

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, N. R., & Pawenang, E. T. (2019). Kejadian Demam Tifoid pada Usia 15-44 Tahun Nur. *Higea Journal of Public Health Research and Development*, 3(2), 263–273.
- AINI, I. N. (2021). *UPAYA ORANG TUA DALAM MENDAMPINGI KETERLAMBATAN BERJALAN PADA ANAK Di Desa Gunung Kunci Kecamatan Jabung Kabupaten Malang*. 1–63.
- Amaliyah, E., & Lestari, E. (2022). *Asuhan Keperawatan Dengan Hipertermia Pada Pasien Demam Thyphoid Dengan Tindakan Kompres Hangat Di Rsud Dr. Dradjat Prawiranegara*. <http://eprints.untirta.ac.id/id/eprint/15320>
- Anwar, M. (2021). *Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Demam Thyphoid Dengan Hipertermia Menggunakan Intervensi Kompres Bawang Merah Di Rsud Labuang Baji Makassar*. 109. <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/21371/>
- Arifin, N., & Susanti, I. H. (2022). *Pengaruh Pemberian Kompres Bawang Merah Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Asuhan Keperawatan An. M Dengan Diagnosa Medis Febris Typhoid Di Rs Wijaya Kusuma Purwokerto*. 20(1), 105–123.
- ARIYANTI;, N. A. (2021). *Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Rasa Nyaman : Hipertermia Pada Anak Usia Sekolah ( 6 – 10 Tahun ) Dengan Typhoid Fever Di Puskesmas Mejobo Kabupaten Kudus*. [http://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=25318&keywords=](http://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=25318&keywords=)
- Aryanta, I. W. R. (2019). Bawang Merah Dan Manfaatnya Bagi Kesehatan. *Widya Kesehatan*, 1(1), 29–35. <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v1i1.280>
- BASTENJAR, A. (2020). *Studi Literatur : Asuhan Keperawatan Kepada Penderita Thyphoid Dengan Masalah Keperawatan Hipertermi*. <http://eprints.umpo.ac.id/id/eprint/6113>
- Cahyani, A. D., & Suyami. (2022). Demam Thyphoid Pada Anak Di Ruang Hamka Rsu Pku Muhammadiyah Delanggu. *MOTORIK Journal Kesehatan*, 17(1), 51–57.
- Faridah, B., Yusefni, E., & Myzed, ingges dahlia. (2018). Pengaruh Pemberian Tumbukan Bawang Merah Sebagai Penurun Suhu Tubuh Pada Balita Demam Di Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2018. *Jik- Jurnal Ilmu*

- Kesehatan*, 2(2), 136–142. <https://doi.org/10.33757/jik.v2i2.128>
- Harnani, N. M., Andri, I., & Utoyo, B. (2019). Pengaruh kompres bawang merah terhadap penurunan suhu tubuh pada pasien demam thypoid di RS PKU Muhammadiyah Gombong. *Jurnal Urecol*, 6(6), 361.
- Hartoyo. (2020). Potensi Bawang Merah Sebagai Tanaman Herbal Untuk Kesehatan Masyarakat Desa Jemasih Kec. Ketanggungan Kab. Brebes. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 5(10), 1-77., 5(10), 1–77.
- Hastutik, F. F., Haryanto, A., & Sudarsih, S. (2022). Asuhan Keperawatan Dengan Masalah Hipertermi Pada Penderita Thypoid Fever Di Pkm Sumobito Kecamatan Sumobito Kabupaten Jombang. 2, 109.
- Hayuni, A. F., Widyastuti, Y., & Sarifah, S. (2019). Efektifitas Kompres Bawang Merah Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak. 12, 1–7.
- Heni Sunaryanti, S. S., & Anggraeni, T. (2019). Pengaruh Status Gizi Dan Imunisasi Terhadap Pertumbuhan Anak Di Desa Jetis Karangpung Kalijambe Sragen. *Avicenna : Journal of Health Research*, 2(1), 67–71. <https://doi.org/10.36419/avicenna.v2i1.261>
- Juniah, E. R. S. (2022). The effect of onion compress on reducing body temperature in children with hypertermia. *Jurnal Keperawatan Bunda Delima*, 4(1), 5–13.
- Khadijah, Lestari, P. A., Nis, K., & Siregar, W. S. (2022). Urgensi Tumbuh Kembang Anak Terhadap Pembentukan Karakter. 4, 442–447.
- Khairunnisa, N., Rany, N., & Kursani, E. K. (2022). Hubungan Kebiasaan Jajan Dengan Kejadian Demam Typhoid Pada Anak Usia Sekolah Di Rawat Inap Rsud Petala Bumi Provinsi Riau Tahun 2020. *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(3), 816–824. <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol1.iss3.134>
- Kurniati, F. D., Purwanti, S., & Kusumasari, R. V. (2022). Penerapan Kompres Bawang Merah Untuk Menurunkan Suhu Pada Anak Dengan Kejang Demam Di Rumah Sakit Nur Hidayah Bantul. *Malahayati Nursing Journal*, 4(6), 1370–1377. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i6.6262>
- Levani, Y., & Prastya, A. D. (2020). Demam Tifoid: Manifestasi Klinis, Pilihan Terapi Dan Pandangan Dalam Islam. *Al-Iqra Medical Journal : Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran*, 3(1), 10–16. <https://doi.org/10.26618/aimj.v3i1.4038>
- Nardina, E. A., Astuti, E. D., Hasanah, S. W. H. L. N., Mariyana, R., Sulung, N., Triatmaja, N. T., Argaheni, R. R. S. N. B., & Rini, M. T. (2021). *Tumbuh*

