

DAFTAR PUSTAKA

- Aziz KK, Apriliana E, Graharti R. *Hubungan Jenis Infeksi dengan Pemeriksaan Trombosit dan Hematokrit pada Pasien Infeksi Dengue di Rumah Sakit Urip Sumoharjo Bandar Lampung*. J Medula. 2019;8(2):218-24.
- Dinkes Provinsi Lampung, 2020, Profil Kesehatan Provinsi Lampung, Pusat Data dan Informasi, Lampung
- Frida, N, 2019, *Mengenal Demam Berdarah Dengue*, Semarang:ALPRIN, edisi digital tersedia di aplikasi Perpustakaan Nasional (iPunas)
- Hidayat, *et al.* (2021) *Perbandingan Kelainan Hematologi Antara Pasien Infeksi Dengue Primer dan Sekunder Di RSUD DR. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung, Comparison of Hematological Abnormalities Between Primary and Secondary Dengue*, 1(1), pp. 28–37.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2020. *Hingga Juli Kasus DBD di Indonesia Capai 71 Ribu*.
- Kementrian Kesehatan RI, 2011. *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*, Jakarta: Dit.Jen.PP dan PL.
- Kementrian Kesehatan RI, 2017, *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*.
- Kurniawan. Fajar Bakti, 2016. *Hematologi Praktikum Analisis Kesehatan*, Jakarta: EGC, 90 halaman.
- Kuswiyanto. 2016. *Buku Ajar Virologi Untuk Analisis Kesehatan*, Jakarta: EGC, 188 halaman.
- Nugraha, Gilang. 2017. *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*, Jakarta: Trans Info Media, 227 halaman.
- Prasad, P. (Dr) J. 2014. *National Guidelines Clinical Management Dengue*, World Health Organization , pp. 8–9.
- Satari, Hindra Irawan. 2012. "Pitfalls pada Diagnosis dan Tata Laksana Infeksi Dengue", di dalam Hadinegoro, Sri Rezeki; at all (Ed), *Update Management Of Infectious Diseases And Gastrointestinal Disorders*, Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI-RSCM, Jakarta, 142 halaman.
- Stithaprajna Pawestri, N. M., Dharma Santhi, D. G. D. and 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*, 11(2), p. 856. doi: 10.15562/ism.v11i2.222.
- Suseno, A., & Nasronudin. 2015. *Patogenesis of hemorrhagic due to dengue virus*. Indonesia of Tropical and Infectious Disease, 5(4), 107-111.

<http://dx.doi.org/10.20473/ijtid.v5i4.2009>.

Ulhaq, V. and Purnama, N. (2017) ‘Gambaran Jumlah Trombosit Dan Kadar Hematokrit Pasien Demam Berdarah Dengue Di Rumah Sakit Islam Siti Rahmah Padang’, (December), pp. 38–44.

WHO (2011) *Comprehensive guidelines for prevention and control of dengue and dengue haemorrhagic fever*, WHO Regional Publication SEARO.

WHO. Dengue and Severe Dengue. (2022).

WHO. 2020. *Dengue and severe dengue*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue>

Wila, R. W. *et al.* (2020) ‘Gambaran Klinis dan Respon Imun Penderita Demam Berdarah Dengue di Rumah Sakit Kristen Lindi Mara Sumba Timur Selama Bulan Januari Sampai Dengan Desember 2018 Clinical Features and Immune Response on Dengue Hemorrhagic Fever Patients in Lindi Mara Christian Hospital Eastern Sumba , During January to December 2018’, pp. 209–216.