

DAFTAR PUSTAKA

- Arini, L., Syarli, S. (2022). *Implementasi Terapi Inhalasi Uap Minyak Kayu Putih Pada Anak dengan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)*. Jurnal Pustaka Keperawatan Volume 1, Nomor 2. E-ISSN 2830-6538.
- Aryanta, I., W., R. (2019). *Manfaat Jahe Untuk Kesehatan*. E-Jurnal Widya Kesehatan. Volume 1, Nomor 2.
- Asman, A., Ajani, A. T., Armiyati, Y., Arsa, P. S. A., Erlina, L., Nurbadriyah, W. D., Sari, Y. K., Hapipah, Haryati, Elvira, M., Koerniawan, D., & Wulandari, I. S. (2022). *Asuhan Keperawatan Sistem Pernapasan Berbasis SDKI, SIKI dan SLKI*. Media Sains Indonesia
- Aswandi, A., Kholibrina, C., R. (2021). *Ethnomedicine Of Forest's Essential Oils For Respiratory And Cardiovascular Treatments In Northern Sumatera*. IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science. doi:10.1088/1755-1315/914/1/01207.
- Awanis, M., Mutmainnah, A. (2016). *Uji Antibakteri Ekstrak Oleoresin Jahe (Zingiber officinale) Terhadap Bakteri Streptococcus Pyogenes*. Jurnal Medika Tadulako, Volume 3, Nomor 1, Hlm. 33-41.
- Dewi, S., P. (2020). *Efektifitas Terapi Uap Air dan Minyak Kayu Putih Terhadap Bersihan Jalan Napas Anak Usia Balita 3-5 Tahun Pada Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut Di Kelurahan Garageh Bukittinggi Tahun 2020*. Universitas Perintis Indonesia.
- Dewi, S., U., Oktavia, D., V. (2021). *Penerapan Inhalasi Sederhana Dalam Peningkatan Bersihan Jalan Napas Pada Anak dengan ISPA*. Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia Volume 5, Nomor 2. E-ISSN 2715-6303. P-ISSN 24074284.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2020). *Profil Kesehatan Tahun 2020*.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2021). *Profil Kesehatan Tahun 2021*.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). *Profil Kesehatan Tahun 2022*.

- Febriani, Y., Riasari, H., Winingsih, W., Aulifa, D. L. dan Permatasari, A. (2018). *The Potential Use of Ginger (Zingiber officinale Roscoe) Dregs as Analgesic*. Indonesian Journal of Pharmaceutical Science and Technology. IJPST-SUPP. Volume 1, Nomor 1, Hlm. 57-64.
- Fitrialesa, D. (2020). *Literatur Review: Pengaruh Pemberian Terapi Uap untuk Mengatasi Nasal Congestion Pada Anak dengan Infeksi Saluran Pernapasan*. Universitas Andalas
- Garg, S., C. (2005). *Essential Oils As Therapeutics*. Article Natural Product Radiance. Volume 4, Nomor 1.
- Halimah. (2019). *Kondisi Lingkungan Rumah Pada Balita Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Desa Teke Kecamatan Palibelo Kabupaten Bima*. Politeknik Kesehatan Kupang
- Handayani, S., Immawati, & Dewi, N. R. (2022). *Penerapan Terapi Inhalasi Sederhana Dengan Minyak Kayu Putih Untuk Meningkatkan Bersihan Jalan Napas Pada Anak Dengan ISPA*. Jurnal Cendikia Muda. Volume 2, Nomor 4, Hlm. 545–550.
- Hermalinda, Neherta, M., Deswita, & Novrianda, D. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Anak II* (1 ed.). Andalas University Press.
- Horvath., G., Kamila, Acs. (2015). *Essential Oils In The Treatment Of Respiratory Tract Disease Highlihting Their Role In Bacterial Infections And Their Anti-Inflammatory Action*. Flavour and Fragrance Journal. Volume 30, Nomor 5. Hlm. 331–341. doi:10.1002/ffj.3252.
- Jalil, R., Yasnani, & Sety, L. O. M. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kabangka Kecamatan Kabangka Kabupaten Muna*. JIM KESMA (Jurnal Ilmiah Masyarakat Kesehatan Masyarakat), Volume 3, Nomor 4.
- Kartini, P., R. (2017). *Potensi Ekstrak Jahe Merah Sebagai Terapi Alami Kejadian Asma Pada Atlet*. Jurnal Ilmu Kesehatan. Voume 2, Hlm. 284-290.

