



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SYIAH KUALA
UPT. PERPUSTAKAAN

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: helpdesk.lib@unsyiah.ac.id

ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

TITLE

PERANAN PELABUHAN PERIKANAN KUALA IDI TERHADAP PENINGKATAN PENDAPATAN MASYARAKAT (STUDI KASUS PADA NELAYAN SEKITAR KUALA IDI)

ABSTRACT

ABSTRAK

Provinsi Aceh merupakan salah satu daerah yang tinggi dalam pemanfaatan sebuah pelabuhan, hal ini tergambar sebanyak 10 buah pelabuhan perikanan yang ada di Provinsi Aceh yang tersebar di 7 kabupaten/Kota. Dari total 10 pelabuhan yang ada di Provinsi Aceh 1 diantaranya yang baru dibangun adalah Pelabuhan Perikanan Idi Kabupaten Aceh Timur dimana pelabuhan tersebut salah satu pelabuhan yang sangat strategi, dimana posisinya yang berada di daerah selat malaka yang merupakan jalur transportasi laut internasional dan menjadikannya sebagai salah satu gerbang pemasaran produk laut yaitu ikan keluar negeri. Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Idi Kabupaten Aceh Timur, dengan objek penelitian yaitu pada nelayan yang berada di sekitar kawasan pelabuhan perikanan Kuala Idi yang terdiri dari Toke Bangku, Pawang Laoet dan anak buah kapal (ABK). Adapun ruang lingkup penelitian ini mencakup peranan kawasan pelabuhan perikanan Kuala Idi dalam peningkatan pendapatan nelayan sebelum dan sesudah pembangunan kawasan pelabuhan perikanan Kuala Idi. Dengan model analisis uji statistik $\hat{\epsilon}^{\text{TM}}$ berhubungan adalah uji $\hat{\epsilon}^{\text{TM}}$.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa adanya perbedaan pendapatan para nelayan dimana sebelum ada PPI hanya sebesar Rp. 19.671.411 per bulan, sedangkan setelah ada PPI pendapatan nelayan meningkat sebesar Rp. 31.051.803 per bulan atau adanya peningkatan sebesar RP.11.380.392 per bulan

Adapun saran yang dapat diberikan kepada masyarakat yaitu diharapkan agar mampu menekan besarnya biaya operasional dengan cara melakukan efisien terhadap kegiatan melaut, selain itu diharapkan kepada para masyarakat agar menggunakan peralatan yang mendukung sehingga lokasi atau kawasan ikan yang banyak dapat diketahui salah satunya menggunakan GPS (Global Position System) atau sensor Ikan

Kata Kunci : Pendapatan, Nelayan, Pelabuhan