

DAFTAR PUSTAKA

- Arieska A. P., Cemy Nur F, S. (2019). *Upaya Penurunan Suhu Tubuh Menggunakan Kompres Air Hangat Pada Pasien Tipoid*. 26, 1–14. <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/cived/article/viewFile/7921/6056>.
- Baig Fitrihan Rukmana¹, Muhammad Sadam Husen, & Halmin Ulya Nurul Aini. (2022). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak yang Terkena Typhoid Fever. *Nursing Information Journal*, 1(2), 81–89. <https://doi.org/10.54832/nij.v1i2.192>
- Dehkordi, A. B., & Abu-Bakar, S. A. R. (2016). Kompres Air Hangat pada Daerah Aksila dan Dahi Terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Pasien Demam di PKU Muhammadiyah Kutoarjo. *IEEE 2015 International Conference on Signal and Image Processing Applications, ICSIPA 2015 - Proceedings*, 3(1), 404–408. <https://doi.org/10.1109/ICSIPA.2015.7412224>.
- Idrus, H. H. (2020). *Buku demam tifoid Hasta 2020*. 1(July), 4–105. <https://www.researchgate.net/publication/343110976>
- Khairunnisa, S., Hidayat, E. M., & Herardi, R. (2020). Hubungan Jumlah Leukosit dan Persentase Limfosit terhadap Tingkat Demam pada Pasien Anak dengan Demam Tifoid di RSUD Budhi Asih Tahun 2018 – Oktober 2019. *Seminar Nasional Riset Kedokteran (SENSORIK)*, 60–69.
- Lusiyanti, L., Yetri, M., Setiawan, F., Affandi, E., & Laia, J. (2023). Implementasi Expert System Menggunakan Metode Case Based Reasoning Mendiagnosa Penyakit Typhoid Fever Pada Anak. *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika Dan Komputer)*, 22(2), 517. <https://doi.org/10.53513/jis.v22i2.9403>
- Maharningtyas, R., & Setyawati, D. (2022). Penerapan kompres air hangat untuk menurunkan suhu tubuh pada anak dengan demam typhoid. *Ners Muda*, 3(2), 0–5. <https://doi.org/10.26714/nm.v3i2.6260>
- Nofitasari, F., & Wahyuningsih, W. (2019). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Hipertermia Pada Anak Dengan Demam Typoid. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 3(2), 44–50. <https://doi.org/10.33655/mak.v3i2.74>
- 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.
- Organization, W. H. (2022). *Key facts. December 2017*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/typhoid>

- Padila, S.Kep, N. (2013) *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. 1st edn. Yogyakarta: Nuha Medika
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- Prof. DR. A. Halim Mubin, M.Sc, Sp. PD, KPTI, F. and DR. Dr. Risn Halim Mubin, S.P (2018) *Mubin Panduan Praktis Ilmu Penyakit Dalam : Diagnosis dan Terapi*. 3rd and. Edited by dr. Y. Joko Suyono. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Putri, N. L., Kep, M., & Iskandar, N. S. (2021). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Bandung: Insan Cendekia Mandiri.
- Ratnawati, M., Arli, A. S., & Sawitri, M. (2016). Asuhan Keperawatan Pada Anak Demam Typhoid dengan Hipertermia di Paviliun Seruni RSUD Jombang. *Program Studi D-III Keperawatan Stikes Pemkab Jombang*, 5(5), 2.
- Ridha, H.N. (2017) *Buku Ajar Keperawatan Anak*. II. Edited by M.K. Sujono Riyadi, S.Kep. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- 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. <http://www.ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JGK/article/view/561>
- RISKESDAS. (2018). Laporan Provinsi Bali RISKESDAS 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Septianingsih, F., Fikriana, R., & Nurbadriyah, wiwit dwi. (2020). Studi Literatur Efektifitas Kompres Hangat Terhadap Penurunan Suhu Pada Demam Tifoid. *Jurnal Kesehatan, Kebidanan, dan Keperawatan*, 14(1), 9-20. <http://ejournal.uhb.ac.id/index.php/VM/article/download/524/465>
- Titik Lestari (2016) *Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wulandari, S., & Agustin, W. (2020). Asuhan Keperawatan Pasien Demam Tifoid Dalam Pemenuhan Kebutuhan Termoregulasi.