

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, & Nasionalita. (2018). Pengaruh Sosialisasi Terhadap Pengetahuan Pelajar Mengenai Hoax. *Jurnal Komunikasi*, 6(1), 106–119. <https://core.ac.uk/download/pdf/295349>
- Adventus, IMM, J., & D, M. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Fakultas Vokasi Universitas Kristen Indonesia.
- Agustinus, D. (2019). Pengaruh Sistem Informasi MPengaruh Sistem Informasi Majemen Terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan di PT. Jasaraharja Putra Cabang Bengkulu. *Jurnal Profesional FIS UNIVED*, 6(1).
- Ancok, D. (2016). *Teknik Penyusunan Skala Pengukuran*. Gadjah Mada University Press.
- Anggraini, D. R., Huda, S., & Agushybana, F. (2021). Faktor Perilaku Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Daerah Endemis Kota Semarang. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 12(2), 344. <https://doi.org/10.26751/jikk.v12i2.1080>
- Arikunto, & Suharsini. (2017). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta.
- Benyamin, P. I., Salman, I., Pantan, F., Wiryohadi, W., & SiMahendra, Y. (2021). *Evaluasi Pembelajaran Daring Pendidikan Agama Kristen di Masa Pandemi*. *Jurnal Teologi Berita Hidup*. 4(1), 52–59. <https://doi.org/10.38189/jtbh.v4i1.174>
- Ciptono, Fery, Ananto, & Martini. (2021). Gambaran Deman Berdarah Dengue di Kota Semarang Tahun 2014-2019. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 11(1).
- Dewi, & Wawan. (2014). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia Cetakan II*. Nuha Medika.
- Dharmasuari MS, S. I. (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>

- Dosantos N, I. R., & Fitriana, L. B. (2019). Hubungan Pengetahuan Keluarga Dengan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Rw 9 Kelurahan Sorosutan Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta. *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 14(3), 187. <https://doi.org/10.35842/mr.v14i3.215>
- Ekawati, N. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Warga Tentang Pencegahan Demam Berdarah Metode Ovitrap Dengan Angka Kejadian Dbd Di Rt 01 Beji Depok Jawa Bara. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian & Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 1011–1018. <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/Senan/article/view/8396/5389>
- Husin., H., Anuarti, R., & Fandini, M. A. (2020). Hubungan Perilaku Keluarga Dalam Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) Terhadap Keberadaan Jentik Nyamuk di Wilayah Kerja Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Avicenna*, 1–73. <https://doi.org/https://doi.org/10.36085/avicenna.v15i1.743>
- Indriyanti, P. R., & Gustawan. (2020). Manifestasi Klinis dan Penanganan Demam Berdrah Dengue Grade 1: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Intisari Sains Medis*, 11(3).
- Irawan, D. W. P., Indraswati, D., Supriyono, V., Wijono, H., & Sunarko, B. (2017). Analysis of Environment Management on The Case of Dengue Fever in Sukomoro Sub-district, Magetan District. *Health Nations*, 1(3), 251–261.
- Kemenkes RI. (2016). *Pedoman Umum Program Indonesia Sehat Dengan Pendekatan Keluarga*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2017). *Data dan Informasi Kesehatan Profil Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kurniawati, R. D., & Ekawati. (2020). . Analisis 3M Plus Sebagai Upaya Penegahan Penularan Demam Berdarah Dengue di Wilayah Puskesmas Margaasih Kabupaten Bandung. *Jurnal Vektora.*, 12(1).
- Lestari, T. (2015). *Kumpulan Teori Unik Untuk Kajian Pustaka Penelitian Kesehatan* (Nuha Medik).

