

DAFTAR PUSTAKA

1. Achmadi UF, Sudjana P SS. Demam berdarah dengue. *Bul Jendela Epidemiol.* 2010;1:20–6.
2. world health organization. dengue-and-severe-dengue. 2019.
3. Kesehatan K, Indonesia R. Data Kasus Terbaru DBD di Indonesia Kemkes.go.id. 2021;2020–1.
4. RI K. Pedoman Pengendalian DBD di Indonesia. Katalog Dalam Terbitan, Kementerian Kesehat RI 61449 Ind P. 2017;
5. Fever H, Patients DHF, Rahayuningrum DC, Morika HD, Padang SS. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory.* 2019;2.
6. WHO. Clinical diagnosis DHF. *Dengue.* :12–23.
7. Kemenkes. Pedoman Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia. 2013;
8. IDAI. Pedoman Diagnosis dan Tatalaksana Infeksi Dengue pada Anak. *UKK Infeksi dan Penyakit Trop IDAI.* 2014;
9. WHO. Dengue Haemorrhagic Fever, Diagnosis, Treatment, Prevention And Control. *World Heal Organ* 1997. 1997;2.
10. Alimul. *Demam Berdarah Dengue Dan Pencegahannya.* Kanisius. 2010;
11. Gubler DJ. Dengue and dengue hemorrhagic fever. *Clin Microbiol Rev* [Internet]. 1998 Jul;11(3):480–96. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/9665979>
12. RI K. DATA KASUS TERBARU DBD DI INDONESIA. 2020.
13. Depkes RI. *Gerakan Indonesia Cinta Sehat Pembangunan Kesehatan dengan Upaya Promotive- Preventive dengan Tidak Mengabaikan Kuratif dan Rehabilitatif.* Jakarta. 2012;
14. Setiati T. *Demam Berdarah Dengue Pada Anak: Patofisiologi, Resusitasi Mikrovaskuler dan Terapi Komponen Darah.* 2019;
15. Hammond S. Differences In Dengue Severity In Infants, Children, And Adults In A 3-Year Hospital-Based Study In Nicaragua. *Am Soc Trop Med Hyg. Am. J. Tro.*
16. Shah G. Clinical and Laboratory Profile of Dengue Infection In Children. *Kathmandu Univ Med J* (2006), Vol 4, No 1, Issue 13, 40-43. 2006;
17. Vaughn D, Green S, Kalayanarooj S. Dengue viremia titer, antibody response pattern, and virus serotype correlate with disease severity. *JID.* 181:2-9.
18. CDC. Dengue and Dengue Hemorrhagic Fever [Internet]. Department of Health and

- Human Service Centers for Disease Control and Prevention. 2009. Available from: [http://www.cdc.gov/Dengue/resources/Dengue&DHF Information for%0A Health Care Practitioners_2009.pdf](http://www.cdc.gov/Dengue/resources/Dengue&DHF%20Information%20for%20Health%20Care%20Practitioners_2009.pdf)
19. WHO. Handbook for clinical management of dengue. WHO Libr Cat Publ Data. p. 39.
 20. WHO. Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever. Revis Expand Ed.
 21. Suwandono A. Perbandingan nilai diagnostic trombosit, leukosit, antigen NS1, dan antibodi IgM anti dengue. J Indones Med Assoc. 61.
 22. Hadinegoro S. Tatalaksana demam berdarah dengue di Indonesia. Direktorat Jenderal Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan.
 23. WHO. Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever. Revis Expand Ed. 2011;
 24. Kemenkes RI. Demam Berdarah Dengue Indonesia. Pedoman Pencegah dan Pengendali demam berdarah di Indones. 2017;5(7):9.
 25. Hapsari. Tatalaksana Infeksi Dengue. Divisi Infeksi & Penyakit Tropis Departemen Kesehatan Anak RSUP Dr KariAdi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
 26. SURY IA. Gambaran Epidemiologi Kejadian Demam Berdarah Dengue: Karakteristik Penderita, Waktu Dan Faktor Lingkungan Di Kecamatan 2021;9(November):816–21. Available from: <http://eprints.undip.ac.id/83287/>
 27. Mayasari R, Sitorus H, Salim M, Oktavia S, Supranelfy Y, Wurisastuti T. Karakteristik Pasien Demam Berdarah Dengue pada Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Prabumulih Periode Januari–Mei 2016. Media Penelit dan Pengemb Kesehat. 2019;29(1):39–50.
 28. Mandriani E. Karakteristik penderita DBD yang mengalami dengue shock syndrome (DSS). RSUD Dr Pirngadi Medan. 2009;
 29. Elmy S. Arhana BNP. Suandi IKG. Obesitas sebagai faktor risiko sindrom syok dengue. UNUD. 2009;238–43.
 30. Novitasari A, Permatasari D, Ramaningrum D. HUBUNGAN STATUS GIZI, UMUR, dan JENIS KELAMIN dengan DERAJAT INFEKSI DENGUE pada ANAK. J Kedokt Muhammadiyah. 2015;2(1):24–8.
 31. Hidayat WA, Yaswir R, Murni AW. Hubungan Jumlah Trombosit dengan Nilai Hematokrit pada Penderita Demam Berdarah Dengue dengan Manifestasi Perdarahan Spontan di RSUP Dr. M. Djamil Padang. J Kesehat Andalas. 2017;6(2):446.