

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N. (2022). Tanda Dan Gejala Demam Berdarah Dengue. *Diakses Dari [https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View\\_Artikel/10/Tanda-Dan-Gejala-Demam-Berdarah-Dengue](https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/10/Tanda-Dan-Gejala-Demam-Berdarah-Dengue) Tanggal, 30.*
- Amir, A., Desfiyanda, F., & Ifani, R. F. (2021). Dengue Hemorrhagic Fever: Sebuah Laporan Kasus. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 4(1), 16–20.
- Andriyani, S., Windahandayani, V. Y., Damayanti, D., Faridah, U., Sari, Y. I. P., Fari, A. I., Anggraini, N., Suryani, K., & Matongka, Y. H. (2021a). *Asuhan Keperawatan Pada Anak*. Yayasan Kita Menulis.
- Andriyani, S., Windahandayani, V. Y., Damayanti, D., Faridah, U., Sari, Y. I. P., Fari, A. I., Anggraini, N., Suryani, K., & Matongka, Y. H. (2021b). *Asuhan Keperawatan Pada Anak*. Yayasan Kita Menulis.
- Arisanti, M., & Suryaningtyas, N. H. (2021). Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Indonesia Tahun 2010-2019. *Spirakel*, 13(1), 34–41.
- Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta*. <https://Kemkes.Go.Id/Id/Profil-Kesehatan-Indonesia-2022>
- Candra, A. (2019). Asupan Gizi Dan Penyakit Demam Berdarah/Dengue Hemoragic Fever (DHF). *Jurnal Of Nutrition And Health*, 7(2), 23–31.
- Fadila, M., & Argarini, D. (2023). Analisis Asuhan Keperawatan Melalui Intervensi Manajemen Hipovolemia Pada Pasien An. A Dan An. R Dengan Dengue Hemoragic Fever Di RS Marinir Cilandak. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(4), 1312–1323.
- Faida, W. N., & Utami, R. (2024). Mendeskripsikan Asuhan Keperawatan Hipovolemia Pada Pasien Anak Dengan Dengue Haemorrhagic Fever. *Health And Medical Sciences*, 1(3), 6.
- Fauziah, N. A., & Hidayat, S. (2023). Terapi Mewarnai Dalam Mengurangi Kecemasan Hospitalisasi Anak Usia 6-12 Tahun Di Rumah Sakit Bhayangkara Palembang. *Nangroe: Jurnal Pengabdian Cendikia*, 2(4).
- Haerani, D. , & N. S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Demam Berdarah Dengue. *Buletin Kesehatan*, 4 (2), 80–97.
- Halstead, S. B. (2019). Dengue Virus And The Host Immune Response. *Clinical Microbiology Reviews*, 30(1), 193–239. <https://doi.org/10.1128/CMR.00034-16>
- Hapsari, L. I., Martyastuti, N. E., & Lestyaningsih, E. (2023). Implementasi Kompres Hangat Pada Pasien Anak DHF (Dengue Haemorrhagic Fever)

- Dengan Hipertermi Di Ruang Flamboyan RSUD Batang. *Pena Medika: Jurnal Kesehatan*, 12(2), 259–265.
- Hidayat, J., & Melani, P. C. (2023). Etika Dan Kesehatan. *Nusantara: Jurnal Pendidikan, Seni, Sains Dan Sosial Humaniora*, 1(02).
- Hornor, G. (2021). Medical Child Abuse: Essentials For Pediatric Health Care Providers. *Journal Of Pediatric Health Care*, 35(6), 644–650.
- Indriyani, D. P. R., & Gustawan, I. W. (2020). Manifestasi Klinis Dan Penanganan Demam Berdarah Dengue Grade 1: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Intisari Sains Medis*, 11(3), 1015–1019.
- Islamiyah, I., Novianti, A. D., & Anhusadar, L. (2024). Pengaruh Terapi Bermain Puzzel Untuk Penurunan Kecemasan Hospitalisasi Pada Anak Usia Prasekolah. *Murhum: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(1), 87–98.
- Jannah, R., Puspitaningsih, D., Kep, M., & Kartiningrum, E. D. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Dengue Haemorrhagic Fever (Dhf) Di Ruang Jayanegara. *Hospital Majapahit (Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto)*, 11(2), 40–47.
- Kambu, Y., & Samaran, E. (2023). *Meningkatkan Kadar Trombosit Penderita Dengue Hemorrhagic Fever Dengan Rebusan Daun Petatas Ungu (Ipomea Batatas L. Poir)*. Penerbit NEM.
- Kemkes, R. I. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 139.
- Kemkes RI. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia 2021* (In Pusdatin.Kemkes.Go.Id, Ed.).
- Medik, R. (2024). *Data Kejadian Dengue Hemorrhagic Fever Pada Anak Di Rumah Sakit Umum Daerah Tarakan Jakarta Bulan November 2023 - Februari 2024*.
- Mulyani, E., & Lestari, N. E. (2020). Efektifitas Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Masalah Keperawatan Hipertermia: Studi Kasus. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, 2(1), 7–14.
- Nopianti, N., Arisandy, W., Suherwin, S., & Khoirin, K. (2023). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Hipertermi Pada Anak Dengan Demam Berdarah Dengue. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 8(2).
- Nurarif Dan Kusuma. (2019). *Buku Saku Diagnosa Keperawatan*. (Depkes RI. 2009, Ed.). EGC.

