

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, E. 2019. Breeding sites eradication program and Dengue fever incidence reduction in Tenggilis Public Health Center Surabaya: An Association Study. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*.
- BPS Kota Surabaya. 2018. Kota Surabaya Dalam Angka 2018. Badan Pusat Statistik Kota Surabaya. Surabaya.
- CDC. 2014. Dengue, <https://www.cdc.gov/dengue/epidemiology/index.html>
- Cooper, H., Hedges, L., Valentine, J. 2009. *Handbook of Research Synthesis and Meta-Analysis*. The Russell Sage Foundation. [www.jstor.org/stable/10.7758/9781610441384](http://www.jstor.org/stable/10.7758/9781610441384)
- Dinkes Kota Surabaya. 2016. *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2016*. Dinas Kesehatan Kota Surabaya. Surabaya.
- Dinkes Kota Surabaya. 2017. *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2017*. Dinas Kesehatan Kota Surabaya. Surabaya.
- Dinkes Prov Jatim. 2013. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2013*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Surabaya.
- Dinkes Prov Jatim. 2015. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2015*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Surabaya.
- Dinkes Prov Jatim. (2017). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2017*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Surabaya.
- Elsa, Z., Sumardi, U., & Faridah, L. (2017). Effect of health Education on Community Participation to Eradicate *Aedes aegypti* Breeding Sites in Buahbatu and Cinambo District, Bandung. *National Public Health Journal*. 12(2), 73-78.
- Fauziah, N., Rahayu, U., Thohari, I. 2019. Perilaku 3M Bagi Penghuni Rumah Mempengaruhi Kejadian Penyakit Demam Berdarah Dengue. *Gema Lingkungan Sehat*. Vol.17, No. 1, pp. 50-56. doi:10.36568/kesling.v17i1.1053
- Guzman, M. G., Harris, E. 2015. Dengue. *The Lancet*. Vol. 385, No. 9966, pp. 453–465. doi:10.1016/s0140-6736(14)60572-9
- Jayawardhana, A., Permana, R.A., Kogoya, Y. 2018. Hubungan Perilaku Keluarga Dengan Pencegahan Kejadian Demam Berdarah Dengue ( DBD ) Di

- Kelurahan Jambangan Kota Surabaya. *Hub Perilaku Kel Dengan Pencegah Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kelurahan Jambangan Kota Surabaya.*;0231:55-65.
- Kemenkes RI. 2016. *Petunjuk Teknis Implementasi PSN 3M-Plus dengan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik*. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2017. *Situasi DBD di Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Littell, J., Corcoran, J. and Pillai, V. 2008. *Systematic reviews And Meta-Analysis*. Oxford: Oxford University Press.
- Muda, A.S., Haqi, D.N. 2019). Determinan Yang Berhubungan Dengan Keberadaan Jentik Di Kelurahan Rangkah Buntu , Surabaya Determinant Factor of Larva Existence on the Rangkah. *Indones J Heal Promot Heal Educ*. Vol.7, No.1, pp. 22-33. doi:10.20473/jpk.V7.I1.2019.23-34
- Muliawati, E. 2016. Hubungan Pendidikan dan Pelatihan Jumantik dengan Keberhasilan Program PSN Di Kelurahan Tanah Kalikedinding Kota Surabaya. *J Keperawatan Muhammadiyah*. Vol.1, No.2, pp.1-16.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Pustaka Rineka Cipta.
- Nuryanti, E. 2013. Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk di Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 9, No. 1, pp. 15-23.
- Petticrew, M., Roberts, H. 2006. *Systematic reviews In The Social Sciences*. Malden, MA: Blackwell Pub.
- Prastiani, I., Prasasti, C.I. 2018. Relationship between Temperature, Density Residential, Knowledge, Attitude with Density of Larvae in Sub District Gunung Anyar, Surabaya. *J Kesehat Lingkungan*. Vol.9, No.1, pp 1. doi:10.20473/jkl.v9i1.2017.1-10
- Pratamawati, D. A. 2012. Peran Juru Pantau Jentik dalam Sistem Kewaspadaan Dini Demam Berdarah Dengue di Indonesia. *Kesmas: National Public Health Journal*, [S.l.], p. 243-248. ISSN 2460-0601.
- Purnama, S.G., Satoto, T.B., Prabandari, Y. 2013. Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku pemberantasan Sarang Nyamuk terhadap Infeksi Dengue di Kecamatan Denpasar Selatan, Kota Denpasar, Bali. *Arc.Com.Health*. Vol. 2, No.1, pp. 20-27.

