

## DAFTAR PUSTAKA

- Agnesia, Y. *et al.* (2023) *Demam Berdarah Dengue (DBD): Determinan dan Pencegahan*. Cetakan ke. Diedit oleh M. Nasrudin. Pekalongan: PT Naya Expanding Management. Tersedia pada: [https://www.google.co.id/books/edition/Demam\\_Berdarah\\_Dengue\\_DBD/KpCoEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=demam+berdarah+dengue&prints ec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Demam_Berdarah_Dengue_DBD/KpCoEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=demam+berdarah+dengue&prints ec=frontcover).
- Aliviameita, A. dan Puspitasari (2019) *Buku Ajar Hematologi*. Cetakan PE. Diedit oleh S.B. Sartika dan M.T. Multazam. Sidoarjo: Umsida Press.
- Antwi-baffour, S. *et al.* (2014) “Good Laboratory Practice,” *Clinical Chemistry and Laboratory Medicine*, hal. 358–365.
- Apriliana, E. *et al.* (2019) “Agromedicine |Volume 6|Nomor 1| Juni,” *J*, 6, hal. 30.
- Ardyanto, O.D. *et al.* (2023) *Infeksi Dan Vaksinasi Dengue*. Diedit oleh N.A. Prabowo. CV Tahta Media Group.
- Ardyanto, T.D. *et al.* (2023) “Infeksi Dan Vaksinasi Dengue,” *Penerbit Tahta Media*, hal. 89. Tersedia pada: <http://www.nber.org/papers/w16019>.
- Delita, K. dan Nurhayati (2022) *Ekologi Dan Entomologi: Vektor Demam Berdarah Dengue Aedes Aegypti*. Diedit oleh K. Indah. Surabaya: Kurnia Group.
- DinKes. Kabupaten Magetan (2024) “Evaluasi P2 Demam Berdarah Dengue Tahun 2024.”
- Electronics, S. (2021) *Operating Manual – Hematology Analyzer HC-10*. Suwon-si, Korea.
- Ermawati, N. dan Ismawanti, Y.T. (2025) “Hubungan Nilai Hematokrit dengan Jumlah Eritrosit pada Pasien Demam Dengue di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Kediri,” 3.
- Firdayanti *et al.* (2024) *Dasar-Dasar Hematologi*. Cetakan PE. Diedit oleh R. Yunus dan T. Yuniarty. Purbalingga Jawa Tengah: Eureka Media Aksara.
- Fisher, R. *et al.* (2023) “The Role of NS1 Protein in the Diagnosis of Flavivirus Infections,” *Viruses*, 15(2), hal. 1–13. Tersedia pada: <https://doi.org/10.3390/v15020572>.
- Halim, R. dan Rifal, M. (2024) “Trombositopenia pada Demam Berdarah Dengue,” *UMI Medical Journal*, 9(1), hal. 1–9. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33096/umj.v9i1.288>.
- Hidayani, W.R. (2020) *Demam Berdarah Dengue: Perilaku Rumah Tangga Dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk dan Penanggulangan Demam Berdarah Dengue*. Cetakan Pe. Diedit oleh W. Kurniawan. Banyumas Jawa Tengah: CV. Pena Persada.

