

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian Analisis Faktor Risiko Kejadian Filariasis Diwilayah Kerja Puskesmas Tombulilato Kecamatan Bone Raya Kabupaten Bone Bolango serta pembahasan, maka dapat di simpulkan sebagai berikut :

1. Jenis pekerjaan berisiko mempertinggi kejadian Filariasis di Wilayah kerja Puskesmas Tombulilato, terbukti nilai *Odd ratio* = 2.154 dan CI 95% = 0.982 – 4.725, ini berarti tingkat risiko sebesar 2.154 kali pada yang bekerja berisiko dibandingkan dengan orang yang memiliki pekerjaan tidak berisiko.
2. Keadaan lingkungan biologi berisiko mempertinggi kejadian Filariasis di Wilayah kerja Puskesmas Tombulilato, terbukti nilai *odds ratio* 1.643, ini merupakan nilai OR sebesar 1.643 atau $OR > 1$, *Confidence interval* (CI) 95% = 0.909 – 2.969. Dapat disimpulkan keadaan lingkungan biologi berisiko 1.643 kali terhadap kejadian Filariasis.
3. Kebiasaan responden sudah baik karena risiko terjadinya Filariasis sangat kecil, hal ini dapat dilihat pada hasil analisis statistik *Odd ratio* yakni 0.868 atau $OR < 1$, *Confidence interval* (CI) 95% = 0.410 – 1.839. Dapat disimpulkan bahwa kebiasaan responden hanya berisiko 0.868 kali terhadap Filariasis

5.2 Saran

1. Bagi Instansi Kesehatan Setempat

- a. Melakukan penyuluhan tentang pentingnya Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) terutama kesadaran dalam pencegahan serta penanganan penyakit Filariasis.
- b. Melakukan kegiatan surveilans Filariasis secara menyeluruh, baik pemantauan parasit, tempat perindukan dan spesies vektor serta kepadatan vektor Filariasis.

2. Bagi Masyarakat

- a. Melakukan pemberantasan sarang nyamuk yaitu pembersihan genangan – genangan air dari jentik dan lumut, serta membersihkan semak-semak disekitar rumah yang merupakan tempat perindukan nyamuk
- b. Menghindari gigitan nyamuk dengan cara pemakaian kelambu pada waktu tidur dan menggunakan anti nyamuk waktu tidur.
- c. Sedapat mungkin menghindari kegiatan di luar rumah pada malam hari dengan mengurangi frekuensi keluar atau tidak keluar rumah lebih dari 1 jam. Jika harus keluar rumah untuk bekerja, sebaiknya selalu memakai pakaian pelindung seperti celana panjang dan baju berlengan panjang, yang dapat menutupi seluruh anggota badan.