

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan uraian pada hasil dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa aspek reproduksi ikan selar kuning (*Selaroides leptolepis*) yang didaratkan di TPI Oeba Kota Kupang pada bulan Juni-Juli berdasarkan hubungan panjang berat memiliki pola pertumbuhan adalah allometrik negatif. Ikan selar kuning yang diperoleh memiliki TKG 1-3 dengan TKG lebih banyak adalah TKG 1-2. Nilai IKG betina lebih tinggi dibandingkan jantan. Nilai faktor kondisi ikan selar kuning baik jantan maupun betina yang diperoleh sebesar 0,999-1,016 sesuai nilai kriteria 1,0-3,0, maka ikan selar kuning memiliki tubuh yang kurang pipih.

#### **5.2. Saran**

Hasil penelitian yang diperoleh dapat dijadikan sebagai bahan rekomendasi bagi penelitian lanjutan untuk mengkaji lebih detail tentang aspek biologi reproduksi ikan selar kuning (*Selaroides leptolepis*) di berbagai perairan di Nusa Tenggara Timur. Agar sumberdaya tetap lestari maka pengaturan terhadap penangkapan ikan selar kuning tersebut.