

DAFTAR PUSTAKA

- Abarca, R. M. (2021). *Nuevos Sistemas de Comunicación e Información, 1998, 2013–2015.*
- Aina Rahmania, N., Sutarto, & Indriyani, R. (2018). Tindakan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dan 3M-Plus sebagai Upaya Pengendalian Vektor dalam Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue Action to Eradicate Mosquito Nest and 3M-Plus as Effort of Vector Control in Prevention of Dengue Hemorrhagic Fever (D. *Agromedicine*, 5, 525–527.
- Ali, F. (2020). *Kegiatan PSN (Pemberantasan Sarang Nyamuk).* Kampunggelgel.Desa.Id.<https://kampunggelgel.desa.id/first/artikel/140>
- Ariyanti, Kesbi, F. G., Tari, A. R., Siagian, G., Jamilatun, S., Barroso, F. G., Sánchez-Muros, M. J., Rincón, M. Á., Rodriguez-Rodriguez, M., Fabrikov, D., Morote, E., Guil-Guerrero, J. L., Henry, M., Gasco, L., Piccolo, G., Fountoulaki, E., Omasaki, S. K., Janssen, K., Besson, M., ... A.F. Falah, M. (2021). In *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan* (Vol. 4, Issue 1).
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2022). *Angka Kesakitan DBD Tertinggi Nasional.* Databoks.Katadata.Co.Id.<https://databoks.katadata.co.id/dapublish/2022/03/02/ini-provinsi-dengan-angka-kesakitan-dbd-tertinggi-nasional>.
- Benediktus Yohan. (2019). *Demam Berdarah Dengue: Problematika Interaksi Virus, Pejamu, dan Vektor.* Ejikman.Go.Id.
- Dania, I. A. (2016). Gambaran Penyakit dan Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD). *Jurnal Warta*, 48(1), 1–15.
- Depkes RI. (2010). Demam Berdarah Dengue. *Buletin Jendela Epidemiologi*, 2.
- Dewi, S. K., & Sudaryanto, A. (2020). Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan , Sikap dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah. *Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP) 2020*, 73–79.

- Dinas Kesehatan Kota Samarinda. (2021). *Jumlah Kasus DBD di Kota Samarinda*. Dinkes.Samarindakota. <http://dinkes.samarindakota.go.id/>
- DinKes. (2021). *Jumlah kasus DBD di Kota Samarinda*. <http://dinkes.samarindakota.go.id/>
- Dqlab. (2021). *Simak Pengertian Analisis Data dengan Korelasi Rank Spearman*. Dqlab.Id. <https://www.dqlab.id/simak-pengertian-analisis-data-dengan-korelasi-rank-spearman>
- Dr. Priyono, M. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- Eduan, W. (2019). Influence of study abroad factors on international research collaboration: evidence from higher education academics in sub-Saharan Africa. *Studies in Higher Education*, 44(4), 774–785. <https://doi.org/10.1080/03075079.2017.1401060>
- Enny Radjab. (n.d.). *metodologi Penelitian Bisnis*.
- Gifari, M. A., Rusmartini, T., & Astuti, R. D. I. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Gerakan 3M Plus dengan Keberadaan Jentik Aedes aegyptiGifari, M. A., Rusmartini, T., & Astuti, R. D. I. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Gerakan 3M Plus dengan Keberadaan Jentik Aedes aegypti. Ban. *Bandung Meeting on Global Medicine & Health (BaMGMH)*, 1(1), 84–90. <http://proceeding.unisba.ac.id/index.php/BaMGMH/article/view/1261/pdf>
- Herminingrum, I. Y., & Maliya, A. (2011). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penyakit DBD Dengan Upaya Pencegahan DBD Di Desa Sukorejo Musuk Boyolali. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, 10–17.
- ISTININGTIAS, D. (2017). Implementasi Program Pemberantasan Sarang Nyamuk (Psn) 3M Plus Di Kelurahan Gayungan Kecamatan Gayungan Surabaya. *Publika*, 5(5).
- Kaltim Today. (2020). *Menuju Kalimantan Timur Bebas DBD (Demam Berdarah Dengue)*.
- Kemenkes RI. (2021). *Data Demam Berdarah Dengue di Indonesia*.

