

## DAFTAR PUSTAKA

- Albayani, M. I., Utami, K., & Apriana, N. (2022). Pemberian Water Tepid Sponge pada Anak dengan Hipertermia. *Jurnal Ilmiah Stikes Yarsi Mataram*, 12(2), 55–60.  
<https://journal.stikesyarsimataram.ac.id/index.php/jik/index>
- Ain, Hurun, (2019). *Buku Saku Standar Operasinonal Prosedur Tindakan Keperawatan Anak*. Surabaya: Penerbit Media Sahabat Cendikia
- Anggreni, T., Immawati, & Kusumadewi, T. (2022). Penerapan Pendidikan Kesehatan Pada Ibu Tentang Penatalaksanaan Demam Balita Demam (Usia 1 – 5 Tahun) Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kecamatan Metro Utara. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(4), 595–600.  
<https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/38>
- Ariyani, A. D., Theria, N. A., Satrianto, A., & Anitarini, F. (2024). Perbandingan Pemberian Metode Tepid Water Sponge Dengan Plester Kompres Demam Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pasien Anak. *Jurnal Kesehatan Profesional*, 5(2),506–513.  
<https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ/article/view/599>
- Astuti, I., Maryatun, & Utami, N. (2023). Penerapan Kompres Tepid Water Sponge ( Tws ) Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Hipertermi Di Ruang Anggrek RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Jurnal Ilmiah Penelitian*, 1(2),114.  
<https://journalmandiracendikia.com/index.php/mdi/article/view/469>
- Carlson, & Kurnia, B. (2020). Tatalaksana Demam pada Anak. *Fakultas Kedokteran, Universitas Kristen Krida Wacana, Jakarta, Indonesia*, 47(9), 698–702. <https://cdkjournal.com/index.php/cdk/article/view/570>
- Hamid, M. A. (2022). Pelatihan Kompres Tepid Sponge Sebagai Upaya Menurunkan Demam Pada Anak Di Posyandu. *Jurnal of Community Development*, 3(2), 134–142. <https://doi.org/10.47134/comdev.v3i2.82>
- Lestari, A., Sarwono, B., & Iswori, 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.

- <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkm/article/view/5846>
- Lestari, I., Nurrohmah, A., & Purnamawati, F. (2023). Penerapan Pemberian Water Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Toodler Dengan Hipertermi di Ruang Anggrek RSUD Dr. Soeratno Gemolong. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi (JIG)*, 1(4), 1–9.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.55606/jikg.v1i4.1703>
- Lestari, T. (2016). *Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta. Nuha Medika
- Maulana, Y., Ariyani, H., & Rosidawati, I. (2021). Literature Review: Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Terhadap Penurnan Suhu Tubuh Anak Dengan Febris. *Jurnal Mitra Kencana Keperawatan Dan Kebidanan*, 5(November), 68–76.  
[https://www.jurnal.ubktasithkmalaya.ac.id/index.php/jmk\\_kb/article/view/17](https://www.jurnal.ubktasithkmalaya.ac.id/index.php/jmk_kb/article/view/17)
- Naimaturrohmah. (2022). Penerapan Teknik Kompres Water Tepid Sponge (WTS) Untuk Mengatasi Hipertermia Pada Anak Demam. (*Karya Tulis Ilmiah*, Universitas Widya Husada Semarang, Semarang 2022)  
<https://eprints.uwhs.ac.id/1393/>
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda NIC-NOC*. Yogyakarta: Mediacion.
- Putri, R. H., Fara, Y. D., Dewi, R., Komalasari, Sanjaya, R., & Mukhlis, H. (2020). Differences in The Effectiveness Of Warm Compresses With Water Tepid Sponge in Reducing Fever in Children: A Study Using A Quasi-Experimental Approach. *International Journal of Pharmaceutical Research*, 12(4), 3492–3500. <https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.04.477>
- Rekam Medis Data Penyakit Di Ruang Edelwis RSUD Handayani . (2024). (Tidak dipublikasikan)
- Salubara, S. (2021). Efektivitas Tindakan Kompres Air Hangat Dan Tepid Water Bath Terhadap Demam Pada Anak. *Journal of Midwifery Science and Women's Health*, 2(19), 15–19. <https://doi.org/10.36082/jmswh.v2i1.375>
- Santoso, D., Cahyani, dewi E., & Murniati. (2022). Asuhan Keperawatan Hipertermia Pada An. S Dengan Febris Di Ruang Firdaus RSI Banjarnegara. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(7), 6915–6922.  
<https://doi.org/10.47492/jip.v3i7.2196>

- Sinaga, R. (2021). Pengaruh Pemberian Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Usia Prasekolah Yang Mengalami demam. (*Karya Tulis Ilmiah*, Perpustakaan Universitas Mulawarman Samarinda, Samarinda 2021). <https://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/36781>
- Suarni, L., & Apriyani, H. (2017). *Buku Metodologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Panesea.
- Syiffani, A. Al, Yuliza, E., & Sarwili, I. (2023). Efektivitas antara Pemberian Baluran Bawang Merah dan Terapi Tepid Water Sponge terhadap Penurunan Demam pada Balita di Posyandu Desa Pesantunan Kabupaten Brebes Tahun 2022. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 2(7), 817–825. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v2i7.245>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. (SDKI), Edisi 1. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. (SIKI), Edisi 1. Jakarta: Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2017). Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI), Edisi 1. Jakarta : Persatuan Perawat Indonesia.
- Wardiyah, A., Setiawati, & Romayati, U. (2016). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Dan Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Demam Di Ruang Alamanda RSUD dr. H. Abdul Moelok Provinsi Lampung Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 10(1), 36–44. <https://www.ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/120>
- Wati, W., & Mawadah, K. (2020). Asuhan keperawatan pada An. H Dengan Demam Di Desa Karang Tengah Kecamatan Pengadegan Kabupaten Purbalingga. 4–21. (*Karya Tulis Ilmiah*, Universitas Muhammadiyah Purwokerto, Purwokerto 2020) <https://repository.ump.ac.id/10169/>