- Inc., S.B. (2024) *Fast Clear Dengue Duo Test [Package Insert]*. Jakarta Selatan 12780.
- Kementerian Kesehatan (2023) *Profil Kesehatan*.
- Kularatne, S.A. dan Dalugama, C. (2022) “Dengue infection: Global importance, immunopathology and management,” *Clinical Medicine, Journal of the Royal College of Physicians of London*, 22(1), hal. 9–13. Tersedia pada: <https://doi.org/10.7861/clinmed.2021-0791>.
- Made, N. *et al.* (2022) “Hubungan Kadar Trombosit , Hematokrit , dan Hemoglobin dengan Derajat Demam Berdarah Dengue pada Pasien Anak Rawat Inap di BRSU Tabanan,” *Aesculapius Medical Journal*, 2(2), hal. 130–136.
- Mentari, D. dan Nugraha, G. (2023) *Mengenal Anemia: Patofisiologi, Klasifikasi, dan Diagnosis*. Cetakan Pe. Diedit oleh M. Presill. Jakarta: Brin.
- Menteri Kesehatan RI (2020) “Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Infeksi Dengue Pada Dewasa,” *Kementerian Kesehatan RI*, 8(75), hal. 147–154. Tersedia pada: <https://doi.org/10.1016/j.jnc.2020.125798><https://doi.org/10.1016/j.smr.2020.02.002><http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/810049><http://doi.wiley.com/10.1002/anie.197505391><http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205><http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205>
- Menteri Kesehatan RI (2021) “Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Infeksi Dengue Anak dan Remaja,” *Kementerian Kesehatan RI*, 67, hal. 1–67.
- Nadia, T.S. (2024) “Demam berdarah masih mengintai,” *Mediakom* [Preprint], (April).
- Nurbaya, F., Maharani, N.E. dan Nugroho, F.S. (2022) *Bahan Ajar Mata Kuliah Pengendalian Vektor Sub Tema Nyamuk Aedes Aegypti*. Cirebon: Yayasan Wiyata Bestari Samasta.
- Rachmayani, A. (2019) “Hubungan Hasil Pemeriksaan Antigen Non Struktural 1(NS1) terhadap Gejala, Tanda Klinis dan Jumlah Trombosit pada Pasien Suspek Infeksi Dengue di RS Urip Sumoharjo,” hal. 6.
- Ridwan, H. *et al.* (2024) “Kadar Trombosit pada Jejas Sel Penderita DBD,” *Jurnal Penelitian Inovatif*, 4(2), hal. 267–272. Tersedia pada: <https://doi.org/10.54082/jupin.296>.
- Rosita, L., Pramana, A.A.C. dan Arfira, F.R. (2019) *Hematologi Dasar*. Cetakan Pe. Yogyakarta: UII.
- Setiawan, P.B. *et al.* (2023) *Manajemen Higiene Gigi Kompromis Medis Dan Berkebutuhan Khusus*. Cetakan Pe. Diedit oleh A. Bairizki. Lombok Barat: Seval Literindo Kreasi. Tersedia pada: [https://books.google.co.id/books?id=NKjNEAAAQBAJ&pg=PA87&dq=pengertian+trombosit&hl=id&newbks=1&newbks\\_redir=0&sa=X&ved=2a](https://books.google.co.id/books?id=NKjNEAAAQBAJ&pg=PA87&dq=pengertian+trombosit&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&sa=X&ved=2a)

hUKEwjhKLU3KSKAxXjzzgGHTJFCzMQuwV6BAgGEAk#v=onepage  
&q=pengertian trombosit&f=false.

- Sutriyawan, A., Kencana, U.B. dan Sutriyawan, A. (2021) “Studi Mixed Method : Gambaran Epidemiologi dan Analisis Sistem Surveilans Demam Berdarah Dengue ( DBD ) Di Kota Bandung Dinas Kesehatan Kota Bandung dan,” 8(2), hal. 15–29.
- Timur, D.K.P.N.T. (2020) *Petunjuk Teknis Pencegahan dan Pengendalian DBD*.
- Tirtana, A. *et al.* (2023) *Buku Ajar Pelayanan Darah*. Cetakan Pe. Diedit oleh S. Widuri, G. Widyaswara, dan K.R. Zain. Pekalongan: PT Nasya Expanding Management. Tersedia pada: <https://repository.gunabangsa.ac.id/js/pdfs/web/viewer.html?file=../../repository//Buku Ajar Pelayanan Darah dan Surat Tugas - Arif Tirtana.pdf>.
- Wijaya, A., Husnah, Y.A. dan Rahmawati, P.Z. (2024) “Hubungan Pemeriksaan Antigen Non Struktural 1 (NS1) Dan Jumlah Nilai Hematokrit Pada Pasien Positif Demam Berdarah Dengue Di Puskesmas Tumpang,” 5, hal. 11562–11569.