

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Herman Syah Thalib, Yantimala, A. N. R. (2022). Implementasi Teknik Batuk Efektif Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Pasien Asma bronkhial. *Jurnal Kesehatan*, 4(1), 141–149.
- Adolph, R. (2016). *Proses Keperawatan*. 1–23.
- Andriati, R., Pratiwi, R. D., Lutvianty, D., Darmayanti, D., & Puspita, R. R. (2024). Efektivitas Health Education Tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Terhadap Tingkat Pengetahuan Lingkungan Dan Sikap Pada Orang Tua Di Upt Puskesmas Menurut World Health Organization (WHO) pada tahun 2017 dikemukakan bahwa Infeksi Saluran Per. *Prosiding SEMLITMAS: Diseminasi Penelitian Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 25–43.
- Astuti, N. D., & Azam, M. (2019). Astuti, Azam. (2017). Asuhan Keperawatan Keluarga Tn . S Bersih Jalan Napas Tidak Efektif Pada Ny . N dengan Asma Bronkial di Puskesmas. *Higeia*, 1(1), 36–42.
- Dawa, W. O., Moonti, R. M., Ahmad, I., & Kasim, M. A. (2025). *Analisis Restorative Justice dalam Penelantaran Anak Pasca Cerai di Kabupaten Gorontalo*. 2.
- Dusun, P., An, M., Gempol, K., & Pasuruan, K. (2025). *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan, Volume 17 Nomor 1 Januari 2025 Halaman | 43*. 17, 43–50.
- Fadhilah, T. M., Sari, R. P., Masinambow, B. G., Andriana, D. S., & Arifiana, W. L. (2024). Edukasi Pendidikan Gizi Terkait Pemilihan Jajanan Sehat pada Anak Usia Sekolah. *JPPM (Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 8(1), 91. <https://doi.org/10.30595/jppm.v8i1.20628>
- Hadinata, D., & Abdillah, A. J. (2021). Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Hasanah, N., Sari, R. P., & Basri, H. (2024). Asuhan Keperawatan Keluarga Tahap PerkembanganRemaja Dengan Intervensi Terapi Uap Air Hangat DanMinyak Kayu Putih Terhadap Kelancaran Jalan NafasPada Anak Dengan Ispa. *Nusantara Hasana Journal*, 3(9), 54–61.
- Helfrida Naja, A., Kasim, J., & Suhartatik. (2021). Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Ispa Di Puskesmas Pembantu Desa Takkalasi Sidenreng Rappang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 1(24), 67–69.
- Hendrawati, Wulandari, & Fuzianti, L. (2025). Penerapan Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Effective Application Of Chest And Cough. *Hendrawati, Wulandari, & Fuzianti, L. (2025). PENERAP*Hendrawati, Wulandari, & Fuzianti, L. (2025). *Penerapan Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Effective Application Of Chest And Cough*. 55–64.*An Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Effective Application Of*, 55–64.
- Hidayah, N. M., & Anisah, R. L. (n.d.). *Terapi Inhalasi Sederhana Dengan*

- Minyak Kayu Putih Untuk Mengatasi Ketidakefektifkan Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Dengan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA).*
- Ilmiah, J., Keperawatan, I., Ilmu, D. A. N., Masyarakat, K., Wirakhmi, I. N., & Hartanto, Y. D. (2025). *Korelasi Pengetahuan Orangtua Tentang ISPA Dengan Status Gizi Balita di Puskesmas X Banyumas.* 20(01), 43–48.
- Iriani Restu. (2022). Pengaruh Keefektifan pemberian Teknik Nafas Dalam Dan Batuk Efektif Terhadap kebersihan Jalan Nafas pada Anak penderita ISPA Di Puskesmas Ciketing Udik. *Jambura Kournal Of Health Sciences And Research*, 4(2), 699–708.
- Limbong, & Maharani. (2020). Pertumbuhan dan Perkembangan Peserta Didik. Book, 53(9), 1689–1699.
- Maharani, S. P., & Kadarisman, A. (2025). *Desain Buku Ilustrasi < Jangan Sentuh Aku = Sebagai Perlindungan Diri Terhadap Kekerasan Pada Anak Usia 9-12 Tahun.* 12(1), 97–114.
- Martin, F. F., & Satriyandari, Y. (2024). *Jurnal kesehatan cendikia jenius.* 1(2), 2–7.
- Mulyaningtyas, W. D., & Musta'in, M. (2024). Pengelolaan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Pasien ISPA. *Jurnal Keperawatan Berbudaya Sehat*, 2(1), 1–6. <https://doi.org/10.35473/jkbs.v2i1.2430>
- Musthofa, A., Purbasary, Kenanga, E., & Ailula, I. (2025). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) Pada Anak Sekolah di UPTD SDN 2 Jangga Losarang The. *Adiguna Nursing Journal*, 1(1), 17–24.
- Negeri, S. D., & Tuntungan, M. (2022). 3) 1)2)3). 6(1), 77–86.
- Nuryanti, E., Kistimbar, S., Sutarmi, S., & Adzana, A. M. (2022). Pengelolaan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Ispa. *Jurnal Studi Keperawatan*, 3(2), 9–13. <https://doi.org/10.31983/j-sikep.v3i2.9123>
- PPNI, T. P. P. S. D. (2021). *No Title.* DPP PPNI Indonesia.
- Pratiwi, & Adimayanti. (2021). Pengelolaan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Anak dengan ISPA di Desa Kebondowo Banyubiru. *Journal of Holistics and Health Science*, 3(2), 132–142. <https://doi.org/10.35473/jhhs.v3i2.101>
- PRidha, N. R., & Mokodompis, Y. (2025). *Pengaruh Perilaku Dan Lingkungan Rumah Terhadap Kejadian ISPA Pada Mayarakat Di Kabupaten Gorontalo.* 49–57.
- Rahmania, S., & Nursanti, I. (2024). Penerapan Model Teori Florence Nightingale Dalam Asuhan Keperawatan Anak Dengan Pneumonia. *Zahra: Journal of Health and Medical Research*, 4(1), 22–30.
- Ritonga, K., & Kurniawan, B. (2021). Hubungan Faktor Risiko Dengan Kejadian Ispa Pada Anak Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Beringin Kabupaten

- Serdang Bedagai Tahun 2020. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 4(2), 108–114. <https://doi.org/10.30743/stm.v4i2.117>
- Salamat, S. (2024). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah, Kebiasaan Merokok dan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian ISPA pada Anak 0-5 Tahun. *Journal of Public Health Education*, 3(3), 91–100.
<https://doi.org/10.53801/jphe.v3i3.185>
- Syahriani, N., & Santoso, S. (2024). Karakteristik Perkembangan Anak Usia Sekolah Dasar Dan Implikasinya. *Jurnal Riset Pendidikan Dasar*, 07(2), 131–140.
- Teodhora, Yosita, M., Ainun, W., & Febriani Amelia. (2023). *I*, 2 1,2. 8(1)*, 17–23.