

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Angka kejadian malaria di wilayah kerja Puskesmas Hanura Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran sebanyak (83,3%) dengan *Plasmodium vivax* sebanyak (80%) dan *Plasmodium falciparum* (20%).
2. Tempat perindukan nyamuk di wilayah Kerja Puskesmas Hanura berdasarkan faktor biotik dan faktor abiotik sangat cocok untuk berkembang biaknya nyamuk *Anopheles*.
3. Ada hubungan antara tempat perindukan nyamuk terhadap angka kejadian malaria di wilayah kerja Puskesmas Hanura Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2024 dengan di peroleh p-value = 0,001, *Odds Ratio* = 93 (95% *Confidence Interval* 7.228-1196.6).

B. Saran

Berdasarkan penelitian hubungan tempat perindukan nyamuk dengan kejadian malaria di wilayah kerja Puskesmas Hanura Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran dapat disarankan sebagai berikut :

1. Bagi Masyarakat

Diharapkan masyarakat lebih berperan aktif dalam pemberantasan penyakit malaria melalui upaya gotong royong dalam menjaga kebersihan lingkungan sekitar.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Perlunya untuk menambahkan faktor lain yang dapat menyebabkan kejadian penyakit malaria seperti perilaku, lingkungan rumah, pencegahan gigitan nyamuk atau kekambuhan, tingkat imunitas, serta resistensi terhadap obat.