- Mubarak. (2020). *Aedes Aegypti dan Status Kerentanan*. (T. Q. Media, Ed.). CV. PENERIBIT QIARA MEDIA.
- Notoatmodjo. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2014). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Oriwarda, E., Hayatie, L., & Djalalluddin. (2021). Literature Review : Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat tentang PSN dengan Keberadaan Jentik *Aedes aegypti*. *Hemoestasis*, 4(1), 189–202.
- Pakpahan, M., Deborah, S., Andi, S., Tasnim, M., Radeny, R., & Evanny, I. M. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. (R. Watrianthos, Ed.). Kita Menulis.
- Pemkot Yogyakarta. (2020). *PROFIL KESEHATAN KOTA YOGYAKARTA TAHUN 2020 (DATA TAHUN 2019)*.
- 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>
- Prasetyono, & Sunar, D. (2013). *DAFTAR TANDA DAN GEJALA RAGAM PENYAKI*. Ichtiar Baru.
- Puspitawati, H. (2012). *Gender dan keluarga: Konsep dan realita di Indonesia*. PT IPB Press.
- Rakhmawati, F., & Jastika. (2018). *Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap dengan perilaku pencegahan DBD ( demam berdarah dengue ) pada kader di kota Malang*.
- Ray, V. N. M., Samion, M., Lukito, A., & Ismurrizal. (2021). *PENCEGAHAN PANDEMI COVID 19 DI KOTA TANJUNG BALAI THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE , ATTITUDE , AND COMMUNITY BEHAVIOR TOWARDS COVID 19 PANDEMIC PREVENTION IN TANJUNG BALAI CITY* (pp. 39–45). Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik).

- Rohmah, Y. S. (2019). GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG PENYAKIT DEMAM BERDARAH DENGUE. *Community Of Publishing In Nursing (COPING)*, 7(1).
- Saparina L, T., & Noviati, N. (2020). Relationship of Water and Water Reservoirs With the Presence of Aedes Aegypti Larvae in Puuwatu Public Health Center Working Area Kendari City. *Indonesian Journal of Health Sciences Research and Development (Ijhsrd)*, 2(1), 33–38. <https://doi.org/10.36566/ijhsrd/vol2.iss1/24>
- Sari, N., Dewi, P., Rustanti, E., Rozi, F., Studi, P., Keperawatan, S., & Jombang, S. H. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat dengan Perilaku Pencegahan DBD Menggunakan Tanaman Pengusir Nyamuk Di Dsn Munggur Kec Ngawi Kab Ngawi. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1256–1260.
- Satria, D., Yanuarti, R., Febriawati, H., & Wati, N. (2021). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN PERILAKU PENCEGEHAN DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI WILAYAH PUSKESMAS PERUMNAS. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Miracle*, 1(2), 55–63.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta.
- Suharyo, & Susanti. (2017). HUBUNGAN LINGKUNGAN FISIK DENGAN KEBERADAAN JENTIK AEDES PADA AREA BERVEGETASI POHON PISANG. *Unnes Journal Of Public Health*, 6(4).
- Suhendro. (2015). *Demam Berdarah Dengue Ilmu Penyakit Dalam*. Badan Penerbit FKUI.
- Sulidah, Damayanti, A., & Paridah. (2021). Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue Masyarakat Pesisir. *Poltekita : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(1), 63–70. <https://doi.org/10.33860/jik.v15i1.355>
- Susila, I. M. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan DBD dengan Kejadian DBD di Banjar Pegok Desa Sesetan, Kecamatan Denpasar Bali. *Jurnal Dunia Kesehatan*, 5(1).
- Susmaneli, Y., & Jasrinda, M. H. (2017). Pengaruh Perilaku Masyarakat dan Kondisi Lingkungan Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue. *Jurnal*

*Kesehatan Komunitas.*, 1(4).

Tho, I. L., & Purnama, F. (2019). Analisis Determinan Pengetahuan dengan Upaya Pencegahan Kejadian DBD di Kelurahan Rawa Buaya, Kecamatan Cengkreng, Jakarta Barat. *Indonesia Of Health Information Management Journal.*, 7(2), 91–96.

Urtamo, & Arnale. (2019). *Definitions of successful ageing: a brief review of a multidimensional concept. Acta bio-medica : Atenei Parmensis Mattioli* 1885. 359–363. <https://doi.org/10.23750/abm.v90i2.8376>

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA  
PERPUSTAKAAN