

DAFTAR PUSTAKA

- Aamir, Muhammad; et al., 2014, *Gender Difference in patients with Dengue Fever admitted in a Teaching Hospital, Lahore*, Pakistan Journal of Medical and Health Sciences, Vol.8 No.1
- Arsin, A. Arsunan, 2013, *Epidemiologi Demam Berdarah (DBD) di Indonesia*, Makassar: Masagena Press
- Aziz, Karimah Khitami; Apriliana, Ety; Graharti, Risti, 2019, *Hubungan Jenis Infeksi dengan Pemeriksaan Trombosit dan Hematokrit pada Pasien Infeksi Dengue di Rumah Sakit Urip Sumoharjo Bandar Lampung*, Bandar Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung
- Charisma, A. M, 2017, *Gambaran Hasil Pemeriksaan Jumlah Trombosit dan Nilai Hematokrit pada Pasien Demam Berdarah Dengue (DBD) Di RSU Anwar Medika Periode Februari-Desember 2016*, Journal of Pharmacy and science 2(2), 15–19.
- Departemen Kesehatan RI, 2009, *Kategori Umur Menurut Depkes R*, Tersedia : <https://id.scribd.com/doc/151484440/Kategori-Umur-Menurut-Depkes-RI>. (Diakses pada 25 Januari 2021)
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung, 2020, *Buku Peta Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2019*. Bandar Lampung
- Frida, N, 2019, *Mengenal Demam Berdarah Dengue*, Semarang:ALPRIN, edisi digital tersedia di aplikasi Perpustakaan Nasional (iPusnas)
- Hartoyo, Edi., 2008, *Spektrum Klinis Demam Berdarah Dengue pada Anak*, Banjarmasin: Sari Pediatri, Vol.10, No.3
- Kafrawi, Vudhya Ulhaq; Dewi, Nadia Purnama; Adelin, Prima, 2019, *Gambaran Jumlah Trombosit dan Kadar Hematokrit Pasien Demam Berdarah Dengue di Rumah Sakit Islam Siti Rahmah Padang*, Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Baiturrahmah, Vol 1 No 1.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017, *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Penyakit Demam Berdarah di Indonesia tahun 2017*.
- Kementerian Kesehatan, 2011, *Petunjuk Teknis : Penggunaan Rapid Diagnostic Test (RDT) untuk Penunjang Diagnosis Dini DBD*, Jakarta: Subdirektorat Pengendalian Arbovirus, Tersedia : http://www.pppl.depkes.go.id/_asset/_download/PETUNJUK_TEKNIS_RDT_Dengue.pdf, (Diakses pada 10 Desember 2020)
- Kementerian Kesehatan, 2017, *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan RI, 2020, *Hingga Juli, Kasus DBD di Indonesia Capai 71*

Ribu, Tersedia :
<https://www.kemkes.go.id/article/view/20070900004/hingga-juli-kasus-dbd-di-indonesia-capai-71-ribu.html>, (diakses pada 18 September 2020)

Kementrian Kesehatan, 2016, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*.

Kementrian Kesehatan, 2017, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*.

Kementrian Kesehatan, 2018, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*.

Kementrian Kesehatan, 2019, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*.

Klein, SL; et al, 2000, *The effects of hormones on sex difference in infection: from genes to behavior*. Neuroscience and Biobehavioral Reviews, Vol. 24 halaman 627-638

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.

Riswanto, 2013, *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi*. Yogyakarta:Alfamedia&Kanal medika.

Satari, Hindra Irawan, 2012, “ *Pitfalls* pada Diagnosis dan Tata Laksana Infeksi Dengue”, di dalam Hadinegoro, Sri Rezeki; et al (Ed), *Update Management Of Infectious Diseases And Gastrointestinal Disorders*, Jakarta: Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI-RSCM.

Soedarto, 2012, *Demam Berdarah Dengue Dengue Hemorrhagic Fever*, Jakarta:Sagung Seto, 202 halaman.

Sutanto, Inge; et al (eds), 2013, *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*, Jakarta:FKUI.

Tarwoto; Wartonah, 2008, *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Hematologi*, Jakarta: Trans Info Medika, 135 halaman

Utari, Febria Prima, 2018, *Artikel Penelitian Perbandingan Nilai Hematokrit dan Jumlah Trombosit antara Infeksi Dengue Primer dan Dengue Sekunder pada Anak di*. 7(1), 118–123.

WHO, 2020, *Dengue Buletin Volume 41*

Widoyono, 2011, *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*, Jakarta:Erlangga, 178 halaman