

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, N. F. (2017). Infeksi Virus Dengue. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Ayu Widia Renira, T. (2019). *Pengelolaan Kekurangan Cairan Pada An. U Dengan Dengue Hemorrhagic Fever Di Ruang Melati RSUD Ungaran*. Universitas Ngudi Waluyo.
- Aziz, K. K., Apriliana, E., Graharti, R., Kedokteran, F., Lampung, U., Mikrobiologi, B., Kedokteran, F., Lampung, U., Klinik, B. P., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2019). *Hubungan Jenis Infeksi dengan Pemeriksaan Trombosit dan Hematokrit pada Pasien Infeksi Dengue di Rumah Sakit Urip Sumoharjo Bandar Lampung Correlation Between Types of Infection with Platelet and Hematocrit of Dengue Infection in Hospital Urip Sumoharjo Bandar Lampung*. 8, 218–224.
- Charisma, A. M. (2017). Gambaran Hasil Pemeriksaan Jumlah Trombosit dan Nilai Hematokrit pada Pasien Demam Berdarah Dengue (DBD) di RSUD Anwar Medika Periode Februari-Desember 2016. *Journal of Pharmacy and Science*, 2(2), 15–19.
- Debora, O. (2017). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik*. Salemba Medika.
- Diana, B.-N., Yenny, C.-B., Carolina, M.-B. M., Esteban, T., Emiro, B., Cristina, M. M., Wilfrido, C., & Carmelo, D.-C. (n.d.). Fluid Management in Dengue CriticalPhase: Which, When, How Much? *Immedjournals*. <https://doi.org/10.23937/2643-4008/1710015>
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. (2021). *Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2021*.
- Faizah, N. K. (2016). *Karakteristik Pasien Demam Berdarah Dengue yang Menjalani Rawat Inap di RSUD Kota Tanggerang Selatan Tahun 2014-2015*.
- Indriyani, D. P. R., & Gustawan, W. (2020). Manifestasi Klinis Dan Penanganan Demam Berdarah Dengue Grade 1: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Intisari Sains Medis*, 11(3), 1015–1019. <https://doi.org/https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.847>
- Ismah, Z., Purnama, B. T., Wulandari, Dyah Retno, Sazkiah, E. R., & Ashar, Y. K. (2021). Faktor Risiko Demam Berdarah di Negara Tropis. *ASPIRATOR-Jurnal Penyakit Tular Vektor*, 13(2), 147– 158. <https://doi.org/10.22435/asp.v13i2.4629>
- Kardiyudiana, N. K. B. A. dwi S. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 1*. PT. Pustaka Baru.

- Kemenkes. (2022). *jdih.kemkes.go.id*. 1–94.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Situasi Penyakit Demam Berdarah Di Indonesia 2017'. *Journal of Vector Ecology*, 71–78. <https://www.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/InfoDatin-Situasi-Demam-Berdarah-Dengue.pdf>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue Di Indonesi*.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Infodatin Situasi Penyakit Demam Berdarah Di Indonesia Tahun 2017*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khusdiyah, L. (2020). *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Darah Lengkap Pasien Diagnosa Demam Berdarah Dengue Pada Hari Pertama Dan Hari Terakhir Rawat Inap*'. Universitas Muhammadiyah Surabay.
- Leovani, V., Sembiring, L. P., & Winarto. (2015). *Gambaran Klinis Dan Komplikasi Pasien Demam Berdarah Dengue Derajat Iii Dan Iv Di Bagian Penyakit Dalam Rsud Arifin Achmad Provinsi Riau Periode 1 Januari 2012 – 31 Desember 2013*. 4.
- Mentiri, V. A., Arifuddin, W., Anggara, A., Wahyuni, R. D., Program, M. P., & Hospital, A. G. (2020). *Demam Berdarah Dengue Pada Pasien Wanita Usia 31 Tahun : Laporan Kasus*. 2(1), 2–5.
- Musyayyadah, E. (2015). *Asuhan Keperawatan Kekurangn Volume Cairan pada Klien dengan DHF (Dengue Hemorrhagic Fever)*. http://digilib.unusa.ac.id/data_pustaka-12314.html (diakses tahun 2015)
- Nilam, M. H. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Anak “D” Yang Mengalami Demam Berdarah Dengue (DBD) Dengan Masalah Keperawatan Kekurangan Volume Cairan Di Rumah Sakit Khusus Daerah Ibu Dan Anka Pertiwu*.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC (Edisi Revisi)*. Medi Action.
- Pakpahan, P. T., Purwaningsih, & Gustina, E. (2022). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Cairan Pada Pasien Dengue Haemorrhagic Fever Di Rumah Sakit Tk II Putri Hijau Medan. *Jurnal Kesehatan Dan Fisioterapi*, 2, 67–74.
- Podung, G. C. D., Tatura, S. N. N., & Mantik, M. F. J. (2021). Faktor Risiko Terjadinya Sindroma Syok Dengue pada Demam Berdarah Dengue. *Jurnal Biomedik*, 13(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.35790/jbm.13.2.2021.31816>
- Pujiarti, R. (2017). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dengue*

Shock Syndrome (DSS) pada Anak di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Kota Semarang. Universitas Negeri Semarang.

- Putri, D. F., Widiani, N., & Arivo, D. (2018). Penyebaran Virus Dengue Secara Transovarial Pada Vektor Demam Berdarah Dengue Nyamuk Aedes Aegypti. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 12(4), 216–223. <https://doi.org/10.33024/hjk.v12i4.81>
- Putu, L., Saraswati, C., & Mulyantari, N. K. (2017). *Prevalensi Demam Berdarah Dengue (DBD) Primer Dan Sekunder Berdasarkan Hasil Pemeriksaan.* 6(8), 1–6.
- Raudhatul, J., Dwiharini, P., & Kartiningrum, E. D. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Dengue Haemorrhagic Fever Di Ruang Jayanegara RSUD. Dr. Wahidin Mojokerto. *Jurnal Hospital Majapahit*, 11(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.3614417>
- Schaefer, T. J., Panda, P., & Wolford, R. (2022). *Dengue Fever.* Treasure Island.
- Seneviratne, Kumara, Ravirajah, Somaratne, & Mendis. (2018). FLuid Management In Patients With Dengue Hemorrhagic Fever. *Asia Pacific Journal Of Pediatrics And Child Health*, 1, 15–23.
- Setiati, S. (2015). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi VI, Jilid 1: buku ajar.* Interna Publishing.
- Setyadevi, S. N. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) : Sebuah Study Kasus.* 4(2), 67–71.
- Tarwoto, & Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan Edisi 4.* Salemba Medika.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (n.d.). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia.* Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia.* Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tin Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia: Definisi Indikator Diagnostik.* Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- WHO. (2020). *Dengue and severe dengue.* Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2022). *Dengue and severe dengue, Dengue and severe dengue.* WHO. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severedengue#:~:text=The number of dengue cases,affecting mostly younger age group>