

Daftar Pustaka

- Akbar, M. A. (2019). *Buku Ajar Konsep-Konsep Dasar Dalam Keperawatan Komunitas*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hartanto, D. (2021). Diagnosis Dan Tatalaksana Demam Tifoid Pada Dewasa. *Cermin Dunia Kedokteran*, 48(1), 5–7.
<https://doi.org/10.55175/Cdk.V48i1.1255>
- Juniah, & Arianti, M. (2023). Pentingnya Pengetahuan Kesehatan Demam Typhoid Anak. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 7–14.
<https://doi.org/10.59030/Jpmbd.V2i1.18>
- Kemendes RI. (2020). *Pedoman pengendalian demam tifoid*.<https://www.coursehero.com/file/61862895/Pedoman-Pengendalian-Demam-Tifoid-KEMENKESpdf/>
- Manalu, T. N., & Rantung, J. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Demam Tifoid. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(4), 837–844.
- Mulyani, E., & Lestari, N. E. (2020). Efektifitas Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Masalah Keperawatan Hipertermia: Studi Kasus. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 2(1), 7–14.
Retrieved from
<http://jkt.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/home/article/view/49>
- Mustofa, F., Rafie, A., & Salsabilla, G. (2020). Karakteristik Pasien Demam Tifoid pada Anak dan Remaja di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Lampung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, Volume 9, Nomor 2, 625-633.
- NANDA. (2019). NANDA-I Diagnosis Keperawatan: *Definisi dan Klasifikasi 2018-2020*. (T. H. Herdman & S. Kamitsuru, Eds.) (11th ed.). Jakarta: EGC.
- Novianto Putra, R., & Adimayanti, E. (2022). Pengelolaan Hipertermia Pada Anak Pra Sekolah Dengan Demam Thypoid. *Jurnal Keperawatan Notokusumo*, 10(2), 58–68.
- Ondang, R., & Puasa, N. (2022). Demam Tifoid [Universitas Sam Ratulangi]. In *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulang* (Issue November).

<https://www.researchgate.net/publication/366465848>

- Pratamawati, M. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Yang Mengalami Demam Tifoid Dengan Masalah Hipertermia Dirumah Sakit Panti Waluya Malang*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Rahmatika, S., Herawati, W., & Sumarti Endah Purnamaningsih Maria Margaretha. (2022). Upaya Menurunkan Hipertermi Dengan Pemberian Kompres Kombinasi Teknik Blok Dan Seka (Tepid Water Sponge) Pada Pasien Anak Meningitis Di Bangsal Padmanaba Barat Rsup Dr Sardjito. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 10(2), 146–156.
- Ringo, N. L. S., Kep, M., An, S. K., Hastuti, D., Metri, N. D., Sari, R. M., & Sari Octarina Piko, S. K. M. (2022). *Buku Ajar Anak DIII Keperawatan Jilid I*. Surabaya: Mahakarya Citra Utama Group.
- Rohmah, S. N., & Roviati, E. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Menggunakan Aplikasi Youtube. *Bio Educatio : (The Journal Of Science And Biology Education)*, 6(1), 44–50. <https://doi.org/10.31949/Be.V6i1.2651>
- Rumantika, Suandika, M., & Handayani, R. N. (2022). Gambaran Kejadian Hipotermia, Mual Dan Muntah Post Operasi Dengan General Anestesi Di Rs Jatiwinangun Purwokerto. *Jurnal Inovasi Pendidikan Dan Sains*, 3(1), 18–23.
- Saputra, A., & Nasution, R. F. (2021). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Klien Yang Mengalami Hipertermi Dengan Dengue Haemorrhagic Fever Di Rs Bhakti Asih. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 8(30), 45–52. <https://doi.org/10.56014/jphi.v8i30.325>
- Saputri, O., & Herlina. (2020). Asuhan Keperawatan Pada An.M Dengan Demam Tifoid: Sebuah Studi Kasus. *Buletin Kesehatan*, 4(1), 51–62. <https://akper-pasarrebo.e-journal.id/nurs/article/view/16>
- Sari, L. N., & Bintang, P. (2022). Konsep Sistem Pencernaan Pada Manusia Berdasarkan Al-Quran Dan Hadits. *Jurnal Penelitian, Pendidikan Dan Pengajaran: Jppp*, 3(3), 244–251. <https://doi.org/10.30596/jppp.v3i3.13222>
- Siregar, P. A., Andini, Vinanda, F., Rambe, Y. H., & Matondang, M. I. F. (2023). Understanding The Causes Of Typhoid Fever Or Typhus. *Formosa Journal Of Science And Technology*, 2(7), 1723–1730.

<https://doi.org/10.55927/Fjst.V2i7.4968>

- Sitinjak, A. M., Dewi, R. S., & Khairani, A. I. (2024). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Demam Tifoid Di Rumah Sakit Tk Ii Putri Hijau Medan. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, 3(3), 1257–1268. <https://doi.org/10.55681/Sentri.V3i3.2411>
- Suwanti, I., Purwanto, F., & Darsini. (2023). Transfer Iptek Penanganan Febris Menggunakan Kompres Hangat Pada Ibu Dengan Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Bhakti Civitas Akademika*, 1v(2), 12–22.
- Ulfa, A. F., Kurniawati, Zuliani, & Fatehah, A. (2022). Asuhan Keperawatan Anak Dengan Hipertermi Pada Demam Typhoid. *Surya*, 14(01), 26–36.
- Windawati, W., & Alfiyanti, D. (2020). Penurunan Hipertermia Pada Pasien Kejang Demam Menggunakan Kompres Hangat. *Ners Muda*, 1(1), 59. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i1.5499>
- World Health Organization (WHO). (2022). Vaccine Preventable Diseases - Typhoid. *World Health Organization*