*Kembang Anak* (A. Karim (ed.)). Yayasan Kita Menulis.

- 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>
- Pratamawati, M. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Anak Yang Mengalami Demam Tifoid Dengan Masalah Hipertermia Dirumah Sakit Panti Waluya Malang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Pratiwi, R. I., & Putri, A. R. (2022). Perbandingan Efektivitas Ceftriaxone dan Cefotaxime Pada Pasien Anak Demam Tifoid Di Rumah Sakit Mitra Siaga. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 8(1), 8–13.
- Puspaningtyas, P., Utomo, B., & Nazarudin, K. (2022). Model Konsep Perancangan Sistem Informasi Mobile Parenting untuk Pemantauan Tumbuh Kembang Balita di Daycare. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6, 999–1007.
- Rahayu, S. F., Anggeriyane, E., & Mariani, M. (2021). Upaya Penguatan Program Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang (Sdidtk) Melalui Pemeriksaan Antropometri Pada Anak Prasekolah. *Jurnal EMPATI (Edukasi Masyarakat, Pengabdian Dan Bakti)*, 2(1), 71. <https://doi.org/10.26753/empati.v2i1.522>
- Rahmawati, R., & Sugihartiningsih. (2018). *Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Usia 1-3 Tahun*. 05, 11–21.
- Rifaldi, I., & Wulandari, D. K. (2020). Efektifitas Pemberian Kompres Tepid Water Sponge dan Pemberian Kompres Bawang Merah Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam di Banjarmasin, Kalimantan Selatan. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(2), 175–181. <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i2.247>
- Rismawan, M., Negara, I. K., & Agustini, N. K. T. (2019). Pengalaman Orangtua Tentang Manfaat Bawang Merah Pada Anak Yang Mengalami Demam: Studi Fenomenologi. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 3(2), 67–72. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v3i2.175>
- Sari, A. N. (2020). Penatalaksanaan Holistik pada Pasien Anak dengan Demam Tifoid Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga Holistic Management of Pediatric Patient with Typhoid Fever Through Family Medicine Approaches. *Universitas Lampung*, 10, 415–422.
- Ulfa, F., & Handayani, O. W. K. (2018). Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja

Puskesmas Pagiyanten. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 2(2), 227–238.

Virdania, K. V., Laksemi, D. A. A. S., & Damayanti, P. A. A. (2018). Hubungan Umur Dengan Jenis Rawat Dan Lama Hari Rawat Inap Pasien Demam Tifoid Di Rsup Sanglah Denpasar Tahun 2014. *E-Jurnal Medika*, 7(7), 1–7.

Wahyuni. (2020). *Karya Tulis Ilmiah Literature Review : Asuhan Keperawatan Pada Anak Demam Thypoid Dengan Masalah Hipertermia Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2020* Wahyuni Simarmata Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Keperawatan Prodi D-Iii.

Winarsih, B. D., & Hartini, S. (2020). Peningkatan Pengetahuan Guru Paud Tentang Deteksi Tumbuh Kembang Anak Menggunakan Kpsp. *Jurnal Pengabdian Kesehatan*, 3(2), 100–108. <https://doi.org/10.31596/jpk.v3i2.82>

Wulandari, Y., & Nuriman, A. (2022). Efektifitas Kompres Hangat Terhadap Penurunan Suhu Tubuh. *Jurnal Keperawatan Bunda Delima*, 2(1), 16.

