

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan**

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa hubungan panjang bobot memiliki pola pertumbuhan ikan seluang jantan bersifat allometrik negatif dengan nilai 2,88 dan ikan seluang betina bersifat allometrik negatif dengan nilai 0,94. Dimana pertumbuhan panjang lebih dominan dibandingkan dengan bobot, nilai korelasi ikan seluang jantan 1,75 dan ikan seluanag betina 1,99 menunjukkan bahwa faktor kondisi ikan seluang jantan dan betina kurang pipih.

#### **5.2. Saran**

Untuk penelitian selanjutnya disarankan agar dilakukan penelitian tentang ukuran layak tangka ikan seluang di Danau Teluk Kenali agar tidak terjadi penurunan populasi dan perubahan kondisi lingkungan yang dapat mengganggu ekosistem di perairan danau teluk kenali