

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil analisa ditemukan bahwa jarak yang memiliki tingkat kepadatan lalat tertinggi adalah 150 meter dengan rata-rata 24 ekor, sedangkan jarak 450 meter hanya 28 ekor, kemudian jarak 900 hanya 13 ekor. Kepadatan lalat cenderung menurun seiring dengan peningkatan jarak dari sumbernya, yaitu kandang ayam. Meskipun demikian, kepadatan lalat masih cukup signifikan bahkan pada jarak yang lebih jauh, menunjukkan pentingnya pengelolaan dan pengendalian populasi lalat di sekitar wilayah tersebut untuk menjaga kesehatan lingkungan dan mencegah penyebaran penyakit.

B. Saran

Berdasarkan analisa tersebut dengan ini peneliti memberikan saran sebagai berikut :

1. Masyarakat Rajabasa Baru

Sebaiknya meningkatkan kesadaran akan pentingnya kebersihan lingkungan sekitar, terutama di sekitar kandang ayam, untuk mengurangi potensi populasi lalat dan mencegah penyebaran penyakit.

2. Lembaga Kesehatan

Perlu memberikan edukasi kepada masyarakat tentang risiko kesehatan yang ditimbulkan oleh populasi lalat yang tinggi, serta memberikan panduan tentang cara pengendalian dan pencegahan infestasi lalat di lingkungan rumah tangga.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Disarankan untuk melakukan studi lebih lanjut mengenai faktor-faktor yang memengaruhi kepadatan lalat di lingkungan sekitar kandang ayam, termasuk pengaruh faktor lingkungan dan praktik pertanian, guna mengembangkan strategi pengendalian yang lebih efektif.

4. Kepada Pemilik Kandang Ayam

Disarankan dapat lebih meningkatkan sanitasi kandang ayam. Jika memiliki modal lebih disarankan agar sebaiknya membangun kandang ayam model closed house/tertutup, sebab dapat meminimalisir bau dan lalat sehingga lebih ramah lingkungan.