

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

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

1. Ada hubungan yang bermakna antara kebiasaan keluar rumah pada malam hari dengan penyebaran malaria dengan nilai *P-value* sebesar 0.029.
2. Ada hubungan yang bermakna antara kebiasaan menggunakan obat anti nyamuk dengan penyebaran malaria dengan nilai *P-value* sebesar 0.047.
3. Ada hubungan yang bermakna antara kebiasaan menggunakan kelambu berintektisida dengan penyebaran malaria dengan nilai *P-value* sebesar 0.034.
4. Ada hubungan yang bermakna antara kebiasaan menggantung pakaian dengan penyebaran malaria dengan nilai *P-value* sebesar 0.034.
5. Penderita malaria di wilayah kerja Puskesmas Hanura Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran sebagian besar terinfeksi *Plasmodium vivax*

B. Saran

Bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian tentang faktor-faktor lingkungan yang menjadi sebab penyebaran malaria. Karena pada dasarnya masih terdapat banyak faktor lain yang menjadi sebab penyebaran malaria salah satunya faktor lingkungan fisik seperti melihat tempat perindukan nyamuk dan kondisi fisik luar rumah pada penderita malaria serta untuk dapat melihat morfologi dari masing-masing spesies *Plasmodium*.