BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1. Distribusi frekuensi keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin, dari 143 rumah responden yang diperiksa didapatkan sebanyak 67,1% rumah tidak ditemukan larva *Aedes sp*.
- 2. Distribusi frekuensi pengetahuan 72,7% memiliki pengetahuan baik, sikap 53,1% memiliki sikap positif, perilaku menguras TPA 82,5% menguras TPA minimal sekali seminggu, jumlah TPA 56,6% memiliki jumlah TPA banyak, kelembaban udara 75,5% memiliki kelembaban udara berisiko, suhu udara 51,7% memiliki suhu udara tidak berisiko.
- 3. Ada hubungan pengetahuan dengan keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin tahun 2024.
- 4. Ada hubungan sikap dengan keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin tahun 2024.
- 5. Ada hubungan perilaku menguras TPA dengan keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin tahun 2024.
- 6. Ada hubungan jumlah TPA dengan keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin tahun 2024.
- 7. Ada hubungan Kelembaban udara dengan keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin tahun 2024.
- 8. Tidak ada hubungan suhu udara dengan keberadaan larva *Aedes sp* di Kelurahan Simpang III Sipin tahun 2024.

5.2 SARAN

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti menyarankan beberapa hal sebagai berikut :

1. Bagi Masyarakat Kelurahan Simpang III Sipin

Dapat meningkatkan pengetahuan dengan cara mengikuti penyuluhan dan praktik 3M (Menguras, Menutup, Mengubur) untuk mencegah larva *Aedes sp*, rutin menguras tempat penampungan air, hindari barang bekas yang dapat menampung air, gunakan bubuk abate dan aktif dalam gotong royong membersihkan lingkungan rumah dan sekitar, serta masyarakat sebaiknya mengoptimalkan penggunaan jumlah TPA agar tidak berlebihan.

2. Bagi instansi Kesehatan

Dapat meningkatkan edukasi kepada masyarakat mengenai larva *Aedes sp* dan cara pemberantasan sarang nyamuk seperti dengan menggunakan poster dan membuat klinik sanitasi yaitu berupa fasilitas berperan dalam meningkatkan kualitas kesehatan masyarakat melalui pencegahan dan pengendalian penyakit berbasis lingkungan. Penyuluhan harus dilakukan secara rutin dengan metode yang lebih interaktif agar meningkatkan pemahaman masyarakat. Instansi terkait di Kelurahan Simpang III Sipin dapat memberikan edukasi melalui pelaksanaan *Training Of Trainers* (TOT) kepada para kader Juru Pemantau Jentik (Jumantik) di setiap Rukun Tetangga (RT)

3. Bagi penelti lain

Diperlukan penelitian lanjutan dengan meningkatkan jumlah sampel yang diteliti, dan disarankan untuk peneliti selanjutnya menggunakan metode single larva untuk memperkuat hasil penelitian.