

ABSTRAK

Fitri Mokoagow. 811410009. 2015. *Studi Keberadaan Jentik Dan Perilaku Penderita Chikungunya Di Desa Talumelito Kecamatan Telaga Biru.* Skripsi, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Ibu Dr. Lintje Boekoesoe, Dra. M.Kes dan pembimbing II Ibu dr. Sri Manovita Pateda, M.Kes.

Chikungunya adalah penyakit menular yang disebabkan oleh virus Chikungunya yang ditularkan melalui gigitan nyamuk *Aedes aegypti* dan *Aedes albopictus*, ditandai dengan demam tinggi dan manifestasi nyeri sendi. Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah Bagaimanakah keberadaan jentik dan perilaku penderita Chikungunya di Desa Talumelito Kecamatan Telaga Biru. Tujuan dari penelitian adalah untuk mengetahui keberadaan jentik dan perilaku penderita Chikungunya di desa Talumelito kecamatan Telaga Biru Tahun 2014.

Penelitian ini menggunakan metode survei deskriptif kuantitatif. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh penderita Chikungunya yaitu sebanyak 54 orang dan 47 rumah penderita chikungunya. Sampel adalah seluruh jumlah populasi atau total sampling. Teknik analisis data menggunakan analisis univariat.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa keberadaan jentik pada *House Index* sebesar 36,1%, *Container Index* sebesar 15,5%, dan *Breteau Index* sebesar 76,6% serta ABJ sebesar 63,8%. Untuk hasil penelitian perilaku menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan responden tentang Chikungunya berada dalam kategori cukup yaitu sebesar 46,3%, sikap responden terhadap Chikungunya berada dalam kategori baik yaitu sebesar 83,8%, tindakan responden terhadap chikungunya berada dalam kategori cukup yaitu sebesar 67,6. Jadi dapat disimpulkan bahwa ABJ tinggi karena berada di bawah standar nasional 95% sedangkan untuk pengetahuan dan tindakan berada pada kategori cukup dan untuk sikap berada pada kategori baik. Untuk masyarakat agar Melakukan kegiatan PSN secara rutin dan berkala dengan tujuan untuk memutus mata rantai penularan Chikungunya, dengan Melakukan kebiasaan menguras TPA minimal seminggu sekali, menutup TPA secara rutin dan mengubur barang-barang bekas yang dapat menampung air hujan.

Kata Kunci : Keberadaan Jentik, Perilaku, Chikungunya.