

DAFTAR PUSTAKA

- Ayudhya, P., Ottay, R., Kaunang, W., Kandou, G., & Pandelaki. (2014). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang Penyakit Demam Berdarah Dengue Dengan Pencegahan Vektor Di Kelurahan Malalayang 1 Barat Kota Manado. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik, Vol. II No*, 1–8. <https://doi.org/10.4324/9781315757285>
- Bian, S. M. (2017). Gambaran Pengetahuan Ibu tentang Demam Berdarah Dengue Pada Anak Di Puskesmas Labuan Bajo Kabupaten Manggarai Barat Nusa Tenggara Timur Periode Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah*, 2(01), 10–18.
- BPS Sragen, S. (2019). *Kecamatan Gemolong Dalam Angka*.
- Candra, A. (2010). Dengue Hemorrhagic Fever Epidemiology, Pathogenesis, and Its Transmission Risk Factors. *Aspirator: Journal of Vector Borne Diseases Studies*, 2(2), 110–119. <https://doi.org/10.22435/aspirator.v2i2.2951>.
- Dewi, S. K., & Sudaryanto, A. (2020). Validitas dan Reliabilitas Kuisi Pengetahuan, Sikap dan Perilaku. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 73–79. Retrieved from <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/bitstream/handle/11617/11916/CallForPaperNEW-78-84.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Fidayanto, R., Susanto, H., Yohanan, A., & Yudhastuti, R. (2013). Control Model of Dengue Hemorrhagic Fever. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7(11), 522–528.
- Handayani, M., & Cholik, I. (2019). Hubungan Pengetahuan, Pengurusan Tempat Penampungan Air Dan Menggantungkan Pakaian Dengan Kejadian DBD. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 11. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Indah, R., Nurjannah, D., & Hermawati, D. (2011). Studi Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Masyarakat Aceh Dalam Pencegahan Demam Berdarah Dengue. *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Kebencanaan TDMRC-Unsyiah*, (April), 13–19. Retrieved from www.rp2u.unsyiah.ac.id/index.php/welcome/prosesDownload/396/5
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2017. In *Jurnal Ilmu Kesehatan*.
- Listyorini, P. I. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Pada Masyarakat Karangjati Kabupaten Blora. *Journal INFOKES*, 6(1), 6–15.
- Lontoh, R. Y., Rattu, A. J. M., & Kaunang, W. P. J. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Pencegahan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Kelurahan Malalayang 2 Lingkungan Iii. *Jurnal Ilmiah PHARMACON*, 5(1), 382–389. Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/11382>

- Mangindaan, M. A. V, Kaunang, W. P. J., & Sekeon, S. A. S. (2018). Hubungan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Desa Watudambo Kecamatan Kauditan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(5).
- Nuryanti, E. (2013). Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk Di Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 15–23. <https://doi.org/10.15294/kemas.v9i1.2825>
- Pangesti, A. (2012). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Aplikasi Kesiapsiagaan Bencana Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia Tahun 2012*. 93. Retrieved from <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital%2F20313898-S42573-Gambaran+tingkat.pdf>
- Pranata, J. A., Sudaryanto, A., & Kartinah. (2012). *Gambaran Perilaku Pemanfaatan Ventilasi, Penutupan Penampungan Air Pengurusan Bak Mandi Untuk Mencegah Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Puskesmas Pajang Surakarta*. 1–13.
- Prasetyowati, H., Fuadzy, H., & Astuti, E. P. (2018). Pengetahuan, Sikap, dan Riwayat Pengendalian Vektor di Daerah Endemis Demam Berdarah Dengue Kota Bandung. *Aspirator*, 10(1), 49–56.
- Rambe, I. F., Andina, M., & Nurfadly. (2019). Relationship Between the Level of Community Knowledge About Dengue Hemorrhagic Fever and Larvae of *Aedes aegypti* Examination in Deli Serdang Regency, North Sumatra, Indonesia. *International Journal of Human and Health Sciences*, 03(01), 19–22.
- Ridho, M. . R., Dalilah, & Anwar, C. (2017). Hubungan Pengetahuan , Sikap dan Perilaku Masyarakat Tentang DBD dengan Jumlah Larva Nyamuk. *Jurnal Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 3(1), 39–51.
- Salsabila, O., Shodikin, M. A., & Rachmawati, D. A. (2017). Risk Factor Analysis of Dengue Shock Syndrome Occuring to Children in RSD dr. Soebandi Jember Regency. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 3(1), 56. <https://doi.org/10.19184/ams.v3i1.4099>
- Santhi, N. M. M., Darmadi, I. G. W., & Aryasih, I. (2014). Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Tentang DBD Terhadap Aktivitas Pemberantasan Sarang Nyamuk Di Desa Dalung Kecamatan Kuta Utara Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, vol.4 No.2(Novomber 2014), hal.152-155.
- Sari, N. K., & Sukei, T. W. (n.d.). *Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang DBD Dengan Keberadaan Jentik Di Wilayah Kerja Puskesmas Gamping I*.
- Sartiwi, W., Apriyeni, E., & Sari, I. K. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Keluarga tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue. *Jurnal Kesehatan Medika Sainika*, 9(2), 148–158.
- Sayavong, C., Chompikul, J., Wongsawass, S., & Rattanapan, C. (2015).

