

## Daftar Pustaka

- Alhogbi, B. G. (2017). Media Penyuluhan Kesehatan. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 21–25.  
[Http://Www.Elsevier.Com/Locate/Scp](http://www.elsevier.com/locate/scp)
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arrazy, (Syafran), Sunarsih, (Elvi), & Rahmiwati, (Anita). (2014). Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 103–111.  
[Https://Www.Neliti.Com/Publications/57954/Implementation-Of-Fire-Safety-Management-System-At-Dr-Sobirin-Hospital-District](https://www.neliti.com/publications/57954/implementation-of-fire-safety-management-system-at-dr-sobirin-hospital-district)
- Beyer, M., Lenz, R., & Kuhn, K. A. (2006). Health Information Systems. In *It - Information Technology* (Vol. 48, Issue 1).  
[Https://Doi.Org/10.1524/Itit.2006.48.1.6](https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6)
- Egziabher, T. B. G., & Edwards, S. (2013). Pengantar Demam Berdarah. *Africa's Potential For The Ecological Intensification Of Agriculture*, 53(9), 1689–1699.
- Ghiffari, A., Anwar, C., Soleha, M., Prameswarie, T., & Anggina, D. N. (2021). The Correlation Of Climatic Factors With Incidence Of Dengue Hemorrhagic Fever In Palembang Bari General Hospital. *Iop Conference Series: Earth And Environmental Science*, 810(1).  
[Https://Doi.Org/10.1088/1755-1315/810/1/012011](https://doi.org/10.1088/1755-1315/810/1/012011)

Helmi, 2012. (N.D.). Lampiran 1 44. *Yuliniar E, 2014*, 44–61.

Jata, D., Adi Putra, N., & Pujaastawa, I. B. G. (2016). Hubungan Perilaku Masyarakat Dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk Dan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Puskesmas I Denpasar Selatan Dan Puskesmas I Denpasar Timur. *Ecotrophic : Jurnal Ilmu Lingkungan (Journal Of Environmental Science)*, 10(1), 17. <https://doi.org/10.24843/Ejes.2016.V10.I01.P03>

Kepada, D., Ilmu, F., Untuk, K., Syarat, M., & Pendidikan, G. S. (2013). *Lingkungan Sehat Dan Merawat Tanaman ( Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas I Mi Al-Hasyimiyah ) Skripsi*.

Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulagi, S. (2020). Gambaran Pengetahuan Dan Tindakan Masyarakat Tentang Pengendalian Vektor Demam Berdarah Dengue Di Desa Toure Kabupaten Minahasa Tahun 2020. *Kesmas*, 9(7), 168–175.

Kolondam, B. P., Nelwan, J. E., & Kandou, G. D. (2020). Gambaran Perilaku Masyarakat Tentang Upaya Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue. *Public Health And Community Medicine*, 1(1), 1–5.

Komalasari, W. (2016). Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Praktik Tentang Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem. *Menara Ilmu*, 8(4), 169–176.

Lestari, N. D. A. (2018). Gambaran Pengetahuan Keluarga Dalam Merawat Anggota Keluarga Dengan Komplikasi Gangre. *Skripsi*, 5–29.

Nursalam. 2008. Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis, Dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika

Notoatmodjo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

Pengetahuan, G. T., Tindakan, D. A. N., Demam, P., Studi, P., Kedokteran, S., Kedokteran, F., & Udayana, U. (2021). *Berdarah Dengue Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Barat Tahun 2019 Departemen Kesehatan Masyarakat Dan Kedokteran Pencegahan Email : Oliviavanya19@gmail.Com Dbd Itu Sendiri . Namun , Kurangnya Pemahaman Dan Tidak Cukupnya Pengetahuan M. 10(10), 32–40.*

Restrepo Klinge, S. (2019). No Titleελενη. *Αγαη*, 8(5), 55.

Rohmah, L., Susanti, Y., & Haryanti, D. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penyakit Demam Berdarah Dengue Linda Rohmah, Yulia Susanti\*, Dwi Haryanti. *Community Of Publishing In Nursing (Coping)*, 7(1), 21–30.

Saraswati, C. D. (2019). *Karya Tulis Ilmiah*.  
<https://doi.org/10.31227/osf.io/gskvz>

Sugiyono, 2009, Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D, Bandung :

Alfabeta

Susanti, R. (2016). *Hubungan Keadaan Sanitasi Lingkungan Rumah Dan Pengetahuan Masyarakat Tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk (Psn) Dengan Kejadian Dbd Di Dusun Ii Desa Sumber Melati Diski Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tahun 2016.*  
[Http://Repositori.Usu.Ac.Id/Handle/123456789/16578](http://Repositori.Usu.Ac.Id/Handle/123456789/16578)

Susihar, F. D. B. (2017). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penyakit Demam Berdarah Di Rt 01 / 07 Kelurahan Papanggo. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 3(Nomor 1, Maret 2017 Issn 2442-501x), 1–4.

Suyasa, I., Adi Putra, N., & Redi Aryanta, I. (2012a). Hubungan Faktor Lingkungan Dan Perilaku Masyarakat Dengan Keberadaan Vektor Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Selatan. *Ecotrophic, Journal Of Environmental Science*, 3(1).

Sabri, Luknis Dan Hastono, Sutanto Priyo. 2014. *Statistik Kesehatan*. Jakarta: Pt Raja Grafindo Perkasa.

Suyasa, I., Adi Putra, N., & Redi Aryanta, I. (2012b). Hubungan Faktor Lingkungan Dan Perilaku Masyarakat Dengan Keberadaan Vektor Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Selatan. *Ecotrophic, Journal Of Environmental Science*, 3(1), 1–6.

Tiknaidj, W. A., & Tarigan, L. (2021). Gambaran Pengetahuan, Sikap, Tindakan Masyarakat Terhadap Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Kelurahan Oesapa. *Oehònis*, 4(2), 30–37.  
[Http://jurnal.poltekeskupang.ac.id/index.php/Oe/article/view/567](http://jurnal.poltekeskupang.ac.id/index.php/Oe/article/view/567)

Zulaikhah, U. (2014). Hubungan Pengetahuan Masyarakat Terhadap Praktik Pencegahan Demam Berdarah Dengue Pada Masyarakat Di Rw 022 Kelurahan Pamulung Barat. *Jurnal Ilmu An Uin Syarif Hidayatullah*, Vol.1(Tahun 2014), Hal.1-129.