

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, S. (2017). *Mekanisme Terapi Inhalasi Yaitu Memberikan Obat Dengan Cara Dihirup Dalam Bentuk Uap Ke Dalam Saluran Pernapasan*. 1–10. <https://ejournal.unimugo.ac.id/JIKK/article/view/1086>
- Alhogbi, B. G.. (2018). Rumah Sehat Dengan Kekambuhan Pada Penderita Andri. http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/1._ahmed-affective_economies_
- Anggraini, S. P. (2019). Asuhan Keperawatan Asma Bronkial. *Pelayanan Kesehatan, 2015*, 3–13. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/kedokteran/article/view/2560>
- Audina, M., & Nusadewiarti, A. (2023). Penatalaksanaan Asma Persisten Ringan pada Pasien Lansia Usia 61 Tahun melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 5(4)*, 1523–1540. <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/1834>
- Fernanda Nur Hafizah, A. C. (2023). Asuhan Keperawatan Asma Bronkial Intervensi Terapi Inhalasi Dan Oksigenisasi. 52. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/meditory/article/view/1869>
- Harjuansa, R., & Binoriang, D. P. (2023). Efektivitas Senam Yoga Dengan Kolaborasi Uap Minyak Dengan Asma Bronkial. *02(01)*, 91–95. <https://publikasi.medikasuherman.ac.id/index.php/cmj/article/view/38>
- Husna, A., & Aufa, S. (2023). Penatalaksanaan Asma Bronkial pada Anak Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga : Sebuah Laporan Kasus Management of Bronchial Asthma in Pediatric Patient Through a Family Medicine Approach : *a Case Report. 4(1)*, 130–143. <https://www.forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf10307>

- Kurnain, D. N., Handayanti, L., Canggra, M., & Surjadi, T. (2022). Laporan Kegiatan Kunjungan Kasus Asma Bronkial tidak Terkontrol disertai Psoriasis. *Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic*, 3(3), 90–105. <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/304>
- Linda Irma, Shinta wulandarS. (2023). *Perbedaan Kadar Malondialdehyde (Mda) Pasien Community Acquired Pneumonia (Cap) Pada Perokok Dan Bukan Perokok Di Rsud Gerung*. 2(12), 40–53. <https://nusantarahasanajournal.com/index.php/nhj/article/view/847>
- Nursalam, Hidayati, L., & Sari, N. P. W. P. (2018). Hubungan Faktor Risiko Asma Dan Perilaku Pencegahan Asma. *Jurnal Ners*, 4(1), 9–18. <https://scholar.google.com/citations?user=SflVStsAAAAJ&hl=id&oi=sra>
- 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>
- Pramudaningsih, I. N., & Afriani, E. (2019). Pengaruh Terapi Inhalasi Uap Dengan Aromaterapi Eucalyptus Dengan Dalam Mengurangi Sesak Nafas Pada Pasien Asma Bronkial Di Desa Dersalam Kecamatan Bae Kudus Icca. *Jurnal Profesi Keperawatan*, 6(1), 16–29. https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=id&user=97Y8VjQAAAAJ&citation_for_view=97Y8VjQAAAAJ:WF5omc3nYNoC
- Pratama, O. Y., Prajayanti, E. D., & Sutarwi. (2019). Penerapan Terapi Uap Minyak Kayu Putih (*Eucalyptus Oil*) Terhadap Sesak Napas Pada Penderita Asma. 124–131. <https://journal.mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/view/418>
- Primadilla, H., Fitarina, F., & Metri, D. (2023). Rekomendasi Desain Dokumentasi Keperawatan untuk Praktik Keperawatan Mandiri. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1244–1255. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.5177>

Rumentalia Sulistini, Maria ulfa. (2021). *Pemenuhan Bersihan Nafas Dengan Batuk Efektif Pada Asuhan Keperawatan Asma Bronkial Rumentalia*. I(November), 246–252.

<https://scholar.google.com/citations?user=65ec0AIAAAAJ&hl=id&oi=sra>

Saintika, Sutrisna, M., Triana, N., Studi Ilmu Keperawatan, P., Dehasen Bengkulu, U., & Tri Mandiri Sakti Bengkulu, S. (2020). Hubungan Aktivitas Terhadap Derajat Asma Bronkial. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory, Volume 3 N*(e-ISSN:2655-5840), 1–7. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>

Sutrisna, M., & Triana, N. (2019). *Dalam Mencegah Kekambuhan Asma Pada Lansia*. 43–48. <http://dx.doi.org/10.30633/jsm.v4i2.1841>

Vidia, J., & Nim, P. (2020). *Karya Tulis Ilmiah Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Penderita Asma Pada Lansia Di Purwodadi Program Diploma Iii Keperawatan Politeknik Kesehatan Kerta Cendekia Sidoarjo*. 1801067.

Viera Valencia, L. F., & Garcia Giraldo, D. (2019). Asma mempunyai dampak yang sangat mengganggu aktivitas sehari-hari. *Angewandte Chemie International Edition, 6(11)*, 951–952., 2.

<https://jurnal.umb.ac.id/index.php/ng/article/view/4994>

Yuliana, R., Yuniarti Ratnasari, N., & Yuliana, V. (2019). Pendidikan Kesehatan Inhalasi Sederhana Terhadap Tingkat Pengetahuan Keluarga Dengan Asma Di Wilayah Kerja Puskesmas Selogiri. *Jurnal Keperawatan GSH, 8(1)*, 48–54. <https://jurnal.akpergshwng.ac.id/index.php/kep/article/view/5>