

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian yang dilakukan adapun kesimpulan penelitian sebagai berikut :

1. Ada hubungan yang signifikan antara pencahayaan dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah lingkungan Tangkahan Martubung (P-value=0,029; OR= 3,789; 95% CI =1,072-13,390).
2. Ada hubungan membersihkan tempat penampungan air (TPA) dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah lingkungan Tangkahan Martubung (P-value=0,029; OR= 2,968; 95% CI =1,122-7,848).
3. Ada hubungan penggunaan kawat kasa pada ventilasi rumah dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah lingkungan Tangkahan Martubung (P-value=0,027; OR= 7,419; 95% CI =0,957-57,496).
4. Ada hubungan penggunaan bubuk abate dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah lingkungan Tangkahan Martubung (P-value=0,030; OR= 2,857; 95% CI =1,080-7,559).
5. Tidak ada hubungan penggunaan obat anti nyamuk dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah lingkungan Tangkahan Martubung (P-value=0,157; OR= 1,816; 95% CI =0,790-4,173).
6. Ada hubungan kebiasaan menggantung pakaian dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah lingkungan Tangkahan Martubung (P-value=0,000; OR=8,053; 95% CI =2,304-28,140).

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dan kesimpulan penelitian, peneliti memberikan beberapa saran yaitu sebagai berikut :

1. Kepada Dinas kesehatan Kabupaten/Kota sebaiknya dalam hal pengendalian dan pencegahan penyakit DBD mengoptimalkan program dan kebijakan yang sudah dibuat dalam pengendalian dan pencegahan penyakit DBD.
2. Kepada puskesmas yang bertugas untuk mengontrol kesehatan masyarakat sebaiknya lebih optimalkan lagi pemantauan serta turun langsung ke lingkungan untuk melihat kondisi rumah masyarakat secara langsung.
3. Kepada masyarakat disarankan untuk lebih menjaga kebersihan lingkungannya serta meminimalisir perilaku yang dapat menyebabkan penyakit DBD.