

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
- 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
- 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.
- Dinkes, K. (2019). *Data DBD*. Tenggara.

- Garna, H. (2016). *Divisi Infeksi dan Penyakit Tropis*.
- 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*.
- Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis*. jakarta.
- Kemenkes, R. (2017). *Data Jumlah Demam Berdarah*. kalimantan Timur.
- 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
- Kemenkes RI,:Dinas Kesehatan Provinsi kaltim tahun 2018
- Departemen Kesehatan RI, 2017, *Buletin Jendela Epidemiologi*.Vol 2, ISSN- 2087-1546, Jakarta : Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi KemenkesR.
- Garna, Herry, 2016, Divisi Infeksi dan Penyakit Tropis
- Iriaanto, Koes, 2016, Epidemiologi Penyakit Menular Dan Tidak Menular Panduan Klinis. Bandung : Penerbit Alfabeta