

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan, dapat diambil kesimpulan bahwa pengaruh waktu *fogging* pada pagi hari memberikan hasil penurunan insidensi (tingkat kejadian) dan penurunan severitas (tingkat keparahan) serangan hama *Pachypeltis* sp. pada tanaman *Eucalyptus pellita* paling tinggi dibandingkan waktu *fogging* pada siang hari dan sore hari yaitu masing-masing 41,5% untuk penurunan insidensi dan 6,25% untuk penurunan severitas.

### B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, penulis menyadari bahwa penelitian ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu penulis mengajukan saran yang harapannya dapat digunakan di waktu yang akan datang. Adapun saran yang diajukan yaitu perlu diteliti lebih lanjut mengenai efektivitas pengaruh waktu pengendalian hama menggunakan teknik *fogging* pada malam hari dalam dosis dan konsentrasi yang sama untuk mengendalikan serangan hama *Pachypeltis* sp. pada tanaman *Eucalyptus pellita*.