BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa kelimpahan populasi larva *E. zinckenella* berbeda antara varietas kacang tanah selama satu musim tanam. Rataan populasi tertinggi ditemukan pada varietas Kelinci, sedangkan yang terendah terdapat pada varietas Kinali. Perkembangan populasi larva setiap minggunya mengalami fluktuasi, tertinggi terjadi pada pengamatan minggu ke-8 sedangkan terendah terjadi pada minggu ke-13. Kepadatan instar larva pada awal serangan didominasi oleh instar awal akan tetapi selanjutnya populasi larva generasi pertama akan mengalami tumpang tindih (*overlaping*) dengan populasi generasi kedua yang ditemukan selama satu musim tanam kacang tanah.

B. Saran

Saran untuk penelitian selanjutnya adalah untuk melakukan pengamatan lebih awal yaitu sebelum minggu ke-8 untuk mengetahui kapan terjadi awal serangan. Disamping itu, diperlukan juga untuk mengamati stadium pupa dan imago dengan menggunakan teknik pengamatan berbeda.

