

## DAFTAR PUSTAKA

- Abelia Shandra Nabila. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Masyarakat tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) DBD di Dusun Karang Desa Karang Kecamatan Balong Kabupaten Ponorogo. *STIKes Bhakti Husada Mulia Madiun*, 11(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.32831/jik.v11i2.443>
- Agus S. (2022, February 17). *Pengendalian Vektor Nyamuk Anopheles*. Website Resmi Desa Hargorejo. <https://hargorejo-kulonprogo.desa.id/index.php/artikel/2022/2/17/pengendalian-vektor-nyamuk-anopheles>
- Agus Suwandono. (2019). Dengue Update: Menilik Perjalanan Dengue di Jawa Barat. In *Lipi Press*. Badan Riset dan Inovasi Nasional.
- Agustin, I. , T. U. , & R. R. (2017). Perilaku bertelur dan siklus hidup Aedes aegypti pada berbagai media air. *Jurnal Biologi*, 6(4), 71–81. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/biologi/article/view/19610>
- Amirus, K., Andriani, L., & Nuryani, D. D. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti Di Wilayah Kerja Puskesmas Way Halim Kota Bandar Lampung Tahun 2020. *Jurnal Dunia Kesmas*, 10(3), 291–300. <https://doi.org/DOI:10.56338/mppki.v4i2.1498>
- Anggreni, D., & KM, S. (2022). BUKU AJAR-METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN. *E-Book Penerbit STIKes Majapahit*.
- Dinas Komunikasi Informasi dan Statistik Kota Cirebon. (2025, February 14). *Dukung Pencegahan DBD dan Chikungunya, DKIS Kota Cirebon Giatkan Aksi GERTAK PSN*. DKIS Kota Cirebon. [https://dkis.cirebonkota.go.id/dukung-pencegahan-dbd-dan-chikungunya-dkis-kota-cirebon-giatkan-aksi-gertak-psn/?utm\\_source=chatgpt.com](https://dkis.cirebonkota.go.id/dukung-pencegahan-dbd-dan-chikungunya-dkis-kota-cirebon-giatkan-aksi-gertak-psn/?utm_source=chatgpt.com)
- Hartiyanti, T. , & R. B. B. (2018). Pengembangan model jumentik bergilir berbasis dasa wisma dan pengaruhnya terhadap angka bebas jentik. *Journal of Health Education*, 3(2), 118–125. <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/jhe.v3i2.17569>
- Ishak, H. (2018). Pengendalian Vektor. In *Universitas Hasanuddin*. Masagena Press.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Petunjuk Teknis Implementasi PSN 3M-Plus dengan Gerakan 1 Rumah 1 Jumentik* (M. dr. Achmad Farchanny, Ed.). Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. <https://kesmas-id.com/download/pedoman-pencegahan-pengendalian-dbd-di-indonesia-2017/>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019, June 13). *Upaya pencegahan DBD dengan 3M Plus*. Ayosehat. <https://ayosehat.kemkes.go.id/upaya-pencegahan-dbd-dengan-3m-plus>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022, October 1). *Kendalikan DBD dengan PSN 3M Plus*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://kemkes.go.id/id/rilis-kesehatan/kendalikan-dbd-dengan-psn-3m-plus>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023a). *Deteksi Dini Demam Berdarah Dengue (DBD) dan Pengendaliannya di Indonesia 2023* (Y. A. Indrayani, Ed.). Kementerian Kesehatan RI. <https://kemkes.go.id/id/early-detection-of-dengue-hemorrhagic-fever-and-control-in-indonesia-in-2023>

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023b, June 22). *Pemberantasan Sarang Nyamuk dengan 3M Plus*. Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat, Kementerian Kesehatan RI. <https://ayosehat.kemkes.go.id/pemberantasan-sarang-nyamuk-dengan-3m-plus>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024, November 14). *Waspada Penyakit di Musim Hujan*. Kementerian Kesehatan RI. <https://kemkes.go.id/id/rilis-kesehatan/waspada-penyakit-di-musim-hujan>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2025a, January 28). *Siklus hidup Demam Berdarah Dengue*. Ayo Sehat. <https://ayosehat.kemkes.go.id/topik/demam-berdarah-dengue>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2025b, January 28). *Waspada DBD di Musim Kemarau*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://kemkes.go.id/id/waspada-dbd-di-musim-kemarau>
- Nani, S. (2016). Hubungan Perilaku PSN dengan Keberadaan Jentik Aedes aegypti di Pelabuhan Pulau Pisau. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 1–12. <https://doi.org/10.20473/jbe.V5I12017.1-12>
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi penelitian kesehatan cetakan ke-3. In *Pt Rineka Cipta* (Cetakan ke-3). PT Rineka Cipta.
- Onasis, A., D. H. R., & K. D. (2022). Tempat Penampungan Air (TPA) dengan Kepadatan Jentik Aedes aegypti di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12, 120–125. <https://doi.org/10.47718/jkl.v10i2.1181>
- Onasis, A., Aulia, S. S., Ramadhani, W. N., Saputra, H. M., & Indonesia, G. P. (2023). *Vektor dan Serangga*. Get Press Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 50 Tahun 2017 tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan untuk Vektor dan Binatang Pembawa Penyakit serta Pengendaliannya, Pub. L. No. 50 (2017).
- Purnama, S. G. (2017). Diktat Pengendalian Vektor. *Prodi IKM FK Universitas Udayana*, 4–50. [https://scholar.google.com/citations?view\\_op=view\\_citation&hl=id&user=NSong0oAAAAJ&citation\\_for\\_view=NSong0oAAAAJ:-\\_dYPAW6P2MC](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=id&user=NSong0oAAAAJ&citation_for_view=NSong0oAAAAJ:-_dYPAW6P2MC)
- Refi Nabila. (2024). *Hubungan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Dengan Keberadaan Jentik di RW 002 dan RW 003 Kelurahan Lubuk Buaya Kecamatan Koto Tengah Kota Padang Tahun 2024*. <http://repositoryperpustakaanpoltekkespadang.site/id/eprint/1602/1/REFI%20NABILA.pdf>
- Saleh, M., Aeni, S., Gafur, A., & Basri, S. (2018). Hubungan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes aegypti di Wilayah Kerja Puskesmas Pancana Kab. Barru. *HIGIENE: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4(2), 93–98. <https://doi.org/10.24252/higiene.v4i2.5855>
- Saputra, M. B. R., Wulanda, A. F., & Anwar, K. (2024). Keberadaan dan Tingkat Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti Ditinjau dari Tempat Perindukan. *Jurnal Sanitasi Lingkungan*, 4(1), 7–11. <https://doi.org/10.36086/jsl.v4i1.2187>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (26th ed.). Alfabeta.
- Sugiyono, P. D. (2019). metode penelitian pendidikan (kuantitatif, kualitatif, kombinasi, R&D dan penelitian pendidikan). In *Metode Penelitian Pendidikan* (Vol. 67). Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2019). Metodologi Penelitian Bisnis Ekonomi. In *Yogyakarta: PUSTAKABARUPRESS*. Pustaka Baru Press.
- Sutriyawan, A., Darmawan, W., Akbar, H., Habibi, J., & Fibrianti, F. (2022). Faktor yang

- Mempengaruhi Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Melalui 3M Plus dalam Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(01), 23–32. <https://doi.org/10.33221/jikm.v11i01.936>
- World Health Organization. (2023, November 12). *Disease Outbreak News: Dengue - Global Update*. World Health Organization (WHO). <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON498>