

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Revinel, Aritonang, J., Pratama, R, M, K., Nurita, Suci, R., & Nengsih. (2023). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Bayo dan Balita S1 Kebidanan*. Mahakarya Citra Utama. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_Bayi_dan_Bali/k_PYEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hipertermia&pg=PA171&printsec=frontcover
- Andriani, N., Khatimah, S, K., Neneng. (2024). Asuhan Keperawatan pada Pasien Febris dengan Pemberian Intervensi Rendam Kaki dengan Air Hangat. *Medica Nutricia : Jurnal Ilmu Kesehatan*. Vol. 5 (3).
- Arista, V., Fida, & Husain. (2023). Penerapan Water Tepid Sponge Terhadap Demam pada Anak Usia Todller. *Barongko : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 41–55. <https://jurnal.agdosi.com/index.php/Barongko/article/download/128/119/828>
- Budi, M. (2020). *Electronical Games Untuk Mengatasi Nyeri Perawatan Luka pada Anak Post Operasi*. UNY Press. https://www.google.co.id/books/edition/Electronical_Games_Untuk_Mengatasi_Nyeri/VxAREAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Cahyaningrum, E, D., Ratnasari, S, J., & Susanto, A. (2021). Efektivitas Terapi Sentuhan terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam di Rumah Sakit Islam Banjarnegara. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 985–991.
- Dhewa, Anandha, P., & Haryani, S. (2024). Pengelolaan Hipertermi pada Anak dengan Kejang Demam di Ruang Dadap Serep RSUD Pandanarang Boyolali. *Prosiding Seminar Nasional Dan Call for Paper Kebidanan Universitas Ngudi Waluyo*, 3(1), 118–129.
- Dillasamola, D. (2023). *Patofisiologi Manusia* (N. Duniawati (ed.); I). Penerbit Adab. https://www.google.co.id/books/edition/Patofisiologi_Manusia/JWfeEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=klasifikasi+asma&pg=PA91&printsec=frontcover
- El-Naggar, N, S, M., & Mohamed, H, R. (2021). Effectiveness of Warm Water Footbath on Temperature and Fatigue among Children with Fever. *Evidence-Based Nursing Research*, 2(4). <https://doi.org/10.47104/ebnrojs3.v2i%0A4.179%0A>
- Hidayati, K, B., & Faozi, E. (2023). Evidance Based Nursing : Upaya Penurunan Suhu Tubuh pada Pasien Hipertermi dengan Terapi Rendam Kaki Air Hangat.

Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP), 1, 135–140.
<https://proceedings.ums.ac.id/index.php/semnaskep>

Kesehatan, K. (2020). *Data Demam*.

Kusyani, A., Robiyah, A., & Nisa, Dewi, K. (2022). *Asuhan Keperawatan Anak dengan Kejang Demam dan Diare*. Penerbit NEM.
https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Keperawatan_Anak_dengan_Kejang_De/cdhwEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hipertermia&pg=PA10&printsec=frontcover

Pangaribuan, H., Supriadi, Arifuddin, Jurana, Supetran, I, W., Patompo, F, D., & Lenny. (2022). Edukasi Tumbuh Kembang Anak Usia Sekolah dan Pelaksanaan Kelompok Terapeutik di SD Pesantren Hidayatullah Tondo : (Laporan Kegiatan Pengabdian Masyarakat). *Jurnal Kolaboratif Sains*, 5(1), 52–67. <https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/JKS/article/view/2187>

Ruspani, S., & Sari, I, M. (2023). Penerapan Rendam Kaki Air Hangat dalam Penurunan Suhu Tubuh pada Anak Demam Usia 6-12 Tahun di Ruang Angrek RSUD Kota Salatiga. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2(8), 160–167. <https://journal.mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/view/423>

Sari, E, K., & Ariningpraja, R, T. (2021). *Demam : Mengenal Demam dan Aspek Perawatannya*. UB Press.
<https://www.google.co.id/books/edition/Demam/PINTEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pemeriksaan+penunjang+demam&pg=PA39&printsec=frontcover>

Silaban, J. (2024). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah*. Selat Media.
https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Keperawatan_Medikal_Bedah/MY8ZEQAQBAJ?hl=id&gbpv=0

Sriwiyanti. (2023). *Pentingnya Pendidikan Gizi Seimbang pada Anak-Anak Sekolah Dasar (SD)*. Penerbit Lembaga Chakra Brahmanda Lentera.
https://www.google.co.id/books/edition/Pentingnya_Pendidikan_Gizi_Seimbang_Pada/w17gEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=anak+usia+sekolah+dasar&pg=PA5&printsec=frontcover

Sumakul, V, D., & Lariwu, C, K. (2022). Menurunkan Demam dengan Kompres Hangat pada Anak. *AKSARA : Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 08(02), 1393–1398.
<https://ejurnal.pps.ung.ac.id/index.php/Aksara/article/viewFile/1238/899>

WHO. (2022). *Data Demam pada Anak di Dunia*.

Widyyati, Mei, L, I., Ahmadi, & Vinnika, K, R. (2023). Penanganan Pasien Hipertermia Menggunakan Terapi Tepid Sponge : Laporan Kasus. *Indonesian Health Science Journal*, 3(1), 1–6.
<https://ojsjournal.unt.ac.id/index.php/ihsj/article/view/33>

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.

Zakiah, S., Hasibuan, N, H., Yasifa, A., Siregar, S, P., & Ningsih, O, W. (2024). Perkembangan Anak Pada Masa Sekolah Dasar. *DIAJAR : Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran*, 3(1), 71–79.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA