

DAFTAR PUSTAKA

- Bangun, F. Y. (2017). Pengaruh Tepid Sponge Terhadap Penurunan Demam pada Anak Usia 1-5 Tahun Di Rumah Sakit DR. Pirngadi Medan. *Jurnal Keperawatan Flora*, 10(1), 14–20.
- Center for Disease Control and Prevention. (2021). *Typhoid Fever and Paratyphoid Fever*. <https://www.cdc.gov/typhoid-fever/health-professional.html>
- Fathirrizky, S. (2020). *Efektifitas Kompres Bawang Merah Dan Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Demam Di Puskesmas Tamalanrea Makassar*. Universitas Hasanuddin.
- Hidayat. (2014). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Penulisan Ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Idrus, H. (2020). *Buku Demam Tifoid Hasta*. Bandung: ANDI.
- Iskandar, S., & Indaryani, I. (2022). Efektivitas Terapi Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Demam. *Mitra Raflesia (Journal of Health Science)*, 14(1).
- Kemenkes, RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Koizer, E., ERB, G., Berman, A., & Snyder, S. J. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses & Praktik*. Edisi.
- Kusnanto, K., Widyawati, I. Y., & Cahyanti, I. S. (n.d.). The Effectiveness of Tepid Sponge Bath with 32oc and 37oc to Decrease Body Temperature at Toddler with Fever. *Jurnal Ners*, 3(1), 1–7.
- Lestari, A. B. D., Sarwono, B., & Isworo, A. (2019). Efektivitas Water Tepid Sponge Suhu 37° C Dan Kompres Hangat Suhu 37° C Terhadap Penurunan Suhu Pada Anak Dengan Hipertermia. *JURNAL KEPERAWATAN MERSI*, 8(2), 50–55.
- Lestari, A. F., Triana, N. Y., & Murniati, M. (2023). Asuhan Keperawatan Hipertermi pada Anak dengan Demam Tifoid di RST Wijayakusuma Purwokerto. *Journal of Management Nursing*, 2(2), 207–210.
- Nofitasari, F., & Wahyuningsih, W. (2019). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Hipertermia Pada Anak dengan Demam Typoid. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 3(2), 44–50.

- Nurkhasanah, U., Taamu, T., & Atoy, L. (2019). Manajemen Kasus Penurunan Suhu Tubuh pada Anak dengan Demam Tifus. *Health Information: Jurnal Penelitian*, 11(1), 41–47.
- Nursalam. (2017). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian. Ilmu Keperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan. Pendekatan Praktis. Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, P., & Perry, A. G. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik* buku 3. ke-4), EGC, Jakarta.
- Putra, R. N., & Adimayanti, E. (2022). Pengelolaan Hipertermia Pada Anak Pra Sekolah Dengan Demam Typhoid: Management Of Hyperthermia In Pre-School Children With Typhoid Fever. *Jurnal Keperawatan Notokusumo*, 10(2), 58–68.
- Putri, N. L., Kep, M., & Iskandar, N. S. (2021). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Bandung: Insan Cendekia Mandiri.
- Ribek, N., Labir, K., & Narayana, W. R. C. (2018). Gambaran Perawatan Hipertermi pada Anak Sakit di Rumah Sakit Tabanan. *Jurnal Gema Keperawatan*, 4(1), 99–103.
- 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.
- RS BaliMed Denpasar. (2023). *Rekam Medis 2023 RS BaliMed*. Denpasar: RS Bali Med Denpasar.
- SC, N. L. P. Y., Astini, P. S. N., & Sugiani, N. M. D. (2019). Pengaturan Suhu Tubuh dengan Metode Tepid Water Sponge dan Kompres Hangat pada Balita Demam. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 10-16.
- Sucipta, A. (2015). Baku emas pemeriksaan laboratorium demam tifoid pada anak. *Jurnal Skala Husada*, 12(1), 22–26.
- Suprapti, E., Rahmanti, A., & Liban, A. M. (2020). Pengaruh Tepid Sponge Dalam Menurunkan Suhu Tubuh Anak Usia Pra Sekolah Yang Mengalami Demam Di Rumah Sakit Tentara Bhakti Wira Tamtama Semarang. *JURNAL KEPERAWATAN SISTHANA*, 5(2), 40–45.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan: Tuntunan Praktis Pembuatan Proposal Penelitian untuk Mahasiswa Keperawatan, Kebidanan, dan Profesi Bidang Kesehatan Lainnya* (Edisi Revi).

Yogyakarta: Andi.

Tim pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (Edisi 1). DPP PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.

Wulandari, N. A., Ns, M. K., Zaenal Fanani, S. K. M., Prayogi, B., & Ns, M. K. (2022). *Buku Ajar Pertolongan Pertama Pada Anak Sakit*. Jakarta: Media Nusa Creative (MNC Publishing).

Yanti, L. (2020). Pemberian Terapi Kompres Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Demam Tifoid. *JURNAL KESEHATAN*, 9(1).

Yuniawati, R., & Wulandari, T. S. (2023). Literature Review Penerapan Metode Water Tepid Sponge Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Hipertermi Pada Pasien Typhoid. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (JIKKA)*, 2(1), 47–71.