

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan yang diperoleh, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa ikan selar bentong dengan sampel yang diambil selama 4 bulan yaitu bulan Juni-September 2024 dengan total sampel sebanyak 800 ekor memiliki rata-rata panjang total  $19 \text{ cm} \pm 1,63$ , dan kisaran 15,4-27,53 yang kemudian dapat diduga hasil Lc sebesar 25,6 cm. Parameter pertumbuhan ikan tersebut meliputi nilai dengan hasil mortalitas penangkapan lebih tinggi dibandingkan mortalitas alami dan laju eksploitasi yang sudah *fullyexploited*. Puncak rekrutmen ikan selar bentong terjadi pada bulan Agustus sebesar 29,49%.

### 5.2. Saran

Saran yang dapat diberikan yaitu diperlukannya kajian lebih lanjut mengenai parameter pertumbuhan, ukuran pertama kali tertangkap, laju mortalitas, dan pola rekrutmen ikan guna mengembangkan pengoperasian penangkapan ikan secara lestari.