

## **VI. KESIMPULAN DAN SARAN**

### **6.1.Kesimpulan**

Adapun yang dapat disimpulkan dari penelitian tentang studi keanekaragaman serangga tanah ini bahwa:.

1. Dari hasil penelitian pada kawasan Sangkima diperoleh 8 ordo yaitu Blattaria, Coleoptera, Hymenoptera, Orthoptera, Araneae, Hemiptera, Isopoda dan Diptera
2. Famili yang mendominasi pada kawasan Sangkima yaitu Scarabaeidae, Staphylindae, Sphaeromatidae, Blaberidae
3. Individu terbanyak merupakan anggota family Scarabidae sebanyak 1064 individu dan yang paling sedikit Carabidae sebanyak 2 individu dan Laba-laba sebanyak 2 individu

### **6.2.Saran**

Adapun sedikit saran yang dapat diberikan pada penelitian tentang studi keanekaragaman serangga tanah ini yaitu:

1. Perlu dilaksanakan penelitian lebih lanjut terhadap jenis-jenis serangga tanah yang ada di Taman Nasional Kutai
2. Perlu dilakukan penelitian mengenai peranan serangga tanah di lantai hutan Taman Nasional Kutai.