

DAFTAR PUSTAKA

- Belleza, B. Y. M. (2023). *Respiratory System Anatomy and Physiology Functions of the Respiratory System*.
- Fina, S., Puspasari, A., & Kep, M. (2018). asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem pernapasan. In *Sistem Pernafasan*.
- GINA. (2023). Gina 2023 Full Report. In *Global Initiative for Asthma. Global strategy for Asthma Management and Prevention*.
- Hospitals, T. M. S. (2023). *Asma Bronkial : Penyebab , Gejala , dan Cara Mengobatinya Apa itu Asma Bronkial ? Penyebab Asma Bronkial Gejala Asma Bronkial Diagnosis Asma Bronkial*. 21–24.
- Irwanti, Y. (2022). *Karya tulis ilmiah asuhan keperawatan pada pasien dengan asma bronkial di ruang rawat inap raflesia rsud curup tahun 2022*. POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BENGKULU.
- Kementerian Kesehatan, direktorat jenderal pelayanan kesehatan. (2022). *Asma*. 5–9.
- Neola, V. J., & Anita, A. (2022). Penatalaksanaan Holistik Pasien Anak Dengan Asma Bronkial Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI)*, 3(1), 2–3. <https://doi.org/10.57084/jiksi.v3i1.828>
- Niland, N., Pearce, A. P., Naumann, D. N., O'Reilly, D., Series, P. B., Sataloff, R. T., Johns, M. M., Kost, K. M., Orsini, R. J., Medicine, T., Kalkman, J. P., Sataloff, R. T., Johns, M. M., Kost, K. M., Maiti, Bidinger, Assistance, H., Mitigate, T. O., Eroukhmanoff, C., & Licina, D. (2020). PENGEMBANGAN PROTOKOL INTERVENSI BATUK EFEKTIF TERHADAP EFEKTIFITAS BERSIHAN JALAN NAFAS PADA PASIEN TUBERCULOSIS PARU. *Global Health*, 167(1), 1–5. <https://www.e-ir.info/2018/01/14/securitisation-theory-an-introduction/>
- Nofitasari, F., & Wahyuningsih, W. (2019). PENERAPAN KOMPRES HANGAT UNTUK MENURUNKAN HIPERTERMIA PADA ANAK DENGAN DEMAM TYPHOID. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 3(2), 44–50. <https://doi.org/10.33655/mak.v3i2.74>
- Petrus Nugroho, D., . S., . S., & Amirudin, Z. (2023). Studi Kasus : Efektivitas Latihan Batuk Efektif Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Asma Bronkial Di Igd Rumah Sakit Umum Daerah Kraton Pekalongan. *Jurnal Lintas Keperawatan*, 4(1), 8.

<https://doi.org/10.31983/jlk.v4i1.9804>

- Sulistini, R., Agusdik, A., & Ulfa, M. (2021). Pemenuhan Bersihan Nafas Dengan Batuk Efektif Pada Asuhan Keperawatan Asma Bronkial. *JKM : Jurnal Keperawatan Merdeka*, 1(2), 246–252. <https://doi.org/10.36086/jkm.v1i2.1008>
- Suprayitna, M., Asrianti, M., & Arifin, Z. (2022). Penerapan Batuk Efektif Pada Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Penderita Asma Bronkhial. *Jurnal Ilmiah STIKES Yarsi Mataram*, 12(1), 25–32. <https://doi.org/10.57267/jisym.v12i1.157>
- Tim Medis Siloam Hospitals. (2024). *Pneumonia (Radang Paru-Paru) - Gejala dan Cara Mengobatinya*. Siloam Hospilats.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia ; Definisi dan Indikator Diagnostik* (edisi 1). Dewan Pengurus Pusat Peratuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tiyel, A., Aji, Y. G. T., Yemina, L., & Yenny, Y. (2022). Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Suhu Tubuh pada Pasien Hipertermi di Rumah Sakit PGI CIKINI. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 1(2), 2011–2014. <https://doi.org/10.55644/jkc.v1i2.83>
- Venkatesan P. 2023 GINA report for asthma. *Lancet Respir Med*. 2023 Jul;11(7):589. doi: 10.1016/S2213-2600(23)00230-8. Epub 2023 Jun 8. PMID: 37302397.
- Utami, A. A., Gustina, E., & Novida, S. (2021). Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Pasien Asthma Bronchiale dengan Teknik Relaksasi Batuk Efektif. 6(2), 182– 186. <https://doi.org/https://doi.org/10.34008/jurhesti.v6i2.250>
- Lestari, E. D., Umara, A.F., & Immawati, S. A. (2020). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia [JIKI]*, 4(1), 1-10. Retrieved from <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/jik/article/download/2734/1893>
- Zurimi, S. (2019). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi dengan Pemberian Teknik Batuk Efektif Pada Pasien TB Paru. *2-TRIK: Tunas-Tunas Riset Kesehatan*, 9(3), 243–248. <http://2trik.jurnalelektronik.com/index.php/2trik/article/view/2trik9309/9309>
- Puspitasari, F., Purwono, J., & Immawati. (2021). Penerapan Teknik Batuk Efektif Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(2), 230–235. Retrieved from <https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/205/116>
- Wardani, R. D., & Afni, A. C. N. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Asma Bronkial Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi. *Karya Tulis Ilmiah*. Universitas Kusuma

Husada Surakarta. Retrieved from

<http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/2045/1/NASPUB%20ASUHAN%20KEPERAWATAN%20PADA%20PASIEN%20ASMA%20BRONKIAL%20DALAM%20PEMENUHAN%20KEBUTUHAN%20OKSIGENASI%20RISCAWATI%20DEWI.pdf>

Widiastuti, L., & Siagian, Y. (2019). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tuberkulosis di Puskesmas Kampung Bugis Tanjungpinang. *Jurnal Keperawatan*, 9(1), 1069–1076.

<http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=931427&val=14467&title>

PPNI, T. P. (1 maret 2018). Standar Intervensi Keperawatan indonesia. jakarta: DPP PPNI.

PPNI, T. P. (1 maret 2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia. jakarta: DPP PPNI.

PPNI, T. p. (2018). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan: DPP PPNI .