

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Ryan. (2018). Efek Hepatoprotektor Ekstrak Etanol Lidah Buaya (Aloe vera) Terhadap Aktivitas Enzim Alanin Aminotransferase.
- Amelia, Dila (2023) Penerapan Terapi Kompres Aloe vera Pada Anak Demam. JUKEJ: Jurnal Kesehatan Jompa
- Aseng. (2018). Uji aktivitas antibakteri kombinasi infusa daun mangga bacang (mangifera foetida l.) Dan infusa lidah buaya (aloe vera l.) Terhadap staphylococcus aureus. Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura. 3(1);1-21.
- Astuti SCD, Suhartono, Ngadiyono, Supriyana. (2017). Aloe Vera Barbadensis Miller as an Alternative Treatment for Children with Fever. Belitung Nursing Journal 2017;3(5):595-602
- As Seggaf, E. M., Ramadhaniyati, & Wulandari, D. (2017). Pengaruh kompres Aloe vera Terhadap Suhu Tubuh Anak Usia Pra Sekolah Dengan Demam Di Puskesmas Siantan Hilir. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Bagus, Purnomo. (2019). Pengaruh Pemberian Kompres Aloe vera Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam Usia 3-4 Tahun Di Puskesmas Nusukan. Institut Teknologi Sains dan Kesehatan PKU Muhammadiyah Surakarta.
- Bulechek, Gloria M, et.al. (2018). Nursing Interventions Classification (NIC), 6th Edition. Elsevier Inc: Oxford.
- Cahyaningrum, E. D., Anies, & Julianti, H. P. (2019). Suhu Tubuh Anak Demam Sebelum Dan Sesudah Kompres Aloe vera. Jurnal Kesehatan, (12), 1–10.
- Cahyaningrum, E. D., & Putri, D. (2017). Perbedaan Suhu Tubuh Anak Demam Sebelum dan Setelah Kompres Bawang Merah. Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan, V (2), 66-74. ISSN: 2621-2366
- Dinkes. (2017). Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Depkes RI. (2018). Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak di tingkat Pelayanan Dasar. Jakarta: Dirjen Binkesmas.
- Fajariyah, N. (2019). Perbedaan suhu tubuh pada anak demam usia sekolah sebelum dan sesudah kompres daun lidah buaya di rsud Ungaran kabupaten Semarang. Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran.

- Guyton A. C., Hall J. E. (200). Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 11. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hartini, S., Pertiwi, PP. (2018). Efektifitas kompres air hangat terhadap penurunan suhu tubuh anak demam usia 1 - 3 tahun di smc rs telogorejo semarang. Karya Ilmiah S1 Ilmu Keperawatan.
- Herdman, Heather T & Kamitsuru, Shigemi. (2017). NANDA Internation Nursing Diagnoses: Defenitions and Classification 2018-2020, Eleventh Edition. Alih Bahasa oleh Budi Anna Keliat, dkk. EGC: Jakarta.
- Jatnika & Saptoningsih. (2013). Manfaat lidah buaya bagi kesehatan. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Kemenkes RI. (2018). Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI.[http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/info datin%20. pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/info datin%20.pdf).
- Kemenkes RI. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 28 Tahun 2019 tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia.
- Kurniati, H. S. (2019). Gambaran Pengetahuan Ibu dan Metode Penanganan Demam Pada Balita di Wilayah Puskesmas Pisangan Tangerang Selatan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Lusia. (2017). Mengenal Demam dan Perawatannya pada Anak. Airlangga University Press
- Novidha, Donna Harriya (2023) Pengaruh Pemberian Kompres Lidah Buaya (Aloe Vera) terhadap Penurunan Suhu Bayi Pasca Imunisasi DPT-HB Faletehan Health Journal, 10 (3) (2023) 270-277 [www. journal.lppm-stikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ](http://www.journal.lppm-stikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ) ISSN 2088-673X | e-ISSN 2597-8667
- Perry & Potter. (2010). Buku Ajar Fundamental Keperawatan Edisi 7. Jakarta: Salemba Medika.
- Satgas Imunisasi IDAI. (2020). Pedoman Imunisasi di Indonesia. Edisi ke 4. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia
- Setiadi. (2012). Konsep dan Penulisan Dokumentasi Asuhan Keperawatan Teori dan Praktik. Yogyakarta: Graha Ilmu.