

DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- Budiningsih, M., & Arif, M. (2020). Upaya Meningkatkan Derajat Kesehatan Untuk Mengurangi Resiko Stunting di Kampung Cimandala Desa Karang Tengah Kecamatan Babakan Madang, Bogor. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat, 2020*, 14–23.
- Dehkordi, A. B., & Abu-Bakar, S. A. R. (2016). Kompres Air Hangat pada Daerah Aksila dan Dahi Terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Pasien Demam di PKU Muhammadiyah Kutoarjo. *IEEE 2015 International Conference on Signal and Image Processing Applications, ICSIPA 2015 - Proceedings*, 3(1), 404–408.
- Dewi, R. S. (2020). Faktor Risiko Kejadian Demam Typoid Di Propinsi Jambi. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 5(2), 161.
- Faridah, I., & Soesanto, E. (2021). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Hipertermia. *Holistic Nursing Care Approach*, 1(2), 55.
- khoerul ummah. (2022). Hubungan personal hyiene dengan kejadian demam thypoid pada remaja di wilayah kerja puskesmas imbanagara kabupaten ciamis. 4 ,ןאָרר(8.5.2017), 2005–2003.
- Levani, Y., & Prastya, A. D. (2020). Demam Tifoid: Manifestasi Klinis, Pilihan Terapi. Levani Y, Prastya AD. Demam Tifoid: Manifestasi Klinis, dan Pilihan Terapi Med J J Berk Ilm Kedokt. 2020;1(2):10–6. *Al-Iqra Medical Journal : Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran*, 1(2), 10–16.
- Marzalina, C. (2019). Pemeriksaan Laboratorium untuk Penunjang Diagnostik Demam Tifoid. *Jurnal Kesehatan Cehadum*, 1(3), 61–68.
- Merlydia Alvionita, A., & Herliana, I. (2024). Efektivitas Kompres Hangat dan Kompres Hydrogel On Polyacrylate-Basis (Kompres Plester) terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Hipertermia Usia 0-5 Tahun. *Jnep*, 03(02), 58.
- Muthoharoh, A., Rozanah, S., Isyti'aroh, I., & Permadi, Y. W. (2020). Karakteristik Pasien Demam Tifoid Rawat Inap Kabupaten Pekalongan Tahun 2018. *Pena Medika Jurnal Kesehatan*, 10(1).
- Nurahma, G. A., & Hendriani, W. (2021). Tinjauan sistematis studi kasus dalam penelitian kualitatif. *Mediapsi*, 7(2), 119–129.
- Rahmat, W., Akune, K., & Sabir, M. (2019). Demam Tifoid Dengan Komplikasi Sepsis: Pengertian, Epidemiologi, Patogenesis, dan Sebuah Laporan Kasus. *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, 3(3), 264–276.

- Rahmawati, I., & Purwanto, D. (2020). Efektifitas Perbedaan Kompres Hangat Dan Dingin Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pada Anak Di Rsud Dr. M. Yunus Bengkulu. *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 8(2), 246.
- Ratnawati, M., Arli, A. S., & Sawitri, M. (2016). Asuhan Keperawatan Pada Anak Demam Typhoid dengan Hipertermia di Paviliun Seruni RSUD Jombang. *Stikes Pemkab Jombang*, 5(5), 2.
- Romliyadi, R. (2021). Pengaruh Terapi Kompres Air Hangat Terhadap Skala Nyeri Arthritis Rheumatoid. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 6(2), 231–242.
- Saputra, A., & Nasution, R. F. (2021). Gambaran Asuhan Keperawatan pada Klien yang Mengalami Hipertermia dengan Dengue Haemorrhagic Fever di RS Bhakti Asih. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 8(30), 45–52.
- 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.
- Sucipta, M. (2015). Baku Emas Pemeriksaan Laboratorium Demam Tifoid pada Anak. *Jurnal Skala Husada*, 12(1), 22–26.
- Sumarni, D. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Terhadap Perawat Demam Thypoid Pada Anak Di RSUD Pariaman. *Initium Medica Journal*, 1(1), 2.
- Sutriani, E., & Octaviani, R. (2019). Keabsahan data. *INA-Rxiv*, 1–22.
- Tamsik Udin, P. 2015. (2015). *Mengenal Anak Usia Dini Melalui Pertumbuhan*. 1–21.
- Wahyudi, A. setiya, & Wahid, A. (2016). *Buku ajar ilmu keperawatan dasar*. Wardaniyah, A., Setiawati, & Dwi, S. (2016). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Dan Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Demam. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1), 44–56.
- Wiwi Susanti Piola. (2024). Asuhan Keperawatan Anak Dengan

Penggunaan Hotpack Untuk Menurunkan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Diagnosa Medis Demam Typhoid Kota Gorontalo. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 10(1), 12–16.