

Daftar Pustaka

- Astuti, P., Astuti, W. T., & Nurhayati, L. (2018). Penerapan Water Tepid Sponge (WTS) Untuk Mengatasi Demam Tipoid Abdominalis Pada An. Z. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 4, 20–29.
- Asyura, I. A. (2021). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Keamanan Dan Proteksi Dengan Manajemen Hipertermi: Terapi Tepid Sponge Pada Anak Demam. 6.
- Azwar. (2021). Terapi Non Farmakologi Pada Penurunan Demam Anak. Pustaka Taman Ilmu.
- Bella Kurnia, C. (2020). Tatalaksana Demam Pada Anak.
- Berutu, H. (2019). Pengaruh Kompres Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Yang Mengalami Hipertermi Di Ruang Melur Rumah Sakit Umum Daerah Sidikalang. *Jurnal Kesehatan Bukit Barisan*, III(6),
- Budino, Pertami, S. B., Pertama, S., & Damayanti, R. (2025). *Konsep Dasar Keperawatan*. Bumi Medika.
- Dani. (2019). Pengaruh Pemberian Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Demam Usia Toodler (1-3 tahun). *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, 1–8.
- Dinkes Yogyakarta. (2022). Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2022 (Vol. 107, Issue 38).
- Haryani, S., Adimayanti, E., & Astuti, P. A. (2018). Pengaruh Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Prasekolah yang Mengalami Demam Di RSUD Ungaran. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*,
- Hendrawati, & Elvira. (2023). Effect Of Tepid Sponge On Changes In Body Temperature In Children Under Five Who Fever In Dr Achmad Mochtar Bukittinggi Hospital. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Progresif Humanis Brainstorming*, 1(2).
- Heni, Wianti, A., Handriana, I., & Oktaviana, S. (2023). Pemberian Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Toodler (1-3 Tahun). *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1414–1418.
- Hijriani, H. (2019). Pengaruh Pemberian Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak Demam Usia Toddler (1-3 tahun). *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Medisina Akper YPIB Majalengka*, V(Juli), 1–8.
- Irlianti, E., Immawati, & Nurhayati, S. (2021). Penerapan Tepid Sponge Terhadap Masalah Keperawatan Hipertermi Pada Pasien Anak Demam Usia Toddler. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(3).
- Irmawati. (2015). *Bayi Dan Balita Sehat*.
- Kemendikbud. (2020). *Perkembangan Anak Usia Dini*.
- Kemenkes RI. (2016). Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak. In *Kementerian Kesehatan RI*. Diakses tanggal 20 Februari 2022
- Kemenkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020. In *Bussiness Law binus* (Vol. 7, Issue 2).
- Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. In *Kemenkes Republik Indonesia* (Vol. 48, Issue 1). <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>
- Kristiyaningsih, K., & Nurhidayati, T. (2021). Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak

- Demam Dengan Water Tepid Sponge Di Puskesmas Pringsurat Kabupaten Temanggung. *Holistik Nurshing Care Aprouche*, Labir, K., Ribek, N., & Desita diah Iestari. (2017). Suhu Tubuh Pada Pasien Demam Dengan Menggunakan Metode Tepid Sponge. *Gema Keperawatan*, 10, 130–137.
- Lusia. (2015). *Mengenal Demam Dan Perawatannya Pada Anak*. Airlangga University Press.
- Marcadante, K., Kliegman, R. ., & Jenson. (2014). *Ilmu Kesehatan Anak*. Elsevier.
- Monica Caroline. (2019). *Efektifitas Teknik Tepid water sponge Dalam Mengatasi Demam Pada Balita Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Yosomulyo Tahun 2019*.
- Mulyani, E., & Lestari, N. E. (2020). Efektifitas Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Masalah Keperawatan Hipertermi. *Integral Nurshing Journal*, 2(1), 16.
- Muthahhrah. (2019). *Intervensi Tepid Sponge Pada Anak Yang Mengalami Bronchopneumonia Dengan Masalah Hipertermi*. 10.
- Novikasari, L., Siahaan, E. R., & Maryustiana. (2019). Efektifitas Penurunan Suhu Tubuh Menggunakan Kompres Hangat Dan Water Tepid Sponge Di Rumah Sakit DKT TK IV 02.07.04 Bandar Lampung. *Holistic Jurnal Kesehatan*,
- Pangesti, Nova ari, & Mukti, B. K. A. (2020). Studi Literatur : Perbandingan Penerapan Teknik Tepid Water Sponge Dan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Suhu Tubuh Pada Anak Yang Mengalami Kejang Demam. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 8(3)
- PPNI. (2017). *SDKI (Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia)*. Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Rahmi, U. (2019). *Dokumentasi Keperawatan*. Bumi Medika.
- Ribek, N., Labir, K., & Narayana, W. R. C. (2018). Gambaran Perawatan Hipertermi pada Anak Sakit di Rumah Sakit Tabanan. *Jurnal Gema Keperawatan*, 4(1).
- Saidah, H., & Dewi, R. K. (2020). *Feeding Rule Sebagai Pedoman Penatalaksanaan Kesulitan Makan Pada Balita* (Ndari Pangesti (ed.);
- Setyawati, V. ana V., & Hartini, E. (2018). *Buku Ajar Dasar Ilmu gizi Kesehatan Masyarakat*. CV Budi Utama.
- Sherwood. (2014). *Fisiologi Manusia Dari Sel Ke Sistem*. EGC.
- Sinaga, R. H. (2021). Pengaruh Pemberian Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Usia Prasekolah Yang Mengalami Demam. *Karya Tulis Ilmiah*, 4.
- Smeltzer, S. C. O., & Bare, B. G. (2016). Brunner & Sudarth's Canadian Textbook of Medical-Surgical Nursing. *Textbook of Medical Surgical Nyrshing*.
- Widianto, W. T. (2013). *efektifitas Concective Warmer Dibandingkan Dengan Blood atau infusion warmer Dalam mengatasi Hypotheermia Pada Pasien Pasca Bedah Laparatomi di RSUD Banyumas*. 4.
- World Health Organization (WHO). (2017). *Diagnosis, Treatment and Prevention of Typoid Fever*.
- Yunianti. (2019). Pengaturan Suhu Tubuh Dengan Metode Tepid Water Sponge dan Kompres Hangat Pada Balita Dengan Demam. *Jurnal Kesehatan*, 10.
- Zein, U., & Newi, E. El. (2019). *Buku Ajar Ilmu Kesehatan*. CV Budi Utama.