

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N., Abdullah, A., & Arianto, E. (2019). Hubungan Kondisi Lingkungan dengan Keberadaan Jentik *Aedes aegypti* di Daerah Endemis DBD di Kota Banjarbaru. *Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara*, 171–178. <https://doi.org/10.22435/blb.v15i2.1592>
- Aprina, C. A. (2020). *Hubungan Perilaku 3M dengan Kejadian DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Kalasan Yogyakarta* [Universitas Ahmad Dahlan]. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jss.2014.12.010><http://dx.doi.org/10.1016/j.sbspro.2013.03.034><https://www.iiste.org/Journals/index.php/JPID/article/viewFile/19288/19711><http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.678.6911&rep=rep1&type=pdf>
- Aran, L. B., Pitang, Y., & Herminsih, A. (2020). Faktor Lingkungan dan Perilaku dengan Kejadian DBD Di Wilayah Kerja Puskesmas Magepanda Kabupaten Sikka. *Jamhesic*, 9, 85–92. <https://online-journal.unja.ac.id/kedokteran/article/download/12897/11010/35184>
- Azwar, S. (2010). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin 2018-2020*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. <https://bantulkab.bps.go.id/indicator/12/62/1/penduduk-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin.html>
- Bantul. (2022). *Kecamatan Sewon*. <https://bantulpedia.bantulkab.go.id/layanan/pariwisata/jelajahbantul/detail/17/63/605/kecamatan-sewon.html>
- Biis, N. A. (2019). *Hubungan Antara Curah Hujan dan Kepadatan Penduduk dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Gamping I (Desa Balecatur) Kabupaten Sleman Tahun 2015-2017*. Universitas Ahmad Dahlan.
- Christalisana, C. (2018). Pengaruh Pengalaman Dan Karakter Sumber Daya Manusia Konsultan Manajemen Konstruksi Terhadap Kualitas Pekerjaan Pada Proyek Di Kabupaten Pandeglang. *Jurnal Fondasi*, 7(1), 87–98. <https://doi.org/10.36055/jft.v7i1.3305>
- Dewi, Y. I., & Salti, D. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dukun Beranak Terhadap Tindakan Pertolongan Persalinan. *Jurnal Ners Indonesia*, 2(2), 143–150. <https://jni.ejournal.unri.ac.id/index.php/JNI/article/view/2024>
- Dharmasuari, M. S., & Sudarmaja, M. (2019). Hubungan pengetahuan dan perilaku pencegahan DBD terhadap kejadian DBD di desa pemucutan klod. kecamatan denpasar barat. *E-Journal Medika*, 8(4), 1–7. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>

- Dinas Kesehatan DIY. (2020). Profil Kesehatan D.I Yogyakarta tahun 2020. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2020*, 76. <http://www.dinkes.jogjaprovo.go.id/download/download/27>.
- Fadrina, S., Marsaulina, I., & Nurmaini. (2021). *Hubungan Menggantungkan Pakaian dan Memasang Kawat Kasa Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kabupaten Langkat*. 2(3).
- Febrina, T., & Yulia, R. (2021). *Mengenal Demam Berdarah Dengue dan Penyembuhannya dengan Ramuan Tradisional*. Duta Media Publishing.
- Frida, N. (2019). *Mengenal Demam Berdarah Dengue*. Alprin.
- Guad, R. Mac, Mangantig, E., Low, W. Y., Taylor-Robinson, A. W., Azzani, M., Sekaran, S. D., Sim, M. S., & Azizan, N. (2021). Development and validation of a structured survey questionnaire on knowledge, attitude, preventive practice, and treatment-seeking behaviour regarding dengue among the resident population of Sabah, Malaysia: an exploratory factor analysis. *BMC Infectious Diseases*, 21(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12879-021-06606-6>
- Hendayani, N., Faturahman, Y., & Aisyah, I. S. (2022). Hubungan Faktor Lingkungan dan Kebiasaan 3M Plus dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Manonjaya. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 18(1), 406–415.
- Hidayatul F.N, Y., DN, A. T., & . M. (2019). Perilaku Dan Kondisi Lingkungan Sebagai Pengaruh Kasus Demam Berdarah Dengue. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 17(1), 20–24. <https://doi.org/10.36568/kesling.v17i1.1048>
- Husna, R., Wahyuningsih, N., & Dharminto, D. (2016). Hubungan Perilaku 3M Plus Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Kota Semarang (Studi Di Kota Semarang Wilayah Atas). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(5), 170–177.
- Imelda, F., & Santosa, H. (2022). *Strategi Cegah Kanker Serviks dengan Aplikasi GBKS (Grup Bebas Kanker Serviks)*. Media Sains Indonesia.
- Irianty, H., Agustina, N., & Safitri, A. P. (2017). Hubungan Sikap Dan Upayapencegahanibu Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Wilayah Kerja Puskesmas Guntung Payung. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 4(2), 44–48. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v4i2.3840>
- Irwan. (2020). *Etika dan Perilaku Kesehatan*. CV. Absolute Media.
- Ismah, Z., Pralistam, F., Armita, D. A., & Hana, N. (2022). *Buku Ajar Epidemiologi Penyakit Menular*. CV. Media Sains Indonesia.
- Jaya, S. T., Wulandari, R. F., & Susiloningtyas, L. (2021). Pendidikan Kesehatan PHBS Kader Kesehatan Era New Normal di Desa Darungan. *Journal of Community Engagement in Health*, 4(1), 162–166. <http://jceh.org/>

