

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

1. Responden dengan kategori kurang atau yang tidak menggunakan kawat kasa memiliki risiko 7.326 kali untuk mengalami kejadian DBD dibandingkan dengan responden yang menggunakan kawat kasa.
2. Responden dengan perilaku Menggantung pakaian dengan kategori kurang memiliki risiko 18.902 kali untuk mengalami kejadian DBD dibandingkan dengan menggantung pakaian secara baik.

#### **5.2 Saran**

Sesuai dengan kesimpulan yang telah dikemukakan, peneliti ingin memberikan beberapa saran sebagai berikut :

##### **1. Bagi Peneliti**

Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan dijadikan sebagai sumber referensi penelitian dan disarankan untuk meneliti upaya pencegahan yang lain yang berhubungan dengan kejadian DBD, seperti kebiasaan menggantung pakaian. Karena setelah melakukan penelitian di Kecamatan Limboto Barat tersebut ditemukan bahwa kebiasaan menggantung pakaian juga sangat penting untuk diteliti, karena merupakan faktor yang dapat mempengaruhi kejadian DBD.

##### **2. Bagi Masyarakat**

Dari hasil penelitian ini diharapkan agar masyarakat tetap memperhatikan hal-hal kecil yang memiliki dampak besar seperti

menggantung pakaian dan memasang kawat kasa selalu memperhatikan kebersihan lingkungan agar terhindar dari lingkungan yang berpotensi menjadi sumber penyakit.

3. Bagi Puskesmas

Dari hasil penelitian ini diharapkan puskesmas agar dapat menambahkan program wajib kawat kasa disetiap rumah warga sebagai program pencegahan penyakit DBD dengan bantuan pemerintah sebagai bentuk upaya pencegahan terhadap penyakit DBD.

4. Bagi Jurusan Kesehatan Masyarakat

Dari hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan referensi bagi pembaca untuk lebih mengetahui tentang hubungan upaya pencegahan terhadap kejadian penyakit DBD.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariani.2016. *Demam Berdarah Dengue*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- \_\_\_\_\_.2014. *Aplikasi Metodologi Penelitian Kebidanan dan Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arianty, I. S. (2017). Hubungan Antara Memasang Kawat Kasa, Menggantung Pakaian Dalam Rumah Dan Kemampuan Mengamati Jentik Dengan Kejadian DBD. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*. <http://jurnal.stike-skendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/168>. 1 Maret 2021 (21:00)
- Arikunto, S. 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ayun, L. L., & Pawenang, E. T. 2017. Hubungan antara Faktor Lingkungan Fisik dan Perilaku dengan Kejadian Demam Dengue (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Sekaran, Kecamatan. *Public Health Perspective Journal*. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/phpj/article/view/11002>. 1 Maret 2021 (12:30) .
- Boekoesoe, L. 2015. *Ancaman Demam Berdarah Dengue*. Gorontalo: Samudera Himalaya.
- Cindiyani D. S, W., Wahab, C. D., & Wanti. 2019. Studi Keberadaan Jentik Aedes Sp. Berdasarkan Karakteristik Kontainer dan Perilaku Pemberantasan Sarang. *The Journal of Environmental Health Research*, 3(1). <https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/oe/article/view/286/214>. 12 Februari 2021(17:41).
- Dinkes Provinsi Gorontalo. *Data Sekunder Dinkes Provinsi Gorontalo 2020*.
- Dinkes Kabupaten Gorontalo. *Data Sekunder Dinkes Kabupaten Gorontalo Gorontalo 2020*.
- Dewi. A, Kartika.A, and Dyah.M.S. 2018. Maya Index dan Karakteristik Lingkungan Area Rumh Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue. *Higeia Journal Of Public Health Research and Development*. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/download/24699/1799>. 4 Juni 2021 (22:32)
- Ginanjar, G. 2015. *Apa Yang Dokter Anda Katakan Tentang demam Berdarah Dengue*. Yogyakarta: Bentang Pustaka.
- Hermayudi. 2017. *Penyakit Daerah Tropis*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Hartono, S. P. 2016. *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan* (1 st ed.). Jakarta: Rajawali Pers.

- Irwan. 2018. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Yogyakarta: CV. Absolute Media.
- Jihan, S., Chairani, A., & Mashoedojo. 2017. Hubungan Antara Perilaku Keluarga Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kelurahan Pancoran Mas. *Jurnal Profesi Medika*. <https://ejournal.upnvj.ac.id/index.php/JPM/article/view/211>. 1 Maret 2021 (11:00)
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. <https://www.dinkes.pulangpisaukab.go.id/wp-content/uploads/2020/09/Isi-Buku-DBD-2017.pdf>. 12 Februari 2021 (17:49)
- 
- \_\_\_\_\_. 2020. *Data Kasus DBD di Indonesia*. Retrieved from SehatNegeriku : <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20201203/2335899/data-kasus-terbaru-dbd-indonesia>. 24 Februari 2021 (20:11)
- 
- \_\_\_\_\_. 2020. *Profil Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://www.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-profil-kesehatan.html>. 4 November 2020 (13:20)
- Kuswiyanto. 2016. *Buku Ajar Virologi Untuk Analisis Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Kusmawati, R. B. (2017). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Dusun Plembang Kecamatan Balerejo Kabupaten Madiun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. <http://repository.stikes-bhm.ac.id/85/1/25.pdf> . 3 Maret 2021 (20:00)
- Masriadi. 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Rajawali Pers.
- Muda, A. S., & Haqi, D. N. 2019. Determinan Yang Berhubungan Dengan Keberadaan Jentik Di Kelurahan Rangka Buntu, Surabaya. *Jurnal Promkes*, 7(1). <https://e-journal.unair.ac.id/PROMKES/article/view/7895/8153>. 4 November 2020 (15:30)
- Mumpuni, Yekti, & Widayanti, L. 2015. *Cekal ( Cegah dan Tangkal) Sampai Tuntas Demam Berdarah*. Jakarta: Andi Offset.
- Nursalam. 2017. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhaedah, I. 2017. Metodologi Penelitian. Dalam *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan*. Editor A.S.Suryadi, R. Mawardi. Jakarta.
- Ningsih, L. W., Jumakil, & Kohali, R. E. 2018. Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Pada Anak Usia <15

- Tahun Di Wilayah Kerja. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. <http://ojs.uho.ac.id/index.php/jkl-uho/article/view/12609/8871>. 13 Maret 2020 (19:00).
- Profil Kesehatan Indonesia. 2020. *Profil Kesehatan Indonesia*. <https://www.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-profil-kesehatan.html>. 4 November 2020 (20:30)
- Rahman, H. 2020. *Serba-serbi Seputar Kawat Nyamuk, Pahami Sebelum Pasang*. Retrieved from Casa Indonesia: <https://www.casaindonesia.com/article/read/4/2020/2627/Serba-serbi-Seputar-Kawat-Nyamuk-Pahami-Sebelum-Pasang>. 1 Maret 2021 (10:20)
- Rahmadani, B.Y, M. C. A, and Hari. A. I.W. "Faktor Risiko Lingkungan dan Perilaku yang Berhubungan dengan Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Banyumas Tahun 2016." *Jurnal Poltekkes Kemenkes Semarang*, 2016. <http://ejournal.poltekessmg.ac.id/ojs/index.php/keslingmas/article/view/3126>. 4 Juni 2021 (22:40)
- Sandra, T. 2019. Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Anak Usia 6-12 Tahun. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*. <https://www.neliti.com/id/publications/301953/faktor-faktor-yang-berpengaruh-terhadap-kejadian-demam-berdarah-dengue-pada-anak#id-section-content>. 4 Februari 2021 (19:15)
- Shafrin, d. 2016. Hubungan Keberadaan Breeding Place dan Praktik Buang Sampah Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. <https://media.neliti.com/media/publications/105628-ID-hubungan-keberadaan-breeding-places-dan.pdf>. 4 Februari 2021 (22:01)
- Sucipto, C. D. 2011. *Vektor Penyakit Tropis*. Yogyakarta: Goyesen.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sunyoto, & Danang. 2013. *Metodologi Penelitian*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Wahyono, T. Y., & MWB, O. 2016. Penggunaan Obat Nyamuk dan Pencegahan Demam Berdarah. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 1(1). <https://journal.fkm.ui.ac.id/epid/article/view/1315/518>. 4 Februari 2021(21 :15)
- Waode S. R., E. W., Rezal, F., & Afa, J. R. 2017. Studi Tentang Peran Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Penyakit. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(5). <https://www.neliti.com/id/publications/186526/studi-tentang-peran-serta-masyarakat-dalam-upaya-pencegahan-penyakit-malaria-di>. 4 Februari 2021 (18:30)

Widoyono. 2018. *Penyakit Tropis*. Jakarta: Erlangga.

WHO. 2018. *Demam Berdarah dan Parah*. Retrieved from World Health Organization: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severedengue>. 4 Februari 2021(19:20)