

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai Gambaran Lingkungan Rumah Penderita Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Kecamatan Rajabasa Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung sebagai berikut:

1. Kepadatan hunian rumah terdapat sebanyak 24 rumah (38,7%) kepadatan hunian yang dimana paling tinggi atau terbanyak dari pada kepadatan hunian lainnya.
2. Terdapat 36 kontainer (58%) penderita yang rumahnya terdapat jentik. Yang tidak ditemukannya tempat perindukan jentik sebanyak 26 kontainer (41%).
3. Kebiasaan membersihkan TPA hanya terdapat 23 orang (37%) dari 62 sampel yang terbiasa membersihkan TPA, Akan tetapi masih banyak yang kurang memperhatikan kebersihan TPA yaitu sebanyak 39 orang (63%).

#### **B. Saran**

1. Jumlah penghuni harus di sesuaikan dalam keputusan Menteri Kesehatan no. 829/Menkes/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan, disebutkan bahwa kepadatan hunian  $\geq 8$  m<sup>2</sup>/orang dikategorikan sebagai tidak padat. Rumah yang padat selain memudahkan penyebaran penyakit DBD, maka peneliti menyarankan kepada masyarakat agar dapat menghindari infeksi dan berkembang biaknya nyamuk penyebab DBD

dengan menggunakan lotion anti nyamuk pada pagi dan sore. Masyarakat juga dapat memperbaiki kualitas udara dengan ventilasi alami dan mekanik. Ventilasi alami dengan memanfaatkan tiupan angin yang masuk melalui pintu dan jendela. Sedangkan ventilasi mekanik, masyarakat dapat menggunakan kipas angin yang ditempatkan di dalam ruangan atau dipasang pada dinding untuk mengeluarkan dan memasukkan udara ke ruangan di dalam rumahnya.

2. Penanggulangan keberadaan jentik nyamuk antara lain dengan PSN, 3M (Menguras, Menutup, Mengubur) sangat tepat dan perlu dukungan dari semua pihak tidak hanya pemerintah atau tenaga kesehatan tetapi seluruh masyarakat.
3. Menguras TPA secara rutin yaitu minimal seminggu sekali dapat mungurangi potensi sebagai tempat perindukan perkembang biakan jentik dan resiko penyakit DBD.