

## DAFTAR PUSTAKA

- Ain, H. (2019). Buku Saku Standar Operasional Prosedur Keperawatan Anak.
- Asmadi. (2018). *Teknik Prosedural Keperawatan: Konsep dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ball, J.W., Bindler, R.C., Cowen, K., & Shaw, M.R. (2017). *Principles of Pediatric Nursing: Caring for Children*. 7th edition. London: Pearson.
- Bella, Andriana Shinta. (2017). Penerapan Tindakan Tepid Water Sponge untuk Mengurangi Demam pada Anak di Rsud Dr. Soedirman Kebumen. Karya Tulis Ilmiah Thesis, Stikes Muhammadiyah Gombang.
- Dewi, A. K. (2016). Perbedaan Penurunan Suhu Tubuh antara Pemberian Kompres Air Hangat dengan Tepid Sponge Bath pada Anak Demam. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1(1), 1–10.
- Haryani, S., Adimayanti, E., & Astuti, A. P. (2018). Pengaruh Tepid Sponge terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak Pra Sekolah yang Mengalami Demam di RSUD Ungaran. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 7(1): 44-53.
- Hidayat, A. A. A. (2016). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia*. (R. Widyaningrum, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- 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*, 5(10):
- Isneini, M., Irdawati, & Agustaria. (2014). Efektifitas Penurunan Suhu Tubuh antara Kompres Hangat dan Water Tepid Sponge Bath pada Anak Usia 6 Bulan-3 Tahun dengan Demam Di Puskesmas Sukuharjo. *Jurnal Kesehatan*, 1, 1–10.
- Kapti, R.E., & Azizah, N. (2017). *Perawatan Anak Sakit di Rumah*. Malang: UBPress.
- Kurniati, H. S. (2016). Gambaran Pengetahuan Ibu dan Metode Penanganan Demam pada Balita Di Wilayah Puskesmas Pisangan Kota Tangerang Selatan. *E-Journal Keperawatan*, 5, 1–6.

- Kusnanto, Widyawati, I. Y., & Cahyanti, I. S. (2018). Efektifitas Tepid Sponge Bath Suhu 32 o C dan 37 o C dalam Menurunkan Suhu Tubuh Anak Demam (The Effectiveness of Tepid Sponge Bath with 32 o C and 37 o C to Decrease Body Temperature at Toddler with Fever). *Jurnal Ners*, 3, 1–7.
- Maling, B. (2013). Pengaruh Kompres Tepid Sponge Hangat terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak Umur 1-10 Tahun dengan Hipertermia (Studi Kasus Di RSUD Tugurejo Semarang). *Jurnal Keperawatan*, 1(1), 1–6. Retrieved from <http://112.78.40.115/ejournal/index.php/ilmukeperawatan/article/viewFile/85/112>
- Rosdahl, C.B., & Kowalski, M.T. (2011). *Textbook of Basic Nursing*. 10th edition.
- Safitri, R.A., Romadonika, F., & Hariyani. (2019). Efektifitas Tindakan Teknik Tepid Sponge untuk Menurunkan Suhu Tubuh pada Anak mengalami Hipertermi di RSUD Kota Mataram. *Jurnal Ilmiah Kesehatan STIKES Yarsi Mataram*, 9(2): 1-8.
- Syaifuddin. (2010). *Anatomi Fisiologi: Kurikulum Berbasis Kompetensi Untuk Keperawatan & Kebidanan*, Ed. 4. (M. Ester, Ed.). Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Widagdo. (2012). *Masalah dan Tatalaksana Penyakit Anak dengan Demam*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zahro, R., & Khasanah, N. (2017). Efektifitas Pemberian Kompres Air Hangat dan Sponge Bath terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pasien Anak Gastroenteritis. *Jurnal Ners Lentera*, 5(1), 33–42.