

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

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

1. Lahan reklamasi yang berusia 10 dan 15 tahun diperoleh beberapa ordo yang sama yaitu Diptera, Hymenoptera, Orthoptera, Coleoptera dan Araneae. Peranan serangga terbesar adalah sebagai karnivora yang memakan serangga yang lebih kecil untuk sebagai penyeimbang proses dekomposisi.
2. Bertambahnya usia reklamasi berpengaruh terhadap kelimpahan maupun kekayaan jenis serangga tanah. suksesi yang terjadi masih tergolong lambat atau komunitas serangga yang cenderung sama antar usia yang berbeda

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 mewakili famili dalam lahan reklamasi.
2. Bahwa dengan penelitian ini dapat menjadi rujukan untuk mengetahui serangga tanah dikawasan reklamasi pascatambang.