- Kemkes.Go.Id. <https://www.kemkes.go.id/>
- Kementrian Kesehatan. (2018). *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia*. Pusdatin.Kemkes.Go.Id.
- kemkes.go.id. (2019). *Upaya Pencegahan DBD dengan 3M Plus*. Promkes.Kemkes.Go.Id.
- Komalasari, W. (2016). Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Tentang Pencegahan Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem. *MENARA Ilmu*, 8(4), 169–176.
- Krisnan. (2020). *Pengertian Metode Praktik Berdasarkan Pendapat Para Ahli*. Meenta.Net. <https://meenta.net/pengertian-metode-praktik-menurut-ahli/>
- Kristina Monika. (2019). Tingkat pengetahuan, sikap dan tindakan masyarakat Dusun Ranggu, Kecamatan Kuwus Barat Kabupaten Manggarai Barat terkait dengue haemorrhagic fever (DHF). *Skripsi*, 43–44.
- Lindawati, N. Y., Murtisiwi, L., Rahmania, T. A., Damayanti, P. N., & Widyasari, F. M. (2021). *Upaya Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Dalam Rangka*. 4(April), 473–476.
- Mubarak. (2007). *Pengertian Pengetahuan Menurut Para Cendekia*. Silabus.We.Id. <https://www.silabus.web.id/pengertian-pengetahuan/>
- Nila Prastiana Dewi. (2015). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD) Keluarga di Kelurahan Mulyohardjo Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara*.
- Notoadmodjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Litbang.Kemkes.Go.Id.<https://r2kn.litbang.kemkes.go.id/handle/123456789/77014>
- Notoadmodjo. (2007). *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*.
- Notoadmodjo. (2010). *Teori Lawrence Green 1980 Landasan Teori*.
- Nugroho, P. S. (2020). *Analisis Data Penelitian Bidang Kesehatan*.
- Nur Ashri Istiqomah, Lisa Wahidatul Oktaviani, Y. W. (2015). *Hubungan*

- Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan 3M Plus dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Kelurahan Karang Anyar Wilayah Puskesmas Karang Rejo Kota Tarakan Kalimantan Utara.*
- Putri, D. F., Widiani, N., & Arivo, D. (2019). PENYEBARAN VIRUS DENGUE SECARA TRANSOVARIAL PADA VEKTOR DEMAM BERDARAH DENGUE NYAMUK Aedes aegypti. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 12(4), 216–223. <https://doi.org/10.33024/hjk.v12i4.81>
- Safirah, P. F. (2018). Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu dari Mahasiswa FK USU Angkatan 2018 Terhadap Alat Kontrasepsi dalam Program Keluarga Berencana.
- Sitohang, R. P. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Kemampuan Deteksi Dini Terhadap Cedera Kepala Ringan pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Sumatera Utara dalam Kegiatan Sehari-Hari. *Repository USU*, 9.
- Supardi, S. (1993). Populasi dan Sampel Penelitian. *Unisia*, 13(17), 100–108. <https://doi.org/10.20885/unisia.vol13.iss17.art13>
- Susanti, R. D. D., Hefniy, H., Agustin, Y. D., & Nugroho, S. A. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Keluarga Penderita Demam Berdarah Dengue Tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Di Wilayah Kerja Puskesmas Curahdam. *Jurnal Keperawatan Profesional*, 9(1), 18–35. <https://doi.org/10.33650/jkp.v9i1.2035>
- Syamsir, S., Daramusseng, A., & Rudiman, R. (2020). Autokorelasi Spasial Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Samarinda Utara, Kota Samarinda. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(2), 119–126. <https://doi.org/10.14710/jkli.19.2.119-126>
- Ulya, S. F., Sukestiyarno, Y., & Hendikawati, P. (2018). Analisis Prediksi Quick Count Dengan Metode Stratified Random Sampling Dan Estimasi Confidence Interval Menggunakan Metode Maksimum Likelihood. *Unnes Journal of Mathematics*, 7(1), 108–119.
- WHO. (2021). *5 Negara dengan Kasus DBD Tertinggi, Dua Di Antaranya Tetangga Indonesia*.

- Widi, R. E. (2011). Uji Validitas dan Reliabilitas dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran Gigi. *Stomatognatic (J.K.G. Unej)*, 8(1), 27–34.
- Widiyaning, M. R., Syamsulhuda, B. M., Widjanarko, B., Masyarakat, F. K., & Diponegoro, U. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pencegahan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Oleh Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Doplang, Purworejo. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 761–769.
- Zulaikhah, U. (2014). Hubungan pengetahuan masyarakat terhadap praktik pencegahan demam berdarah dengue pada masyarakat di RW 022 kelurahan pamulang barat. *Jurnal Ilmu Keperawatan UIN Syarif Hidayatullah*, vol. 1(Tahun 2014), hal.10-18. <http://repository.uinjkt.ac.id>