

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dapat di ambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Keanekaragaman hasil tangkapan Jaring insang termasuk kedalam kategori sedang.
2. Komposisi hasil tangkapan alat tangkap jaring insang terdiri dari 10 spesies yaitu Ikan Lambak Pasir (*Labiobarbus festivus*), Ikan Lambak Muncung (*Labiobarbus ocellatus*), Ikan Lambak Pipih (*Thynnichthys polylepis*), Ikan Palau (*Osteochilus hasselti*), Ikan Seluang (*Rasbora argyrotaenia*), Ikan Senggaringan (*Mystus singaringan*), Ikan Seburuk (*Osteochilus microcephalus*), Ikan Beterung (*Pristolepsis fasciatus*), Ikan Tambakan (*Helostoma temminckii*), Ikan Mentulu (*Barbichthys laevis*).
3. Tidak ada jenis ikan yang mendominasi di Danau Teluk Kenali Kecamatan Telanaipura Kota Jambi.

5.2 Saran

Dengan memperhatikan hasil penelitian ini, penulis menyampaikan saran yaitu perlu dilakukan penelitian lanjutan yang lebih mendalam tentang Keanekaragaman hasil tangkapan jaring insang terhadap perbedaan hasil tangkapan dengan ukuran mata jaring (*mesh size*) yang berbeda di Danau Teluk Kenali Kecamatan Telanaipura Kota Jambi.