

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, W.R, et, al. (2019). Status Hemodinamik Pasien Yang Terpasang Endotracheal Tube Dengan Pemberian Pre Oksigenasi Sebelum Tindakan Suction Di Ruang Intensive Care Unit. *Gaster*, 17(1) .
- Bibi, A., Masroor, U., & Iqbal, N. (2013). Dysfunctional attitudes and demographic correlates of patients with conversion disorder; an exploratory study. *Journal of Pakistan Psychiatric Society*, **10**(1), 25– 29.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. Profil kesehatan Indonesia 2007. Jakarta : DepkesRI Jakarta
- Databoks. 2019. 10 Provinsi dengan Angka Kesakitan DBD Tertinggi (2020). diakses bulan desember 2022
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/03/02/ini-provinsi-dengan-angka-kesakitan-dbd-tertinggi-nasional>
- Fitri Nuha Romandani, 2019. Hubungan Upaya Pencegahan Terhadap Kejadian Penyakit DBD Pada Masyarakat di desa Gemaharjo Wilayah Kerja Puskesmas Gemaharjo. Skripsi. Stikes Bakti Husada Mulia Madiun.
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta:Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 31 Januari 2019 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatanindonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Data Kasus Terbaru DBD di Indonesia. In <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20201203/2335899/datakasus-terbaru-dbd-indonesia/>. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20201203/2335899/datakasus-terbaru-dbd-indonesia/>
- Notoatmodjo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta. Puskesmas Banjit. 2022. Data Puskesmas Banjit. Banjit
- Rahmadania Revika Via. 2019. Analisis Epidemiologi Kejadian Endemisitas Demam Berdarah Dengue Di Kecamatan Pontianak Barat Tahun 2016-2018. Universitas Muhammadiyah Pontianak. Pontianak
- Sanjani Jauharorusf Kusrah. 2019. Gambaran Lingkungan Dan Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) Pada Kasus Dbd Di Wilayah Kerja Puskesmas Temanggung. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Tampang Try Omega Priskila. 2022. Analisis Spasial Demam Berdarah Dengue Kota Manado Dan Analisis Upaya Pengendalian Vektor Demam Berdarah
- WHO. 2018. Dengue And Severe [internet]. 13 September 2018 [disitasi 1 Februari 2019] Didapat dari: <http://www.who.int/newsroom/factsheets/detail/dengue-and-severe-dengue>