- Kamalia, L. O. (2021). *Perencanaan & Evaluasi Kesehatan*. Media Sains Indonesia.
- Kemendes RI. (2017). Demam Berdarah Dengue Indonesia. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Demam Berdarah Di Indonesia*, 5(7), 9.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Situasi Penyakit Demam Berdarah Di Indonesia 2017. In *Journal of Vector Ecology* (Vol. 31, Issue 1, pp. 71–78). <https://www.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/InfoDatin-Situasi-Demam-Berdarah-Dengue.pdf>
- Kemendagri Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *kesiapsiagaan menghadapi peningkatan kejadian Demam Berdarah Dengue Tahun 2019*. Kemendagri Kesehatan Republik Indonesia direktorat jenderal pencegahan dan pengendalian penyakit.
- Kemendagri Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Situasi Infeksi Emerging, Laporan Harian Covid-19*.
- Kemendagri Kesehatan RI. (2019). Upaya Pencegahan DBD dengan 3M Plus. *Kemendagri Kesehatan Direktorat Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat*.
- Kependudukan DIY. (2021). *Statistik Penduduk D.I.Yogyakarta*. <https://kependudukan.jogjapro.go.id/statistik/penduduk/pendidikan/17/0/15/02/34.clear>
- Lailatul Badriah. (2019). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Karakteristik Tempat Perindukan Nyamuk dengan Keberadaan Jentik Aedes aegypti di Desa Sedarat Kecamatan Balong Kabupaten Ponorogo*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Mahendra, D., Jaya, I. M. M., & Lumban, A. M. R. (2019). Buku Ajar Promosi Kesehatan. *Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Fakultas Vokasi UKI*, 1–107.
- Masturoh, I., Sugiarti, I., & Riandi, M. U. (2021). Evaluasi Sistem Surveilans Demam Berdarah Dengue di Kota Tasikmalaya. *Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara*, 1, 57–72. <https://doi.org/10.22435/blb.v17i1.4247>
- Mbani, M. N., Limbu, R., & Landi, S. (2021). Relationship of Knowledge, Attitudes and Social Status of Family Heads Against Dengue Prevention Measures in the Oesapa Health Center Work Area in 2020. *Journal of Health and Behavioral Science*, 3(4), 440–451. <https://doi.org/10.35508/jhbs.v3i4.4196>
- Monintja, T. C. N. (2017). Hubungan antara karakteristik individu, pengetahuan dan sikap dengan tindakan PSN DBD masyarakat Kelurahan Malalayang I Kecamatan Malalayang Kota Manado. *Universitas Sam Ratulangi Manado*, 5, 503–519.