- Rochman, T., Sudiana, I.K., Qur'aniati, N. 2014. Health Coaching Meningkatkan Self-Efficacy Keluarga dalam Melaksanakan Pencegahan Demam Berdarah Dengue. *Indones J Community Heal Nurs*. Vol.3, No.1, pp.23-30.
- Ranjit, S., Kisson, N. 2011. Dengue hemorrhagic fever and shock syndromes. *Pediatric Critical Care Medicine*. Vol.12, No.1, pp. 90–100. doi:10.1097/PCC.0b013e3181e911a7. PMID 20639791.
- Resmiati, Y. P. C, Ahmad, S. 2009. Pengaruh penyuluhan Demam Berdarah Terhadap Perilaku Ibu Rumah Tangga. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. No.6, pp. 249-253.
- Rismawati, S. N., Nurmala, I. 2017. Hubungan Perilaku Host dan Environment Dengan Kejadian DBD di Wonokusumo Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. Vol. 5, No.3, pp. 383–392. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i3.2017>.
- Savayong, C. J. C., Wongsawass, S., Rattanapan, C. 2015. Knowledge, Attitude and Preventive Behaviors Related to Dengue Vector Breeding Control Measure Among Adults in Communities of Vientiane, Capital of the Lao PDR. *Journal of Infection and Public Health*. No.8, pp. 466-473.
- Sholihah, Q. 2013. Tingkat Pendidikan Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kelurahan Lontar Kecamatan Sambikereb Kota Surabaya. pp. 219-228.
- Soedarti. 2009. *Penyakit menular di Indonesia*. Jakarta: Sagung Seto
- Susanto, A.N., Maryana, M., Nur Khasanah, T.F., Deastuti, F., Chrisnajayanti, B., Nurlitasari, A. 2019. Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) Educative Game to Improve Knowledge and Skill of Elementary School Children in DHF Prevention. *Proceedings of the Internasional Conference on Applied Science and Health*. No.4, pp. 2-7.
- Trapsilowati, W., Mardihusodo, S.J., Prabandari, Y.S., Mardikanto, T. 2015. Pengembangan Metode Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengendalian vektor Demam Berdarah Dengue di Kota Semarang Provinsi Jawa Tengah. *Bulletin Penelitian Sistem Kesehatan*. Vol 18, No.1, pp. 95-103.
- Varatharaj, A. 2010. Encephalitis in the clinical spectrum of dengue infection. *Neurology India*. Vol.58, No.4, pp. 585-591. doi:10.4103/0028-3886.68655. PMID 20739797.
- Utami, RSB. 2015. Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Masyarakat Dengan Kejadian Demam Berdarah Bengue (DBD) (Studi di Kelurahan Putat Jaya Surabaya Tahun 2010-2014). *J Berk Epidemiol*. Vol. 3, No.2, pp. 242-253.

WHO. 2018. World Health Organization. Dengue vaccine: WHO position paper. Weekly Epidemiological Record, 7 September 2018, vol. 93, 36 (pp. 457–476)

Whitehorn, J., Farrar, J. 2010. Dengue. *British Medical Bulletin*. Vol. 95, pp. 161–173. doi:10.1093/bmb/ldq019. PMID 20616106