## **BAB VI**

## SIMPULAN DAN SARAN

## A. Simpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan mengenai efektivitas penggunaan berbagai umpan dalam penangkapan tikus di Rumah Sakit Umum Daerah Praya Kabupaten Lombok Tengah, maka didapatkan simpulan sebagai berikut:

- Jenis umpan yang digunakan dalam penangkapan tikus meliputi daging ayam, mie instan, ikan, dan sosis. Keempat jenis umpan ini berhasil diidentifikasi dan digunakan sebagai bahan uji coba untuk mengetahui efektivitasnya dalam menarik dan menangkap tikus di lingkungan Rumah Sakit Umum Daerah Praya Kabupaten Lombok Tengah.
- 2. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan jumlah tikus yang tertangkap berdasarkan jenis umpan yang digunakan. Dari keempat jenis umpan yang diuji, yaitu daging ayam, mie instan, ikan, dan sosis, diperoleh data bahwa jumlah tikus terbanyak terperangkap pada umpan ikan yaitu sebanyak 23 ekor (47,9%), kemudian umpan daging ayam sebanyak 12 ekor (25%), umpan mie instan sebanyak 8 ekor (16,6%), dan umpan dengan jumlah tangkapan paling sedikit yaitu sosis sebanyak 5 ekor (10,4%).
- Jenis umpan yang paling efektif dalam menangkap tikus pada penelitian ini adalah umpan ikan dengan hasil uji ANOVA yaitu nilai sig < 0.05.</li>

## B. Saran

Saran dalam penelitian ini, dalam pengendalian tikus di Rumah Sakit adalah sebagai berikut:

- Bagi petugas pengendalian tikus agar dapat memanfaatkan umpan ikan dalam pengendalian tikus dengan menggunakan perangkap di RSUD Praya.
- Bagi pimpinan rumah sakit agar dapat mengkoordinasikan pengendalian tikus dengan petugas sanitasi serta melakukan pemutusan rantai perkembangbiakan tikus dengan penataan barang dan penutupan segera bila ada lubang di sekitar gudang.
- 3. Bagi peneliti berikutya agar dapat mempertimbangkan umpan yang terbaik selain ikan yang telah digunakan dalam penelitian ini.