

## DAFTAR PUSTAKA

- Wiwi, A. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Sikap Masyarakat Tentang Skistosomiasis di Kecamatan Lindu Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah Tahun 2015. *Ilmu Kedokteran*, 53(9), 1689–1699.
- Ayu, A. I. (2019). Proses Terjadinya Pengetahuan.
- Astuti, Dwi. "Upaya Pemantauan Nyamuk Aedes Aegypti Dengan Pemasangan Ovitrap di desa Gonilan Kartasura Sukoharjo." (2008).
- Dawe, M. A. ., Romeo, P., & Ndoen, E. (2020). Pengetahuan dan Sikap Masyarakat serta Peran Petugas Kesehatan Terkait Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD). *Journal of Health and Behavioral Science*, 2(2), 138–147. <https://doi.org/10.35508/jhbs.v2i2.2283>
- Engkeng, S., Max, R., & Mewengkang, D. (2017). KECAMATAN MAPANGET KOTA MANADO. 9, 1–8.
- Ginting, F., Ginting, J., Kembaren, T., Rahimi, A., Sembiring, E., Saragih, R., & Ginting, G. M. J. (2017). Pedoman Diagnostik dan Tatalaksana Infeksi Dengue dan Demam Berdarah Dengue Menurut Pedoman WHO 2011.
- Harningsih, Dwi, Didik Setiawan, and Moeslich Hasanmihardja. "Identifikasi Permasalahan Dosis Dan Terapi Pada Pasien Anak Demam Berdarah Dengue (DBD) Rawat Inap Pengguna Askes dan Non-Askes di Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto." *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia)* 9.03 (2012).
- I. W. G. (2015). No Hubungan Tingkat Pengetahuan Kepala Keluarga Dengan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Desa Sendangmulyo Kabupaten Blora Naskahle.
- Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Matthews, B. J. (2019). Aedes aegypti. *Trends in Genetics*, 35(6), 470–471. <https://doi.org/10.1016/j.tig.2019.03.005>

- MEGAH, INDRIANTI. *HUBUNGAN PERILAKU 3M PLUS DENGAN KEBERADAAN JENTIK NYAMUK DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BELIMBING KOTA PADANG TAHUN 2022*. Diss. Universitas Andalas, 2022.
- Marhetti, Selviana Tri. *FAKTOR PENYEBAB KECELAKAAN KERJA PADA MPERAWAT DI RUMAH SAKIT TAHUN 2022*. Diss. STIKES Yayasan RS Dr. Soetomo Surabaya, 2022.
- Novikasari, L. (2016). Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Demam Berdarah Dengue Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Anak Di Puskesmas Iring Mulyo Kota Metro Tahun 2014 . *The Journal of HolisticHealthcare*,10(4),1–4.  
<http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/284>
- Orien, C., Hutabarat, N. A., Silitonga, N. S., & Harefa, J. N. (2023). *Peran Masyarakat dalam Lingkungan Bebas Jentik dengan Insiden Rate Kasus DBD di Sumut Tahun 2021*. 2(1), 8–14. <https://doi.org/10.55123/insologi.v2i1.1225>
- Parulian Manalu, H. S., & Munif, A. (2016). Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat dalam Pencegahan Demam Berdarah Dengue di Provinsi Jawa Barat dan Kalimantan Barat. *ASPIRATOR - Journal of Vector-Borne DiseaseStudies*,8(2),69–76. <https://doi.org/10.22435/aspikator.v8i2.4159.69-76>
- WHO. (2021). World health statistics 2015. In: Organization WH, editor. Geneva: World Health Organization.
- Wowor, M. F. (2013). Deteksi Dini Demam Berdarah Dengue Dengan Pemeriksaan Antigen Ns1. *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 3(1), 1–9.  
<https://doi.org/10.35790/jbm.3.1.2011.853>
- Yuliansari, Dini. "Pengaruh Tingkat pendidikan dan Pengetahuan Kepala Keluarga Dalam Kegiatan Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN-DBD) di Desa Maluk Kecamatan Jereweh Kabupaten Sumbawa Barat." *PENBIOS: JURNAL PENDIDIKAN BIOLOGI DAN SAINS* 2.01 (2017): 29-36.