

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Kesehatan RI, 2014, *Tata Laksana Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Jakarta : Depkes RI Direktorat Jenderal P2M & PL
- Departemen Kesehatan RI, 2017, *Buletin Jendela Epidemiologi*. Vol 2, ISSN- 2087-1546, Jakarta : Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi KemenkesR.
- Dr. Sri ram Pothapregada, December 2015, Role Of Platet Tranfusion *in* Children *With* Bleeding in Dengue Fever, J Vevctor borne dis 52, pp 3040308 , 11 Maret
- Hidayat, A.Aziz , 2016, Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Keperawatan Jilid 1, Salemba Medika, Jakarta.*
- Harisnal, 2012,Faktor-Faktor Risiko Kejadian Dengue Shock Syndrome Pada Pasien Demam Berdarah Dengue di RSUD Ulin Dan RSUD Ansari Saleh Kota Banjarmasin. Tesis program magister epidemiologi FKM UI. Jakarta.
- Hikmah, Mamluatul, dkk, 2015, *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kematian Akibat Demam Berdarah Dengue*. Unnes Journal of Public Health 4 (4) Hal
- Iriaanto, Koes, 2016, Epidemiologi Penyakit Menular Dan Tidak Menular Panduan Klinis. Bandung : Penerbit Alfabeta
- Khasoesdahone Phakhoutong, 2008 Predicting The Severity of Dengue Fever in Children on Admission Based on Clinical Featurs and Laboratory Indicators : Aplication Of Classification tree Analysis, Pakhoung et al.,18:109, <http://doi.org/101186/s12887.018-1078-y..02> Maret 2020
- Indah Jayani, 2016, Kediri: Jurnal Status gizi berhubungan dengan derajat klini infeksi DHF
- Sari Pediatri, 2017,Surabaya : Jurnal Pola Trombosit pada pasien
- Kemenkes, R. (2017). *Data Jumlah Demam Berdarah*. kalimantan Timur.
- Kemenkes, R. (2017). Standar Antropometri Penilaian. *Standar Penilaian Antropometri*.

- Kristina, e. a. (2015). Epidemiologi DBD. *Perilaku Demam Berdarah Dengue*.
- pediatri, s. (2017, Juni). Pola Jumlah trombosit pada pasien infeksi Dengue. *pola jumlah trombosit dengan infeksi Dengue*, vol.19 No.1.
- Potter, H. (2015). Upaya Pencegahan Demam Berdarah. *Upaya Pencegahan Resiko Perdarahan Pasien Demam Berdarah*.
- Sudarmo. (2015). Analisis Kejadian DBD . *Analisis Kejadian DBD Berbasis Bebas Jentik*.
- Kemenkes, R. (2020). *Standar Antropometri Anak*.
- Kristina, e. a. (2015). Epidemiologi DBD. *Perilaku Demam Berdarah Dengue*.
- pediatri, s. (2017, Juni). Pola Jumlah trombosit pada pasien infeksi Dengue. *pola jumlah trombosit dengan infeksi Dengue*, vol.19 No.1.
- Potter, H. (2015). Upaya Pencegahan Demam Berdarah. *Upaya Pencegahan Resiko Perdarahan Pasien Demam Berdarah*.
- Sudarmo. (2015). Analisis Kejadian DBD . *Analisis Kejadian DBD Berbasis Bebas Jentik*.