

DAFTAR PUSTAKA

1. American Association of Equine Practitioners. 2016. *External Parasite and Vector Control Guidelines*.
2. Guedes, Duschinka RD *et al.* 2017. *Zika virus replication in the mosquito Culex quinquefasciatus in Brazil. Emerging Microbes & Infections*. Vol 6.
3. Diaz-Badillo, Alvaro, *et al.* 2011. *The distribution of potential West Nile virus vectors, Culex pipiens pipiens and Culex pipiens quinquefasciatus (Diptera: Culicidae), in Mexico City. Parasites & Vectors*, Vol 4 No 70.
4. Eman, Giano Just. 2016. *Survey Nyamuk Culex spp di Daerah Perumahan Sekitar Pelabuhan Bitung. Jurnal Kedokteran Klinik*, Vol 1 No 1.
5. Depkes. 2016. *Situasi Filariasis di Indonesia tahun 2015*. [Online] Available at: 17 Desember 2017.
6. WHO. 2017. *Lymphatic filariasis*. World Health Organization.
7. Azlina, Ayu *et al.* 2016. *Hubungan Tindakan Pemberantasan Sarang Nyamuk dengan Keberadaan Larva Vektor DBD di Kelurahan Lubuk Buaya. Jurnal Kesehatan Andalas* Vol 5 No 1.
8. Nugroho, Arif Dwi. 2011. *Kematian Larva Aedes aegypti setelah Pemberian Abate Dibandingkan dengan Pemberian Serbuk Serai. Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol 7 No 1, 91-96.
9. Setyaningsih, Ni Made Pasmia, I Kadek Swastika. 2016. *Efektivitas Ekstrak Ethanol Daun Salam (Syzygium polyanthum) sebagai terhadap Larva Nyamuk Aedes aegypti*. e-jurnal medika udayana. Vol 5 No 2.
10. B, Eka Cania, Endah Setyaningrum. 2013. *Uji Efektivitas Larvasida Ekstrak Daun Legundi (Vitex trifolia) terhadap Larva Aedes aegypti*. Medical Journal of Lampung University, Vol 2 No 4.
11. Ramayanti, Indri, Ratika Febriani. 2016. *Uji Efektivitas Larvasida Ekstrak Daun Pepaya (Carica papaya Linn) terhadap Larva Aedes aegypti*. Syifa'MEDIKA, Vol 6 No 2.
12. Haditomo, Indrianto. 2010. *Efek Larvasida Ekstrak Daun Cengkeh (Syzygium aromaticum L.) terhadap Aedes aegypti L*. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
13. Widawati, Mutiara, Heni Prasetyowati. 2013. *Efektivitas Ekstrak Buah Beta vulgaris L. (Buah Bit) dengan Berbagai Fraksi Pelarut terhadap Mortalitas Larva Aedes aegypti*. Aspirator, Vol 5 No1, 23-29
14. Pamungkas, Ridzmullah Wishnu, *et al.* 2013. *Perbandingan Efek Larvasida Minyak Atsiri Daun Cengkeh (Syzygium aromaticum L.) Varietas Zanzibar dengan Temephos terhadap Larva Nyamuk Aedes aegypti*. Pharm Sci Res, Vol 4 No 1
15. Merlynaningrum, Dina *et al.* 2017. *Efektivitas Aplikasi Larvasida Temephos 1% sistem membran dan sistem tabur terhadap Larva Aedes sp*. JKL Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
16. WHO. *Mosquitos And Other Biting Diptera*. World Health Organization.
17. Brown, Harold. W. 1983. *Dasar parasitologi Klinis*. Edisi 3. Jakarta: PT Gramedia. Hal 419-431

18. Hadidjaja, Pinaridi, Agnes Kurniawan. 2011. *Dasar parasitologi klinik*. Edisi 1. Jakarta: FKUI
19. CDC. 2013. *Parasite lymphatic filariasis – Biology - of Wuchereria bancrofti* https://www.cdc.gov/parasites/lymphaticfilariasis/biology_w_bancrofti.html
20. CDC. 2015. *Parasite lymphatic filariasis – Biology - Life Cycle of Brugia malayi* https://www.cdc.gov/parasites/lymphaticfilariasis/biology_b_malayi.html
21. CDC. 2014. *Parasite lymphatic filariasis – Diagnosis*. Centers for Disease Control and Prevention. <https://www.cdc.gov/parasites/lymphaticfilariasis/diagnosis.html>
22. Staf Pengajar Departemen Parasitologi. 2008. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Edisi 4. Jakarta: FKUI
23. CDC. 2015. *Japanese Encephalitis - Transmission of Japanese Encephalitis Virus*. Centers for Disease Control and Prevention. <https://www.cdc.gov/japaneseencephalitis/transmission/index.html>
24. CDC. 2017. *West Nile virus - Symptoms, Diagnosis, & Treatment*. Centers for Disease Control and Prevention. <https://www.cdc.gov/westnile/symptoms/index.html>
25. WHO. 2017. *West Nile Virus*. World Health Organization. <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/west-nile-virus>
26. Sulistiyani, Asih. 2015. *Effectiveness of Essential Oil as Larvicide on Aedes aegypti*. J Majority, Vol 4 No 3.
27. Departemen Kesehatan & Kesejahteraan Sosial RI Badan Penelitian dan Pengembangan Eksehatan. 2000. *Inventaris Tanaman Obat di Indonesia*. Jilid I.
28. Andareto, Obi. 2015. *Apotek Herbal di Sekitar Anda (Solusi Pengobatan 1001 penyakit Secara Alami dan Sehat Tanpa Efek Samping*. Jakarta ; Pustaka Ilmu Semesta
29. Service, Mike W. 2012. *Medical Entomology for Students*. 5th Edition. Cambridge University Press