang Utara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(3), 732–744.
- Fadhilah, N. ... Safitri, A. (2023). Penerapan Batuk Efektif Dan Fisioterapi Pada Ibu I Dengan Tuberculosis Paru Dalam Meningkatkan Jalan Napas. *An-Najat*, 1(3), 43–49.
- Faizah, F. A. (2022). *Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Usia Bayi Dengan Gangguan Sistem Pernapasan: Bronkopneumonia Di RSUD Arjawinangun*. POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA.
- Faslah, R. (2021). Studi Kasus Pada Pasien Dewasa Pneumonia Pada Ny. S dengan Pola Nafas Efektif Di Ruang IGD RSUD Daerah Balung Jember. *Paper Knowledge. Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107–115.
- 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 (KEPO)*, 1(1), 44–50.

- Hidayani, A. R. E. ... 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 pursed lips breathing (tiupan lidah) terhadap bersihan jalan nafas pada anak balita dengan pneumonia. *Surya, 11(01), 15–21.*
- Hidayatin, T. (2020). Pengaruh Pemberian Fisioterapi Dada Dan Pursed Lips Breathing (Tiupan Lidah) Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Balita Dengan Pneumonia. *Jurnal Surya, 11(01), 15–21.* <https://doi.org/10.38040/js.v11i01.78>
- Junaidi ... Vierto. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Usia 12-59Bulan Diwilayah Kerja Puskesmaspadang Rubek Kabupaten Nagan Raya Tahun 2021. *Journal of Healthcare Technology and Medicine, 7(3), 11.* [https://file:///C:/Users/Chipaa/Downloads/1800-3033-1-SM\(1\).pdf](https://file:///C:/Users/Chipaa/Downloads/1800-3033-1-SM(1).pdf)
- Kemenkes RI. (2018). *Laporan Provinsi Jawa Tengah Riskesdas 2018. In Kementerian Kesehatan RI.*
- Khasanah, F. N. (2017). *Asuhan Keperawatan Pada An.V Dengan Pneumonia Di Spneumonia Di Ruang Kanthil Rumah Sakit Umum Daerah Banyumas. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO.*
- Khodijah, S. ... Raharyanti, F. (2022). Analisis Implementasi penemuan dan tatalaksana pneumonia pada program infeksi saluran pernapasan akut di puskesmas ciampea tahun 2020. *Promotor, 5(1), 75–93.*
- Mahmud, R. (2020). Penerapan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Brochopneumonia dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar, 11(2622–0148), 35–2087.*
- Maidartati, M. (2022). Pengaruh fisioterapi dada terhadap bersihan jalan nafas pada anak usia 1-5 tahun yang mengalami gangguan bersihan jalan nafas di Puskesmas moch. Ramdhan Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI, 2(1).*
- Mandan, A. N. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Penderita Pneumonia Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas Di Ruang Asoka Rsud Dr. Hardjono Ponorogo. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.*
- Musniati, M., & Badrin, M. (2020). Penerapan Pemberian Fisioterapi Dada terhadap Pengeluaran Sputum pada Pasien Dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Kota Mataram. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Farmasi, 8(1), 35–37.* <http://ejournal.unwmataram.ac.id/jikf/article/view/952>
- Ngastiyah. (2022). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam Edisi 1. EGC.*
- Ningrum, A. S. (n.d.). *Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Nafas*

Pada Anak Dengan Pneumonia Di Ruang Menur RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten.

