

## **V. SIMPULAN**

### **A. Kesimpulan**

Dari hasil penelitian yang telah dilaksanakan maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Siklus hidup ngengat bulu berkisar antara 24 sampai 40 hari yang terdiri dari empat stadium, umur stadium telur berkisar antara 1-4 hari dengan rata-rata  $2,10 \pm 1,20$  hari, umur stadium larva berkisar antara 10-13 hari dengan rata-rata  $11,20 \pm 1,14$  hari, umur stadium pupa berkisar antara 7-9 hari dengan rata-rata  $7,60 \pm 0,70$  hari, umur stadium imago berkisar antara 6-14 hari dengan rata-rata  $9,23 \pm 2,92$  hari.
2. Rata-rata kerusakan pada tipe daun pucuk yaitu 32,66 %, pada tipe daun muda 7,97 % dan pada tipe daun tua 0,00 % dengan rata-rata laju intensitas kerusakan pada tipe daun pucuk yaitu 2,66 % dan pada tipe daun muda 1,91 % per hari.
3. Dari uji pilihan pakan ngengat bulu tidak memakan ke 18 spesies uji dan diduga ngengat bulu tersebut bersifat monofagus.

### **B. Saran**

1. Perlu dilakukan penelitian lanjutan tentang kajian pilihan pakan dengan jumlah tumbuhan yang lebih banyak.