

I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Provinsi Kepulauan Bangka Belitung merupakan salah satu Provinsi Kepulauan yang ada di Indonesia. Provinsi ini terdiri dari 2 pulau besar yaitu Pulau Bangka dan Pulau Belitung yang berbatasan langsung dengan laut Natuna di sebelah Utara, Selat Karimata di sebelah timur, Laut Jawa di sebelah Selatan dan Selat Bangka di sebelah barat (DKP Babel, 2005). Provinsi Kepulauan Bangka Belitung memiliki potensi perikanan tangkap yang tinggi salah satunya Kabupaten Bangka Selatan.

Kabupaten Bangka Selatan diperkirakan mempunyai potensi perikanan sebesar 64.000 ton/tahun atau setara dengan nilai ekonomi mencapai Rp 512 milyar/tahun. Sampai saat ini, potensi tersebut baru dimanfaatkan dengan tingkat produksi rata-rata 9.000–12.000 ton/tahun atau 18,2 % atau setara dengan Rp. 80 milyar (DPPP Kabupaten Bangka Selatan, 2017). Salah satu alat tangkap yang digunakan untuk menunjang penangkapan ikan di Kecamatan Toboali ialah alat tangkap *Trawl*. Alat tangkap ini dirancang dengan memiliki 2 sayap yang berfungsi menggiring ikan target ke mulut jaring untuk mencegah ikan lari ke kiri dan ke kanan alat tangkap dan akan berkumpul pada kantong (*Cod end*) (Jarwanto & Syofyan, 2014).

Alat tangkap *Trawl* yang ada Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan, umumnya dioperasikan oleh kapal-kapal yang berukuran kurang lebih 5-7 GT dengan target tangkapan berupa udang. Menurut Jarwanto & Syofyan (2014) target utama pengoperasiannya adalah udang, tidak menutup kemungkinan ikan-ikan kecil, ikan besar serta biota laut lainnya juga masuk dan tertangkap di dalam kantong alat tangkap *Trawl*.

Kebutuhan data informasi yang akurat terkait perikanan tangkap sangat diperlukan dalam pengelolaan pemanfaatan sumberdaya perikanan. Pemetaan daerah tangkapan dan konstruksi alat tangkap *Trawl* di Kecamatan Toboali belum diketahui, bagaimana persebarannya hingga jarak tempuh menuju daerah

penangkapan. Data ini sangat penting guna menjadi salah satu dasar untuk menentukan kebijakan pengelolaan sumber daya perikanan kedepan. Penelitian selanjutnya dapat melihat kondisi perairan di wilayah *Fishing Ground* alat tangkap *Trawl* baik dari kondisi terumbu karang ataupun kualitas perairan.

Penelitian tentang Analisis Kondisi Sosial Ekonomi, *Fishing Ground* serta konstruksi alat tangkap *Trawl* yang ada di Kecamatan Toboali sangat penting untuk dilakukan, sebagai data awal informasi ilmiah yang akan memberikan gambaran dalam pengelolaan perikanan di Kabupaten Bangka Selatan. Maka perlu adanya penelitian mengenai analisis kondisi sosial ekonomi nelayan *Trawl* Sukadamai Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.

1.2 Rumusan Masalah

Banyaknya nelayan *Trawl* di Kecamatan Toboali dan banyaknya hasil tangkapan ikan yang didapatkan dari alat tangkap *Trawl*. Maka perlu adanya penelitian tentang Analisis Kondisi Sosial Ekonomi Nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan sangat penting untuk dilakukan, sebagai data awal informasi ilmiah yang akan memberikan gambaran dalam pengelolaan perikanan di Kabupaten Bangka Selatan. Adapun Rumusan Masalah Penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagaimana mengetahui daerah tangkapan nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan ?
2. Bagaimana mengidentifikasi konstruksi alat tangkap nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan ?
3. Bagaimana hasil tangkapan ikan yang didapatkan oleh nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan ?
4. Bagaimana kondisi sosial ekonomi masyarakat Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan ?

1.3 Tujuan Penelitian

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Mengetahui daerah tangkapan nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang di Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.
2. Identifikasi konstruksi alat tangkap *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang di Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.
3. Mengidentifikasi hasil tangkapan nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang di Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.
4. Menganalisis kondisi sosial ekonomi nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang di Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.

1.4 Manfaat Penelitian

Hasil penelitian diharapkan dapat menjadi sumber informasi yang bermanfaat bagi pemerintah setempat, akademis, dan peneliti terkait Analisis Kondisi Sosial Ekonomi Nelayan *Trawl* Sukadamai Kelurahan Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.

1. Manfaat untuk Akademik
 - a. Memberikan informasi pengetahuan pengembangan keilmuan terhadap cara pengoprasian alat tangkap dan wilayah penangkapan alat tangkap *Trawl*.
 - b. Memberikan informasi mengenai sosial dan ekonomi nelayan *Trawl* Sukadamai Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.
2. Manfaat Untuk Praktisi
 - a. Memberikan informasi mengenai identifikasi alat tangkap *Trawl* Sukadamai Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.
 - b. Memberikan informasi mengenai kondisi sosial dan ekonomi nelayan *Trawl* Sukadamai Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.