

BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

- a. Gambaran suhu ruangan baik dalam ruangan dan luar ruangan yaitu untuk suhu dalam ruangan yaitu suhu yang baik (memenuhi syarat) dalam ruangan di dapatkan 95 orang (61,7%), sedangkan untuk terendah yaitu suhu yang tidak baik sebanyak 59 orang (38,3%). Sedangkan untuk suhu di luar ruangan yaitu suhu tidak baik sebanyak 104 responden (67,5%) sedangkan untuk yang terendah sebanyak 50 responden (32,5%).
- b. Gambaran kelembaban ruangan baik dalam ruangan dan luar ruangan yaitu untuk suhu dalam ruangan yaitu kelembaban kelembaban yang tidak baik (tidak memenuhi syarat) dalam ruangan di dapatkan 82 orang (53,2%), sedangkan untuk distribusi terendah yaitu kelembaban yang baik (memenuhi) sebanyak 72 orang (46,8%). Dan untuk distribusi kelembaban di luar ruangan yang terbanyak yaitu kelembaban tidak baik sebanyak 100 responden (64,9%) sedangkan untuk distribusi yang terendah sebanyak 54 responden (35,1%).
- c. Gambaran faktor lingkungan fisik di lihat dari tempat perindukkan nyamuk yaitu distribusi terbanyak yaitu kriteria cukup 92 orang (59,7%), sedangkan untuk distribusi terendah yaitu sebanyak 15 orang (9,7%).

- d. Gambaran faktor lingkungan fisik di lihat dari tempat peristirahatan nyamuk yaitu distribusi terbanyak yaitu kriteria cukup 115 orang (74,7%), sedangkan untuk distribusi terendah yaitu baik kriteria sebanyak 11 orang (7,1%).
- e. Gambaran perilaku kepala keluarga di lihat dari tingkat pengetahuan masyarakat yaitu distribusi terbanyak yaitu kriteria cukup sebanyak 98 orang (63,3%), sedangkan untuk distribusi terendah yaitu sebanyak 5 orang (3,2%).
- f. Gambaran perilaku kepala keluarga di lihat dari tingkat sikap masyarakat yaitu distribusi terbanyak yaitu kriteria cukup sebanyak 84 orang (54,5%), sedangkan untuk distribusi terendah yaitu kriteria baik sebanyak 70 orang (45,5%).

5.2 Saran

- a. Diharapkan kepada masyarakat yang ada di Kecamatan Dumbo Raya agar lebih memahami bahwa pentingnya kebersihan lingkungan fisik dan perilaku dalam mencegah Penyakit Filariasis dan pemberantasan sarang nyamuk.
- b. Diharapkan Pihak Puskesmas tamalate perlu melakukan penyuluhan secara teratur tentang Filariasis guna meningkatkan pengetahuan masyarakat (kepala keluarga) dalam mencegah penyakit filariasis.
- c. Di harapkan kepada peneliti selanjutnya bisa menentukan dan mencari variabel lainnya dalam penelitian tentang Penyakit Filariasis lainnya.