

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai Hubungan Karakteristik Tempat Tinggal dengan Keberadaan Tungau Debu Rumah (*Dermatophagoides pteronyssinus*) pada Rumah Penduduk di Jalan Kebon Jeruk Kecamatan Bukit Kemuning dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Responden yang positif TDR sebesar 56,7%.
2. Responden yang memiliki karakteristik tempat tinggal dengan kategori baik sebesar 66,7% dan kategori buruk sebesar 33,3%.
3. Ada hubungan antara luas ventilasi dengan keberadaan Tungau Debu Rumah dengan *P-value* 0,002 ( $<0,05$ ), nilai OR = 0,035 (95% CI=0,004-0,343).
4. Ada hubungan antara jenis lantai dengan keberadaan Tungau Debu Rumah dengan *P-value* 0,000 ( $<0,05$ ), nilai OR = 5,333 (95% CI=1,923-14,790).
5. Ada hubungan antara intensitas cahaya dengan keberadaan Tungau Debu Rumah dengan *P-value* 0,000 ( $<0,05$ ), nilai OR = 7,500 (95% CI=2,064-27,252).

#### **B. Saran**

1. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti berharap penelitian ini bisa digunakan sebagai bahan referensi atau perbandingan untuk peneliti selanjutnya. Sebagai bahan pertimbangan untuk lebih mengetahui faktor resiko adanya Tungau Debu Rumah disarankan agar peneliti selanjutnya dapat menambah variabel yang memungkinkan adanya Tungau Debu Rumah serta membandingkan kelompok individu dengan riwayat alergi TDR atau tidak. Untuk melihat TDR dalam bentuk dewasa disarankan agar peneliti selanjutnya tidak menggunakan metode flotasi dalam pengerjaan sampel.

## 2. Bagi Masyarakat

Sebaiknya masyarakat memperhatikan faktor-faktor yang menyebabkan adanya Tungau Debu Rumah seperti karakteristik tempat tinggal yang sesuai dengan persyaratan rumah sehat guna untuk mencegah timbulnya Tungau Debu Rumah.

## 3. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan dapat menjadi bahan pembelajaran dan referensi mengenai Tungau Debu Rumah guna penelitian lebih lanjut.