- Kemenkes. (2018). *Kebutuhan Tidur Sesuai Usia*. Kemenkes. Retrieved from <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographicp2ptm/obesitas/kebutuhantidurseriesua-i-usia>
- Kemenkes. (2019). *Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat Tahun 2018*. In Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta:Kemenkes RI
- Kemenkes. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta:Kemenkes RI.
- Kemenkes. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*.
- Kunoli, F. J. (2017). *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta: Trans Info Media.
- Lianah.(2020). *Biodiversitas Zingiberaceae Mijen Kota Semarang*. CV Budi Utama ISBN:978-623-02-1515-5.
- Mansur, A. R. (2019). *Tumbuh Kembang Anak Usia Prasekolah (pertama)*. Padang: Andalas University Press.
- Ningsih, H., F. (2022). *Potensi Tanaman Famili Zingiberaceae Terhadap Aktivitas Antihipertensi: Telaah Sistematis*. UIN Syarif Hidayatullah
- Nofiasari, D. A., Hartiti, T. (2022). *Penurunan Frekuensi Napas Pada Anak Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut Menggunakan Terapi Inhalasi Uap Panas Dengan Minyak Kayu Putih*. Jurnal Ners Muda, Volume 3, Nomor 1. Hlm. 30–36.
- Noviantari, D. (2018). *Gambaran Karakteristik Balita dan Kondisi Lingkungan Dalam Ruangan Terhadap Keluhan Gejala ISPA di Taman Penitipan Anak*. UIN Syarif Hidayatullah
- Pakadang, S., R. Salim, H. (2019). *Daun Miana (Coleus scutellarioides (L.) Benth) dan Rimpang Jahe (Zingiber officinale Rosc.) sebagai antibakteri Streptococcus pneumonia, Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, Klebsiella pneumonia Penyebab Batuk*. Media Farmasi. Volume 15, Nomor 1. E-ISSN:2622-0962
- Panggalo, J., T. Porotu'o, J., Buntuan, V. (2013). *Identifikasi Bakteri Aerob pada Penderita Batuk Berdahak di Poliklinik Interna BLU RSUP Prof. dr. R. D. Kandou Manado*. Jurnal E-Biomedik. Volume 1, Nomor 1, Hlm. 408–413.

- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik*. Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2019). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan*. Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil*. Dewan Pengurus Pusat.
- Pribadi. (2021). *Efektivitas Tindakan Keperawatan Komprehensif Dengan Teknik Penerapan Uap Minyak Kayu Putih Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Dengan ISPA*. Journal Of Qualitative Health Research & Case Studies Reports. Volume 1, Nomor 2.
- Rahajoe, N. N., Supriyatno, B., Setyanto, D. B. (2018). *Buku Ajar Respirologi Anak*. Edisi Pertama (1 ed.). Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Ramadhan, A., J. (2013). *Aneka Manfaat Ampuh Rimpang Jahe Untuk Pengobatan*. Yogyakarta: Diandra Pustaka Indonesia. (1ed.). Hlm. 11.
- Ramadhani, A. N., Novayelinda, R., Woferst, R. (2014). *Efektifitas Pemberian Minuman Jahe Madu Terhadap Keperahan Batuk Pada Anak Dengan ISPA*. Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau. Volume 1, Nomor 2. Hlm. 1-7.
- Rengga, W. D. P., Wicaksana, D. T., Rahman, M. F. (2021). *Suplemen Makanan Peningkat Kekebalan Tubuh, Antioksidan & Antiinflamasi Yang Menargetkan Patogenesis Covid-19* . Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia. (1ed.); Pertama). ISBN:978-623-5847-23-8.
- Republika. (2023). *Kasus ISPA di Padang Meningkatkan Dampak Kabut Asap*. <https://www.rri.co.id/kesehatan/408188/kasus-ISPA-di-padang-meningkat-dampak-kabut-asap>
- Retni, A., Damansyah, H. (2022). *Pengaruh Pemberian Aroma Terapi Jahe Terhadap Penurunan Hiperemesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Limboto Gorontalo*. Journal Health and Science Community. Volume 7, Nomor 1. P-ISSN:2614-8676. E-ISSN:2614-8676.

