

**PERBEDAAN PENDAPATAN DAN PRODUKSI BERDASARKAN
UKURAN JARING ALAT TANGKAP GILLNET 4 INCI DI
KELURAHAN KAMPUNG LAUT KABUPATEN
TANJUNG JABUNG TIMUR PROVINSI JAMBI**

**Angelyn Megaputri Tobing dibawah bimbingan
Dr. Bagus Pramusintha, S.Pt., M.Sc. dan M. Hariski, S.Pi. M.Si**

ABSTRAK

Usaha penangkapan yang dilakukan oleh nelayan bertujuan untuk memperoleh keuntungan dan meningkatkan kesejahteraan nelayan itu sendiri. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan pendapatan dan produksi berdasarkan karakteristik Nelayan *Gill net* 4 inci di Kelurahan Kampung Laut.

Metode yang digunakan adalah metode survey dan metode analisis data yang terdiri dari jumlah penerimaan nelayan, total biaya, keuntungan, kelayakan usaha menggunakan *B/C Ratio*, uji beda rata-rata dan faktor-faktor yang mempengaruhi.

Hasil yang didapat adalah total biaya sebesar Rp. 26.350.000, penerimaan sebesar Rp.72.525.000, dan keuntungan sebesar Rp. 46.166.000. Pembagian hasil untuk juragan sebesar Rp.36.932.800 dan total pembagian hasil untuk Abk sebesar Rp. 9.233.200. Nilai *B/C Ratio* yang didapat lebih dari 1 yaitu sebesar 1,62. Perhitungan uji beda rata-rata menggunakan panjang jaring. Faktor – faktor yang mempengaruhi pendapatan dan penerimaan nelayan adalah jumlah ABK, jumlah tangkapan dan panjang jaring

Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat perbedaan secara signifikan antara pendapatan dan produksi nelayan alat tangkap Gillnet 4 yang menggunakan panjang jaring 0,5 - 1km, 2 km dan 2.5 km

Kata Kunci : Perbedaan Pendapatan dan Produksi Nelayan Gillnet 4 Inchi,
Kelayakan Usaha, Faktor-faktor yang Mempengaruhi