- Murti, B. (2011). *Validitas Dan Reliabilitas Pengukuran*. Institute of Health Economic and Policy Studies (IHEPS). <https://doi.org/10.22146/jp.11710>
- Nitbani, M. P., & Siagian, E. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Praktik Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Puskesmas Parongpong*. 4(2).
- Notoatmodjo. (2011). *Kesehatan Masyarakat (Ilmu & Seni)*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Nursanty, O., Bestari, R. S., Ichsan, B., & Nurhayani. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk Dbd Siswa Smk N 1 Kejobong. *The 13th University Research Colloquium 2021 Sekolah Tinggi Kesehatan Muhammadiyah Klaten*, 460–466.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, E. I., Sianturi, E., Tompunu, M. R. G., Sitanggang, Y. F., & Maisyarah. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis. https://www.google.co.id/books/edition/Promosi_Kesehatan_dan_Perilaku_Kesehatan/MR0fEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=perilaku+orang+yang+sehat+agar+selalu+sehat+perilaku+orang+yang+sakit+agar+sehat+notoatmodjo+2007&printsec=frontcover
- Pandaibesi, R. (2017). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Masyarakat dengan Kejadian Demam Berdarah di Kecamatan Medan Sunggal. In *Universitas Sumatera Utara*. <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/3473>
- Pantouw, R. G., Siagian, I. E. T., & Lampus, B. S. (2017). Hubungan pengetahuan dan sikap masyarakat dengan tindakan pencegahan penyakit demam berdarah dengue di Kelurahan Tuminting. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik*, 5(1), 217–221.
- Prameswarie, T., Ramayanti, I., & Zalmih, G. (2022). Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Rumah Tangga dalam Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(1), 56–66. <https://doi.org/10.36590/jika.v4i1.222>
- Profil Kesehatan Kabupaten Bantul. (2021). Kata Pengantar. In *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul*. <https://doi.org/10.31292/jta.v3i3.129>
- Purba, R. (2021). *Pengetahuan Dan Sikap Perawat Terhadap Penggunaan Alat Perlindungan Diri (APD)*. Media Sains Indonesia.
- Puskesmas Sewon. (2022). *Serangan Umum 1 Maret Melawan DBD*. Puskesmas.Bantulkab.Go.Id. <https://puskesmas.bantulkab.go.id/sewon2/2015/03/04/serangan-umum-1-maret-melawan-dbd/>
- Rahman, M. S., Overgaard, H. J., Pientong, C., Mayxay, M., Ekalaksananan, T.,

- Aromseree, S., Phanthanawiboon, S., Zafar, S., Shipin, O., Paul, R. E., Phommachanh, S., Pongvongsa, T., Vannavong, N., & Haque, U. (2021). Knowledge, attitudes, and practices on climate change and dengue in Lao People's Democratic Republic and Thailand. *Environmental Research*, 193(November 2020), 110509. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110509>
- Rahmatillah, V. P., Susanto, T., & Nur, K. R. M. (2020). Hubungan Karakteristik, Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Tekanan Darah pada Lanjut Usia di Posbindu. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 30(3), 233–240. <https://doi.org/10.22435/mpk.v30i3.2547>
- Retang, P. A. U. (2021). *Hubungan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Bakunase Kota Kupang Tahun 2019*. Universitas Nusa Cendana Kupang.
- Riamah, & Gusfa, E. (2018). Hubungan perilaku 3M plus terhadap kejadian demam berdarah dengue (DBD). *Menara Ilmu*, XII(80), 108–113.
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif. *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah*, 17(33), 81. <https://doi.org/10.18592/alhadharah.v17i33.2374>
- Rosiani, N., Bayhakki, & Lisa Indra, R. (2020). Hubungan Pengetahuan Tentang Gastritis dengan Motivasi untuk Mencegah Kekambuhan Gastritis. *Al-Asalmiya Nursing Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Sciences)*, 9, 10–18. <https://jurnal.stikes-alinsyirah.ac.id/index.php/keperawatan/>
- Rosyanti, L., Hadi, I., Tanra, J., Islam, A., Natzir, R., Massi, M. N., Idrus, F., & Bahar, B. (2019). Change of brief psychiatric rating scale (BPRS) value with spiritual qur'anic emotional freedom technique (SQEFT) therapy on mental disorder patient. *Indian Journal of Public Health Research and Development*, 10(1), 374–378. <https://doi.org/10.5958/0976-5506.2019.00074.3>
- Sari, D. P. (2020). Evaluasi Surveilans Epidemiologi Demam Berdarah Dengue (DBD) di Puskesmas Pudukpayung Semarang Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala*, 2(1), 23. <https://doi.org/10.32585/jikemb.v2i1.813>
- Sari, R. P. (2016). *Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kalurahan Sorosutan Umbulharjo Kota Yogyakarta Tahun 2015*. Universitas Ahmad Dahlan.
- Simaremare, A. P., Simanjuntak, N. H., & Simorangkir, S. J. V. (2020). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan terhadap DBD dengan Keberadaan Jentik di Lingkungan Rumah Masyarakat Kecamatan Medan Marelan Tahun 2018. *Jurnal Vektor Penyakit*, 14(1), 1–8. <https://doi.org/10.22435/vektor.v14i1.1671>
- Sofia, R. (2018). Analisis Faktor Risiko Lingkungan yang Berhubungan dengan Riwayat Malaria. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 69–77.
- Suantara, M. J., Rusminingsih, N. K., & Yulianti, A. E. (2022). Hubungan

