

DAFTAR PUSTAKA

- Andika, Pundarika. Vidya. (2022). *Mengenal Arnstein's Ladder dalam Menata Partisipasi Publik.* <https://iap2.or.id/mengenal-arnsteins-ladder-dalam-menata-partisipasi-publik/>
- CDC (Centers For Disease Control and Prevention), 2022, Siklus hidup nyamuk *Aedes aegypti* dan *Aedes albopictus*, https://www-cdc-gov.translate.goog/mosquitoes/about/life-cycle-of-aedes-mosquitoes.html?x_tr_sl=en&x_tr_tl=id&x_tr_hl=id&x_tr_pto=tc
- Ginanjar, Genis. (2008). *Apa Yang Dokter Anda Tidak Katakan Tentang Demam Berdarah.* PT. Bentang Pustaka, Surabaya
- Haidah, Nur., dkk. (2022). *Temu Kunci Sebagai Obat Nyamuk Aedes Aegepty dan Culex* (Surya Annisa (ed.)). PT. Nas Media Indonesia. Kota Makassar
- Handayani, Maulina Tri., Mursid Raharjo., dan Tri Joko. (2023). Pengaruh Indeks Entomologi dan Sebaran Kasus Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 22(1), 46–54. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkli/article/view/47282/23082>
- Irayanti,dkk. (2021). Survei Jentik Nyamuk Aedes Sp. Di Wilayah Kerja Pelabuhan KKP Kelas II Tarakan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 11(2), 43–46. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jim/article/view/35353>
- Karwur, Tristan G., Janno B. B. Bernadus., dan Victor D. Pijoh., (2023). *Survei Tingkat Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes spp . pada Tempat Penampungan Air (TPA) di Kelurahan Paal Dua Kota Manado.* 5(1), 129–135. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/msj/article/view/45252/42974>
- Khairunisa, Ummi., Nur Endah wahyuningsih, dan Hapsari. (2017). Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Sp. (House Index) Sebagai Indikator Surveilans Vektor Demam Berdarah Dengue Di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), 906–910. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/viewFile/19216/18245>
- Mustafa, dkk. (2022). Survei Tempat Perkembangbiakan dan Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes sp. di Kelurahan Bastiong Talangame Kota Ternate. *Banua: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 2(2), 59–67.] <https://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/bjkl/article/view/3024/849>
- N, Frida. (2019). *Mengenal Demam Berdarah Dengue* (Sulistiono (ed.); Pertama). Alprin. Jawa Tengah
- Nariswara, Reyzi Hanandita.,dkk. (2021). Hubungan Faktor Perilaku Jumantik Terhadap Kepadatan Jentik Di Wilayah Binaan Gerakan Satu Rumah Satu

- Jumantik Puskesmas Candilama Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(5), 581–588. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/30712/25795>
- Onasis, Aidil., dkk. (2022). Tempat Penampungan Air (TPA) dengan Kepadatan Jentik Aedes aegypti di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12(1), 120–125. <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jkl/article/view/1751/1095>
- Rahmawati, Ety., Ragu Theodolfi., dan Oktofianus Sila. (2023). Buku Ajar Pengendalian Vektor Dan Tikus (E. D. Widyawaty (ed.); Pertama). Rena cipta mandiri. Malang
- S, Oka Lesmana., dan Halim, Rd. (2020). Gambaran Tingkat Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti di Kelurahan Kenali Asam Bawah Kota Jambi. *Jurnal Kesmas Jambi (JKMJ)*, 4(2), 59–69. <https://online-journal.unja.ac.id/jkmj/article/view/10571/5906>
- Soedarmo dkk. (2009). *Demam Berdarah Dengue Pada Anak* (Pertama). universitas Indonesia.
- Soegijanto, Soegeng. (2006). *Demam Berdarah Dengue* (Kedua). Air Langga University Press.
- Wahyuni, Denai., Makomulamin, dan Nila Puspita Sari. (2021). *Buku ajar entomologi dan pengendalian vektor*.
- Widyastuti, Palupi. (2005). *Panduan Lengkap Pencegahan dan Pengendalian Dengue dan Demam Berdarah Dengue* (Salmiyatun (ed.); Pertama). Buku Kedokteran EGC. Jakarta