- Ningrum, H. W., & others. (2019). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Bronkitisusia Pra Sekolah. *Diii Keperawatan.*
- Nugroho, F. ... Astuti, I. Y. (2018). Evaluasi penggunaan antibiotik pada penyakit pneumonia di Rumah Sakit Umum Daerah Purbalingga. *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia)*, 8(01).
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2016). Asuhan Keperawatan Praktis: Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda, Nic, Noc dalam Berbagai Kasus. *Yogyakarta: Penerbit Mediaction.*
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis. Edisi 4.* Salemba Medika.
- Purnamiasih, D. P. K. (2020). Pengaruh fisioterapi dada terhadap perbaikan klinis pada anak dengan pneumonia. *Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 5(10), 1053–1064.
- Rahayu, T. (2021). *Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Keefektifan Jalan Nafas Pada Pasien Pneumonia Di Ruang Anak Rsud Bangil Kabupaten Pasuruan.* STIKES BINA SEHAT PPNI.
- Rahim, H. M. (2023). *Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Anak Dengan Pneumonia Di Ruang Menur RSUP DR Soeradji Tirtonegoro Klaten.* Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Riset Kesehatan Dasar (RIKESDAS). (2018). *Data dan profil Kesehatan 2013.* Jakarta: Badan Penelitian dan Pengmabangan Kesehatan Kementerian RI.
- Riskerdas. (2018). *Riskesdas 2018: Laporan Provinsi Jawa Timur.* Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Rofifah, D. (2020). Asuhan Keperawatan Anak Dengan Pneumonia dalam pemenuhan kebutuhan osigenasi. *Paper Knowledge. Toward a Media History of Documents*, 2(1), 12–26.
- Roqué-Figuls, M. ... Vilaró, J. (2023). Chest physiotherapy for acute bronchiolitis in paediatric patients between 0 and 24 months old. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 4.
- Rosada, A. (2023). Asuhan Keperawatan Pada an. L Dengan Pneumonia Di Ruang Baitunnisa 1 Rsi Sultan Agung Semarang. *File:///C:/Users/Asus/Downloads/KTI Repository Khumairah.Pdf.* http://repository.unissula.ac.id/31252/1/Keperawatan%28D3%29_40902000055_fullpdf.pdf
- SANTRI, Y. (2023). *Analisis Asuhan Keperawatan Pada An. A Dengan*

Bronkopneumonia Yang Diberikan Evidence Based Practice Fisioterapi Dada Untuk Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Di Ruang PICU Anak RSUD Dr. M. Djamil Padang. STIKes MERCUBAKTIJAYA PADANG.

- Saraswati, L. P. M. (2022). *Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Pasien Pneumonia Dengan Active Cycle Of Breathing Technique Di Ruang Boni RSUD Kabupaten Klungkung.* Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2022.
- Sidiq, R. (2018). Efektivitas penyuluhan kesehatan dalam meningkatkan pengetahuan kader posyandu tentang pencegahan pneumonia pada balita. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 3(1), 22. <https://doi.org/10.30867/action.v3i1.92>
- Siti, F. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Tn.H Dengan Diagnosa Pneumonia Et Causa Covid-19 Di Ruang Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Premier Surabaya.* STIKES HANG TUAH SURABAYA.
- Somantri, I. (2017). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan.* Salemba Medika.
- Sudoyo, A. W. ... Alwi I, D. (2019). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid III edisi V.* Jakarta : InternaPublishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Syafiati, N. A. (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.
- Tafdhila. (2021). ... Kasus Pengaruh Latihan Batuk Efektif Pada Pasien Asma Yang Mengalami Gangguan Pola Nafas Dengan Fokus Intervensi Nebulizer. *Repository STIKES Muhammadiyah*
<http://repo.stikesmuhkendal.ac.id/index.php/repository/article/view/17%0Ahttp://repo.stikesmuhkendal.ac.id/index.php/repository/article/download/17/26>
- Tim Pokja, P. (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan tindakan keperawatan (Edisi 1). *Jakarta: DPP PPNI.*
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). (2017). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.*
- Utama, B. T. F., & Triana, N. Y. (2023). Pengaruh Fisioterapi Dada Pada Anak Dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Kasus Pneumonia. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(3), 903–910.
- Utari, K. ... Santoso, H. B. (2022). Studi Kasus Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Pasien Pneumonia Di RSUD Ajibarang : Case Study Of In Effective Airway Cleaning On Pneumonia Patients In Ajibarang Hospital. *Jurnal Keperawatan Notokusumo*, 10(1), 10–19.
- Wardiyah, A. 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>

- Waseem, M. H. ... Ali, S. M. (2021). Effectiveness of chest physiotherapy in cerebrovascular accident patients with aspiration pneumonia. *Journal of Modern Rehabilitation*, 15(1), 47–52.
- Wibowo, D. A., & Ginanjar, G. (2020). Hubungan Faktor Determinan Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Dengan Kejadian Inpeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa) Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Cipaku Kabupaten Ciamis Tahun 2020. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 2(2), 43–52.