- Nuryani, S., Hartono, M., Ns, M., SKM, R. S., & Kes, M. (2023). *Asuhan Keperawatan Anak Dengue Haemoragik Fever Dengan Fokus Study Resiko Perdarahan Di Rsud Bendan Kota Pekalongan.*
- Nuryanti, E., Kistimbar, S., Sutarmi, S., & Aprilia, R. D. (2022). Anak Dengue Haemorrhagic Fever Dengan Fokus Pengelolaan Hipertermi. *Jurnal Studi Keperawatan*, 3(1), 18–21.
- Pare, G., Neupane, B., Eskandarian, S., Harris, E., Halstead, S., Gresh, L., Kuan, G., Balmaseda, A., Villar, L., & Rojas, E. (2020). Genetic Risk For Dengue Hemorrhagic Fever And Dengue Fever In Multiple Ancestries. *Ebiomedicine*, 51.
- Permatasari, I., Maharani, F. T., & Nurdiantami, Y. (2022). Analisis Stimulasi Pertumbuhan Pada Anak Usia Early Childhood Menggunakan Aplikasi Sdidtk. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 9(1), 34–41.
- Putri, A. N., Syafrinanda, V., & Olivia, N. (2023). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Cairan Pada Pasien Dengue Hemorrhagic Fever (Dhf) Di Rumah Sakit Tk. Ii Putri Hijau Medan. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(11), 4756–4765.
- Rahayu, S. F. (2022). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Demam Pada Anak Dengan Dengue Haemoragik Fever Di Rumah Sakit Martapura. *Journal Nursing Army*, 3(1), 47–53.
- Saputra, A., & Nasution, R. F. (2021). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Klien Yang Mengalami Hipertermi Dengan Dengue Haemorrhagic Fever Di RS Bhakti Asih. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 8(30), 45–52.
- Sari, W. A. M. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Dengue Hemoragic Fever (DHF). *Jurnal Ilmiah Cerebral Medika*, 1(2), 3.
- Schaefer, T. J., Panda, P. K., & Wolford, R. W. (2022a). Dengue Fever. Dalam *Statpearls [Internet]*. Statpearls Publishing.
- Schaefer, T. J., Panda, P. K., & Wolford, R. W. (2022b). Dengue Fever. 2022 Nov 14. *Statpearls [Internet]*. *Treasure Island (FL)*: Statpearls Publishing.
- Setiawati, E., & Sundari, S. (2019). Pengaruh Terapi Bermain Dalam Menurunkan Kecemasan Pada Anak Sebagai Dampak Hospitalisasi Di RSUD Ambarawa. *Indonesian Journal Of Midwifery (IJM)*, 2(1).
- Siswo, D. S., & Adimayanti, E. (2023a). Pengelolaan Resiko Perdarahan Pada Anak Usia Sekolah Dengan Demam Berdarah Dengue (DBD). *Jurnal Keperawatan Berbudaya Sehat*, 1(2), 61–67.

- Stithaprajna Pawestri, N. M., Dharma Santhi, D. G. D., & Wiradewi Lestari, A. A. (2020). Gambaran Pemeriksaan Serologi, Darah Lengkap, Serta Manifestasi Klinis Demam Berdarah Dengue Pasien Dewasa Di RSUP Sanglah Denpasar Periode Januari Sampai Desember 2016. *Intisari Sains Medis*. 2020; 11 (2): 856. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 856.
- Sumakul, V. D. O., & Lariwu, C. K. (2022). Menurunkan Demam Dengan Kompres Hangat Pada Anak. *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 8(2), 1393–1398.
- Suriadi, R. Y. (2020). *Buku Pegangan Praktik Klinik : Asuhan Keperawatan Pada Anak*. (Ed. ). (N. S. Haryanto, Ed.). <https://Library.Unismuh.Ac.Id/Opac/Detail-Opac?Id=8747>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Indikator Diagnostik*. (1st Edn). DPP PPNI (Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia).
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Tindakan Keperawatan*. (1st Edn). DPP PPNI (Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia).
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi Dan Kriteria Hasil Keperawatan*. (1st Edn). DPP PPNI (Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia).
- Tumbel, M. E. (2024). Deteksi Tumbuh Kembang Anak Usia Dini. *Tanggung Denara Jaya Publisher*.
- Vina. (2020). *Kenali Tanda Dan Gejala Awal Demam Berdarah*. <https://Fkm.Unair.Ac.Id/Kenali-More-Dini-Tanda-Dan-Symptoms-Dbd/>
- Wang, W., Lin, C.-Y., Chang, K., Urbina, A. N., Assavalapsakul, W., Thitithanyanont, A., Lu, P.-L., Chen, Y.-H., & Wang, S.-F. (2019). A Clinical And Epidemiological Survey Of The Largest Dengue Outbreak In Southern Taiwan In 2015. *International Journal Of Infectious Diseases*, 88, 88–99.
- WHO. (2021). *Dengue And Severe Dengue* (WHO & World Health Organization, Ed.).