Pengetahuan Sikap Dan Perilaku Masyarakat Dalam Melaksanakan 4M Plus Dengan Kejadian Dbd Di Desa Ubung Kaja Kecamatan Denpasar Utara Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12(1), 35–44. <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JKL/article/view/1988>

Sukarelawati. (2019). *Komunikasi Interpersonal Membentuk Sikap Remaja*. IPB Press Printing. https://www.google.co.id/books/edition/Komunikasi_Interpersonal_Membentuk_Sikap/hjUSEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=komponen+sikap&pg=PA53&printsec=frontcover

Sulina, F. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dan Praktik Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dengan Kejadian Penyakit DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Paal X Tahun 2021. In *JKMJ Jurnal* (Vol. 5, Issue 2). https://repository.unja.ac.id/25371/%0Ahttps://repository.unja.ac.id/25371/6/felta_skripsi_29.pdf

Sunaryanti, S. S. H., & Iswahyuni, S. (2020). Hubungan antara Pengetahuan dan Sikap terhadap Perilaku dalam Pengendalian Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) di Desa Jelok Cepogo Boyolali. *Journal of Health Research*, 3(1), 92–104.

Taniansyah, D. S., Widjanarko, B., Husodo, B. T., Masyarakat, F. K., Diponegoro, U., Masyarakat, F. K., & Diponegoro, U. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk Petugas Kebersihan Kos Di Kelurahan Tembalang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Universitas Diponegoro*, 8(September), 707–713.

Trapsilowati, W., Anggraeni, Y. M., Prihatin, M. T., Pujiyanti, A., & Garjito, T. A. (2019). Indikator Entomologi Dan Risiko Penularan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Pulau Jawa, Indonesia. *Vektora: Jurnal Vektor Dan Reservoir Penyakit*, 11(2), 79–86. <https://doi.org/10.22435/vk.v11i2.1829>

Trisliatanto, D. A. (2020). *Metodologi Penelitian*. PENERBIT ANDI. <https://doi.org/10.23887/jpk.v3i1.20943>

Verawaty, S. J., Simanjuntak, N. H., & Simaremare, A. P. (2020). Tindakan Pencegahan Demam Berdarah Dengue dengan Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Di Kecamatan Medan Deli. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 29(4), 305–312. <https://doi.org/10.22435/mpk.v29i4.1338>

WHO. (2022). *Dengue and Severe Dengue*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue>

Widi, R. K. (2018). *Mengelaborasi penelitian; Pengenalan dan Penuntun Pelaksanaan Penelitian*. Deepublish. <https://doi.org/10.20885/unisia.vol13.iss17.art13>

Wijirahayu, S., & Sukesi, T. W. (2019). Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik

dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Kalasan Kabupaten Sleman. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 18(1), 19. <https://doi.org/10.14710/jkli.18.1.19-24>

Wowiling, M., Rompas, S., & Karundeng, M. (2018). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Keluarga Dengan Pencegahan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Kelurahan Mogolaing. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 2(2), 109281.

Wulandari, K., & Ramadhan, A. A. (2019). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Praktik Pengunjung Terhadap Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Pusat Kesehatan Masyarakat Teluk Bayur Kabupaten Berau Tahun 2018. *KESMAS UWIGAMA: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(2), 64–73. <https://doi.org/10.24903/kujkm.v4i2.464>