

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Akhir Penelitian World Mosquito Program Yogyakarta, L. (2020). *Aplikasi Wolbachia dalam Eliminasi Dengue*.
- Ang, T. (2018). *Digital Photography An Introduction* (N. Munro & M. Douglass, Eds.; 1st American Edition). DK Publishing.
- Eiseman, L. (2017). *The Complete Color Harmony - Pantone Edition*.
- Ifta Firdausi, R., Suci Bestari, R., & Masyita Dewi, L. (2021). *Peran Bakteri Wolbachia Terhadap Pengendalian Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) Aedes aegypti*.
- Karyadi, B. (2017). *Belajar Fotografi*. NaHiMedia.
- Kotler, P., & Keller, K. L. (2016). *Marketing management*.
- Lahandi Baskoro, M. (2020). *PENGGUNAAN PESO MODEL DALAM PERANCANGAN STRATEGI ONLINE MARKETING UNTUK PROGRAM STUDI DESAIN KOMUNIKASI VISUAL*. 3, 45–50.
<http://journal.ubm.ac.id/index.php/titik-imaji/>
- Landa, R. (2013). *Graphic design solutions* (M. Kaplan, Ed.; 5th ed.). CENGAGE.
- Landa, R. (2019). *Graphic Design Solution 6th Edition*.
- Male, A. (2017). *Illustration-A Theoretical and Contextual Perspective*.
- Rendonuwu, R. M. (2021). *Laporan Kementerian Kesehatan*. chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://p2pm.kemkes.go.id/storage/informasi-publik/content/laporan_1637297182.pdf
- Ruslan, R. (2005). *Kampanye Public Relations*. Raja Grafindo Persada.
- Samad, I., Handito, A., Sugiarto, A., & et al. (2022). *Demam Berdarah Dengue*.
- Shaw, M., & Lingwood, G. (2022). *Successful writing for design, advertising and marketing*.
- Storey, J. D., & Rogers, E. M. (1987). *Communication Campaigns*.
- World Mosquito Program Indonesia. (2023). *Global Progress WMP Indonesia in Bali*. <https://www.worldmosquitoprogram.org/en/global-progress/indonesia/bali>

Jurnal

Ifta Firdausi, R., Suci Bestari, R., & Masyita Dewi, L. (2021). *Peran Bakteri Wolbachia Terhadap Pengendalian Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) Aedes aegypti.*

Lahandi Baskoro, M. (2020). *PENGGUNAAN PESO MODEL DALAM PERANCANGAN STRATEGI ONLINE MARKETING UNTUK PROGRAM STUDI DESAIN KOMUNIKASI VISUAL.* 3, 45–50.

<http://journal.ubm.ac.id/index.php/titik-imaji/>

Website

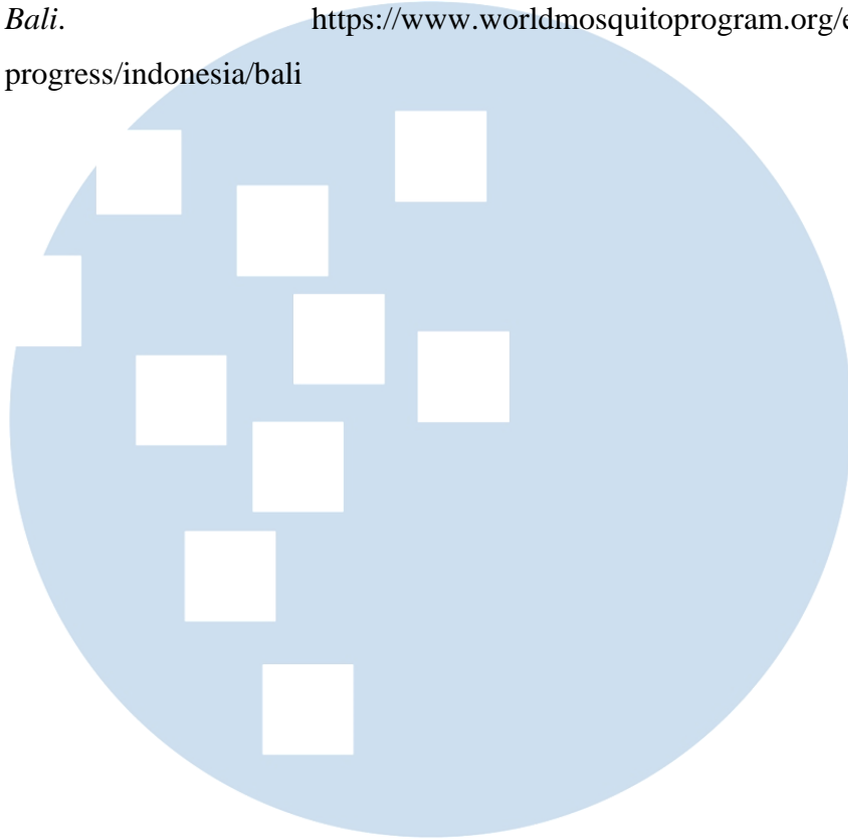
Fajarihza, F.R. (2023). *Kemenkes Beberkan Alasan Penolakan Teknologi Nyamuk Wolbachia di Bali.* Kabar24bisnis.
<https://kabar24.bisnis.com/read/20231124/15/1717708/kemenkes-beberkan-alasan-penolakan-teknologi-nyamuk-wolbachia-di-bali>. Diakses pada:

Komisi IX (2023). *Perlu Gencarkan Sosialisasi terkait Penolakan Teknologi Nyamuk Wolbachia oleh Masyarakat.* Dpr.go.id.
<https://www.dpr.go.id/berita/detail/id/47613/t/Perlu+Gencarkan+Sosialisasi+terkait+Penolakan+Teknologi+Nyamuk+Wolbhacia+oleh+Masyarakat>.
Diakses pada: 20/02/24

Kemenkes, RI (2023). *Info DBD Minggu ke 33 Tahun 2023.* P2pm.kemkes.
<https://p2pm.kemkes.go.id/publikasi/infografis/info-dbd-minggu-ke-33-tahun-2023>. Diakses pada: 21/02/24.

P2P, HUMAS (2023). *Yuk Mengenal Lebih Dekat Nyamuk ber-Wolbachia Pemberantas Dengue!. P2PKemenkes.* <https://p2p.kemkes.go.id/yuk-mengenal-lebih-dekat-nyamuk-ber-wolbachia-pemberantas-dengue/>. Diakses pada: (20/02/24).

World Mosquito Program Indonesia. (2023). *Global Progress WMP Indonesia in Bali*. <https://www.worldmosquitoprogram.org/en/global-progress/indonesia/bali>



UMMN

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA