

ABSTRAK

Isnawaty Kundji. 811409004. 2013. *Deskripsi Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penderita Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga Biru Kecamatan Telaga Biru Kabupaten Gorontalo.* Skripsi, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Ibu Dra. Hj. Rany Hiola, M.Kes dan pembimbing II Bapak Sirajuddin Bialangi SKM, M.Kes.

Demam berdarah *dengue* (DBD) adalah penyakit yang disebabkan oleh virus *dengue* yang ditularkan oleh nyamuk *Aedes aegypti*, ditandai dengan demam tinggi dan manifestasi perdarahan. Sampai saat ini penyakit DBD merupakan masalah kesehatan masyarakat di Indonesia. Tujuan dari penelitian adalah untuk mendeskripsikan faktor-faktor yang mempengaruhi penderita penyakit DBD di wilayah kerja Puskesmas Telaga Biru Kecamatan Telaga Biru tahun 2013. Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan rancangan deskriptif epidemiologi. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh jumlah penderita DBD yaitu sebanyak 40 orang. Sampel adalah seluruh jumlah populasi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 27 rumah penderita (67%) ada jentik dan 13 rumah (32%) tidak ada jentik. 100% penderita memiliki kebiasaan menggantung pakaian. Dan 6 orang (15%) yang memiliki kebiasaan menggunakan obat anti nyamuk, 34 orang (85%) yang tidak menggunakan obat anti nyamuk.

Diharapkan bagi masyarakat agar lebih mengupayakan peningkatan pemberantasan sarang nyamuk DBD (PSN-DBD). Bagi instansi kesehatan diharapkan lebih meningkatkan tindakan promotif dan preventif pada masyarakat untuk mengatasi masalah DBD. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut, sebab dalam penelitian ini tidak diketahui berapa besar pengaruh masing-masing variabel.

Kata kunci : DBD, Perilaku

ABSTRACT

Isnawaty Kundji. 811409004. 2013. The Description of Affecting Factors Patients of Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) Disease in Working Area of Puskesmas Telaga Biru of Gorontalo District. Skripsi, Department of Public Health, Faculty of Health Sciences and Sports, Universitas Negeri Gorontalo. Principal supervisor was Dra. Hj. Rany Hiola, M.Kes and Co-supervisor was Sirajuddin Bialangi, SKM, M.Kes.

Dengue hemorrhagic fever (DHF) is a disease caused by the dengue virus which is transmitted by the *Aedes aegypti* mosquito and characterized by high fever and hemorrhagic manifestations. DHF disease is currently a public health problem in Indonesia. The study aimed to describe the factors that affected patients with DHF in Puskesmas Telaga Biru in 2013. The study was an observational research with descriptive epidemiological design. The population in this study was the total number of dengue fever patients amounted 40 people. Samples were also the total of population.

The results showed that 27 patients' houses (67%) were found larvae and 13 houses (32%) were not. 100% of patients had a habit of hanging after-used clothes. There were 6 patients (15%) who had a habit of using anti-mosquito lotion / drugs and 34 patients (85%) did not.

It is expected to the people to do more effort in improving the eradication of dengue mosquito nest (*PSN-DBD*). For health agencies, it is expected to do further promotion and preventive in society to overcome DHF problem. Further study needs to be done, because this study has not known what the effect of each variable.

Keywords : DHF, Behavior