- Knowledge, attitudes and preventive behaviors related to dengue vector breeding control measures among adults in communities of Vientiane, capital of the Lao PDR. *Journal of Infection and Public Health*, 8(5), 466–473. <https://doi.org/10.1016/j.jiph.2015.03.005>
- Shueai Al Awfi, M., AL Sharabi, B. A., Al Alimi, A., & Abdo Abkar, M. (2019). Knowledge, Attitudes and Practices Regarding Dengue Fever in a Cohort of Nursing Students. *Journal of Advances in Medicine and Medical Research*, 29(3), 1–9. <https://doi.org/10.9734/jammr/2019/v29i330073>
- Siregar, I. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Mahasiswa/i Tentang Penyakit DBD Di AKPER Sehat Binjai Tahun 2019. *Keperawatan Indonesia*, 2(1).
- Siregar, L. M., Rajaguguk, T., & Sitorus, M. E. J. (2017). Faktor Prilaku Dan Lingkungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Desa Tanjung Lenggang Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Dan Lingkungan Hidup*, 57–63.
- Sujarweni, V. W. (2014). Metode Penelitian Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami. In *Pemikiran Islam di Malaysia: Sejarah dan Aliran*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Susila, I. M. D. P. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan DBD dengan Kejadian DBD di Banjar Pegok, Desa Sesetan, Kecamatan Denpasar Selatan. *Jurnal Dunia Kesehatan*, 5(1), 28–33. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/76494-ID-hubungan-tingkat-pengetahuan-dbd-dengan.pdf>
- Suyasa, I. N. G., Putra, N. A., & Aryanta, I. W. R. (2010). Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Masyarakat dengan Keberadaan Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Selatan. *Journal ECOTROPHIC*, 3(1), 1–6.
- Tangyong, S. I., Askar, M., & Darmawan, S. (2013). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Makassar. *Jurnal Stikes Nani Hasanuddin Makassar*, vol.2 No 5(Tahun 2013), hal.1-7.
- Trapsilowati, W., Pujiyanti, A., & Ristiyanto. (2014). Peran Pengetahuan dan Tingkat Pendidikan Terhadap Perilaku Pengendalian Vektor DBD Pada Masyarakat Di Kelurahan Endemis Di Kota Samarinda Tahun 2009. *Journal Vektora*, 6, 41–45. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/126526-ID-none.pdf>
- Tursinawati, Y., & Rohmani, A. (2016). Pelaksanaan Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue Berbasis Perilaku Masyarakat di Kalipancur, Semarang. *RAKERNAS AIPKEMA*, 382–391.
- Waris, L., & Yuana, W. (2013). Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat terhadap Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Batulicin Kabupaten Tanah Bumbu Provinsi Kalimantan Selatan. *Jurnal Buski*, 4(3).

- Wuryaningsih, T. (2008). *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Persepsi Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD) Di Kota Kediri.*
- Yulidar, Y., & Wilya, V. (2015). Siklus Hidup Aedes Aegypti Pada Skala Laboratorium. *Journal Sel*, 2(1), 22–28.
<https://doi.org/10.22435/sel.v2i1.4677.22-28>