

DAFTAR PUSTAKA

- Pereira, A. C., & Sebastian, S. (2018). Effectiveness of hot water foot bath therapy in reduction of temperature among children (6-12 years) with fever in selected hospitals at Mangaluru, JAR, 4(1), 86-92. Diunduh dari allresearchjournal.com
- Potter, A.P. & Perry, G.A (2010). Fundamental of Nursing (Buku 2, Edisi 7). Penerjemah Anggie, F.A & Albar Marina. Editor Hartanti Yayuk. Jakarta: Selemba Medika
- PPNI, T. P. (2020). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI): Definisi dan Indikator Diagnostik ((cetakan III) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI
- PPNI, T. P. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI): Definisi dan Tindakan Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI
- PPNI, T. P. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI): Definisi dan Kreteria Hasil Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI
- Rahmawati, I., & Purwanto, D. (2020). Efektifitas Perbedaan Kompres Hangat Dan Dingin Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pada Anak Di Rsud Dr. M. Yunus Bengkulu. 8487(2), 246-255.
- Rahayu, D.A.E.S (2020). Gambaran asuhan keperawatan pada anak demam tifoid dengan hiper Termi di ruangan durian RSUD Kabupaten Klungkung tahun 2020.
- Sharma, K., & Kumari, R. (2019). A study to assess the effectiveness of impact of hot water foot immersion therapy on regulation of body temperature among patients with fever admitted in Sharda Hospital, Greater Noida International Journal of Education, 11(1). <https://doi.org/10.5958/0974-9357.2019.00007.2>
- Sinaga, J., Lusiana, J., Perguruan, S. Advent, T., & Nusantara, S. (2022). Magic Healing Water with Simple and Cheap Methods. Ijisrt. Com, 7(3), 777-784. [https://www.ijisrt.com/assets/upload/files/IJISRT22MAR1056_\(1\).pdf](https://www.ijisrt.com/assets/upload/files/IJISRT22MAR1056_(1).pdf).
- Siregar, S.T. R., Syafrinanda, V., & Olivia, N. (2021) Asuhan keperawatan dengan masalah hipertensi pada pasien demam thypoid di rumah sakit TK IIPutri hijau Medan tahun 2021 berdasarkan data departemen kesehatan RI tahun 2016, Prevalensi di Indonesia diperkirakan insiden demam tifoid adalah 300 respirato.
- Sukrani, Y. (2022). Asuhan keperawatan pada anak dengan diagnosa medis Febris dengan pemenuhan kebutuhan istirahat tidur di Aliyah 1 Kendari.
- Tawfik. A. H., & Aboelmagd, A. N.(2021). Effect of warm water foot bath therapy on body temperature among children with fever. Sylwan English Edition, August, 191-209. <https://www.researchgate.net/publication/353802963>

Wilbert, J. (2018). Effectiveness of Hot Water Foot Bath Therapy on Temperature among Patients with Fever in S.R.M Medical College and Hospital, Kanjeeपुरam. International Journal of Science and Research (1.JSR). 7(4), 382-385. <https://doi.org/10.21275/5041803>

Wulanningirum, D. N., & Ardianti, S. (2021). Keefektifan Rendam Kaki Air Hangat Dalam Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Demam 6-12 Tahun. Journal of Advanced Nursing and Health Sciences, 2(2), 71-74..

Wardiyah, Aryanti. (2021). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Dan Tepid sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami demam Rsud Dr. H. Abdul Moelock Provinsi Lampung. Jurnal Ilmu Keperawatan Volume 4, No. 1, 45.

Yahya, M. Azmi. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien An. Q Dengan Febris Di Ruang Rawat Inap Anak Rsud Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2019.

