

DAFTAR PUSTAKA

- Afdhal, F., Fauziah, N. A., & Sagita, V. (2023). Hubungan Status Gizi dan Faktor Lingkungan terhadap Kejadian (ISPA) pada Balita. *Aisyiyah Medika*, 8(2), 266–273.
- Akbar, Z., Renaldi, R., Dewi, O., Rany, N., & Hamid, A. (2023). Perilaku Pencegahan ISPA di Wilayah Kerja Puskesmas Bunut Kabupaten Pelalawan. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 9(1), 12–20.
<https://doi.org/10.25311/keskom.vol9.iss1.1127>
- Anisa, K. (2019). Efektifitas Kompres Hangat Untuk Menurunkan Suhu Tubuh Pada an.D Dengan Hipertermia. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*, 5(2), 122–127. <https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v5i2.112>
- Arafah, S., Dewiyanti, Kamriana, Ernawati, & Alwil. (2024). Efektifitas Kompres Air Hangat Pada Dahi Dan Axila Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Pasien Demam di UPT Puskesmas Bulukunyi. *Politeknik Kesehatan Makassar*, 15(1), 91–97.
- Aurelia, S. P., Immawati, & Dewi, N. R. (2021). penerapan pemberian kompres hangat di axilla untuk menurunkan suhu pada anak di ruang anak RSUD Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 2, 270–275.
<http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/346>
- Baig, F. R., Husen, M. S., & Aini, U. N. A. H. (2022). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak yang Terkena Typhoid Fever. *Nursing Information Journal*, 1(2), 81–89.

- <https://doi.org/10.54832/nij.v1i2.192>
- Citra, R., Sartika, T., Anggriawan, A., Studi, P., Keperawatan, D., & Al-Ma'arif Baturaja, S. (2022). Penerapan Manajemen Hipertermi Pada Pasien ISPA. *Jurnal Stikesalmaarif.Ac.Id*, 3(2).
- <http://jurnal.stikesalmaarif.ac.id/index.php/lenteraperawat/article/view/174>
- Fithria, Z., Mustafa, & Nirwana. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Di Puskesmas Besulutu Kabupaten Konawe Tahun 2023. *Jurnal Penelitian Sains Dan Kesehatan Avicenna*, 2(3), 22–29.
- <https://doi.org/10.69677/avicenna.v2i3.58>
- Hapipah, I., Hadi. I., D., & Idris. (2021). Edukasi Waspada Terkena Ispa Pada Musim Hujan Di Masa Pandemi Di Smp Salafiyah Darul Falah Pagutan Kota Mataram. *Jurnal Pengabdian Lentera Jurnal*, 1(1), 42–46.
- <https://doi.org/10.26714/.....p-ISSN>
- Hutagaol, A. B., & Adriztina, I. (2021). *The differences in the quality of life of allergic rhinitis and non-symptomatic individuals*. 51(2), 103–108.
- Ilmyasri, S. A. (2020). Diagnosis dan Tatalaksana Otitis Media Akut. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(4), 473–482.
- <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Kemenkes. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta*.
- Khasanah, N. (2022). Asuhan Keperawatan Pada an. G Dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Di Ruang Baitunnisa I Rumah Sakit Islam Sultan

- Agung Semarang. *Karya Tulis Ilmiah*, 10.
- Maharningtyas, R., & Setyawati, D. (2022). Penerapan kompres air hangat untuk menurunkan suhu tubuh pada anak dengan demam typhoid. *Ners Muda*, 3(2), 0–5. <https://doi.org/10.26714/nm.v3i2.6260>
- Marlina, L., Immawati, & Nurhayati, S. (2023). Penerapan Pemberian Kompres Hangat Pada Dahi Dan Axilla Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Usia Prasekolah (3-6 Tahun) Yang Mengalami Demam Di Wilayah Kerja Puskesmas Metro. *Jurnal Cendekia Muda*, 3(September), 402–406.
- Muhammad, A., Mursyid, F., No, B. D., & Makassar, K. (2021). *Karakteristik Pasien ISPA Pada Pasien Balita Di Puskesmas Sudiang Raya Yayasan Citra Cendekia Celebes Address : Perumahan Bukit Tamalanrea Permai Email : Phone : Article history : Received 04 Januari 2021 Accepted 08 Januari 2021 Penerbit : Yayasan Citra (Vol. 1, Issue 2).*
- 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>
- Polopadang, V., & Hidayah, N. (2019). Proses Keperawatan Pendekatan Teori dan Praktik. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). <https://mfr.osf.io/export?format=pdf&url=https%3A//files.osf.io/v1/resource/s/4nh32/providers/osfstorage/5d977d987aae03000c51b4c4%3Fformat%3Dpdf%26action%3Ddownload%26direct%26version%3D1>
- Rahayu, S. F. (2022). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Demam

- Pada Anak Dengan Dengue Haemoragic Fever Di Rumah Sakit Martapura. *Journal Nursing Army*, 3(1), 47–53.
- Rahmah, A. N., Ristyaning, P., Sangging, A., & Himayani, R. (2023). Diagnosis dan Tatalaksana Abses Peritonsil. *Medula*, 13(4), 129.
- Rahmayanti, C. R., Mahdarsari, M., Maurissa, A., Yuswardi, & Yusuf, M. (2024). Pendokumentasian Asuhan Keperawatan: Studi Observasi Di Ruang Rawat Inap. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6, 1767–1778.
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/inde.php/jppp>
- Septriana, M., Purnamasari, N., & Studiawan, H. (2019). Allergic Rhinitis Therapy With Acupuncture, Legundi and Temulawak Herbs. *Journal Of Vocational Health Studies*, 2(2), 60.
<https://doi.org/10.20473/jvhs.v2.i2.2018.60-66>
- Sorena, E., Slamet, S., & Sihombing, B. (2019). Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Terhadap Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Peningkatan Suhu Tubuh Di Ruang Edelweis Rsud Dr. M. Yunus Bengkulu. *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 2(1), 17–24. <https://doi.org/10.33369/jvk.v2i1.10469>
- Tasya, A. I., Selva, O., & Linda. (2024). Perkembangan Masa Remaja. *JISPENDIORA Jurnal Ilmu Sosial Pendidikan Dan Humaniora*, 3(2), 259–273. <https://doi.org/10.56910/jispendiora.v3i2.1578>
- Triputri, M., Febrianti, N., & Rosita. (2024). *Implementasi Terapi Kompres Air Hangat terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak dengan Masalah Hipertermi pada Kasus Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) di RS Bhayangkara Palu*. 7(2), 690–697. <https://doi.org/10.56338/jks.v7i2.4352>

- Ummah, M. S. (2019). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2022. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM PEMBETUNGAN TERPUSAT STRATEGI MELESTARI
- Viantri Kurdaningsih, S., Arisandy, W., Studi DIII Keperawatan STIKES, P., Palembang, A., Studi, P. S., & Stikes, K. (2023). Penerapan kompres hangat untuk menurunkan hipertermia pada anak yang mengalami kejang demam. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 15(2), 126–184. <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/>
- Wulandari, A. (2014). Karakteristik Pertumbuhan Perkembangan Remaja dan Implikasinya Terhadap Masalah Kesehatan dan Keperawatannya. *Jurnal Keperawatan Anak*, 2, 39–43. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKA/article/view/3954>