- Rosanna, E. (2016). *Faktor Resiko Kejadian ISPA Pada Balita Ditinjau Dari Lingkungan Dalam Rumah di Wilayah kerja Puskesmas Bladol*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. Hlm. 65-68.
- Sinuraya, L. D. (2017). *Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian ISPA Pada Balita DI Desa Singgamanik Kecamatan Munte Kabupaten*. Politeknik Kesehatan Medan.
- Sondakh S., A. Onibala, F., Nurmansyah, M. (2020). *Pengaruh Pemberian Nebulisasi Terhadap Frekuensi Pernapasan Pada Pasien Saluran Gangguan Pernapasan*. Jurnal Keperawatan. Volume 8, Nomor 1. Hlm. 75-82.
- Sudewo, B. (2006). *Tanaman Obat Populer*. Agromedia Pustaka:Yogyakarta. Cetakan 6. ISBN:979-3357-84-3.
- Suhendar. (2020). *Edukasi Kebiasaan Cuci Tangan Pada Anak Sekolah sebagai Upaya Menurunkan Resiko Diare*. MKK: Volume 2, Nomor 2.
- Sulistyaningsih, T., Harjunowibowo, D., Wulandari, R., Ulfana, U. A., Putri I. R. Rahmawati A. W., Rindiani, F. A., (2023). *Tanaman Herbal (Jahe,Katuk)*.Tahta Media Group. ISBN: 978-623-8192-24-3.
- Sumiati, D., Budiharjo T. (2019). *Perbedaan Hasil Temuan Suspect BTA Sebelum dan Sesudah Program Ketuk Pintu oleh Kader Berdasarkan Kualitas Sampel Dahak*. Jaringan Laboratorium Medis. Volume 1, Nomor 1. E-ISSN 2685-8495.
- Suriani, Y. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada An.R Dengan Gangguan ISPA (Infeksi Saluran Pernafasan Akut) Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Haji Kecamatan Linggo Sari Baganti Kabupaten Pesisir Selatan*. Universitas Perintis Indonesia
- Suryani, L., Zulfa, S. Z. (2022). *Pengaruh Pemberian Jahe Terhadap Gangguan Pernapasan Pasien ISPA Pada Balita Di Puskesmas Payung Sekaki Tahun 2022*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. Volume 11. Nomor 2. Hlm. 110-119.

- Susilowati, E., Yuliana, F., Hakim, A. R. (2022). *Ekstrak Herbal Jahe Dan Madu Terhadap Ispa Pada Balita : Literature Review*. Proceeding Of Sari Mulia University Midwifery National Seminars, Volume 4, Nomor 1.
- Tilong, A., D. (2013). *Petani Herbal Khusus Terapi Stroke (Cetakan Kedua)*. Jogjakarta: D-Medika.
- Townsend, E.. A., Siviski, M., E., Zhang, Y., Xu, P., Hoonjan, B., Emala, C., W. (2012). *Effects of Ginger and Its Constituents on Airway Smooth Muscle Relaxation and Calcium Regulation*. American Journal Of Respiratory Cell And Molecular Biology. Volume 48.
- Utama, S. Y. A. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi*. Yogyakarta. Cetakan Pertama
- Verdani, A. (2019). *Pengaruh Aromaterapi Jahe Terhadap Tingkat Insomnia Pada Lansia Di Desa Borobudur Kecamatan Borobudur Kabupaten Magelang*. Universitas Muhammadiyah Magelang
- Ware, M. (2017). *Ginger: Health Benefits and Dietary Tips*. <https://www.medicalnewstoday.com/articles/265990.php>
- Wong, D. L. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- World Health Organization. (2020). *Pusat Pengobatan Infeksi Saluran Pernafasan Akut Berat*.
- Wulandari, D., & Erawati, M. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yuniarti, S., Heryanto, B., & Harnani. (2015). *Kemampuan Mahasiswa Diploma III Keperawatan Poltekkes Kemenkes Surabaya Dalam Memberikan Discharge Planning Pada Pasien*. Jurnal Keperawatan. Volume 8, Nomor 2. Hlm. 53-59.
- Yunita. (2021). *Asuhan Keperawatn Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Anak Dengan Pemberian Inhalasi Sederhana Menggunakan Daun Mint Untuk Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas Di Kecamatan Tapaktuan*. Universitas Andalas.

Yunita. (2021). *Asuhan Keperawatn Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Anak Dengan Pemberian Inhalasi Sederhana Menggunakan Daun Mint Untuk Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas Di Kecamatan Tapaktuan*. Universitas Andalas.

