## BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

## A. Kesimpulan

Pada penelitian yang saya lakukan, dapat di simpulkan bahwa:

- 1. Berdasarkan identifikasi serangga yang ada pada vegetasi berbunga perkebunan kelapa sawit ditemukan *Bothrogonia ferruginea, Gryllus bimaculatus, Bactrocera cucurbitae, Rhopolocera, Periplaneta americana, Iridomyrmex* yang mana serangga tersebut tidak memiliki pengaruh terhadap pertumbuhan dan perkembangan kelapa sawit.
- 2. Adapun keanekaragaman serangga pada berbagai tanaman berbunga disekitar kelapa sawit berdasarkan rumus shannor wiener antara lain pada tahun tanam 2003 keanekaragaman serangganya adalah 1,473259 yang dapat diartikan sedang, pada tahun tanam 2008 keanekaragaman serangganya 1,627656 yang dapat diartikan sedang.

## B. Saran

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat mencari referensi yang lebihluas mengenai kearagam serangga pada vegetasi berbunga di habitat kelapa sawit.