

**ABSTRAKSI**  
**PERKEMBANGAN PRODUKSI DAN EKSPOR IKAN TUNA**  
**DI INDONESIA PERIODE 2010-2014**

Ikan tuna merupakan komoditas yang patut dikelola dengan baik agar mampu bertahan dalam menghadapi persaingan di pasar Internasional, serta dapat dimanfaatkan dengan baik bagi masyarakat Indonesia. Indonesia merupakan negara dengan potensi tuna tertinggi di dunia dengan total produksi mencapai 613.575 ton per tahun dan nilai Rp. 6,3 triliun. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi kondisi perdagangan ikan tuna Indonesia, untuk menganalisis perkembangan produksi serta ekspor perikanan khususnya ikan tuna di Indonesia, dan untuk menganalisis berbagai upaya yang perlu dilakukan untuk dapat menjadikan perikanan tuna sebagai salah satu penggerak pembangunan nasional.

Jenis penelitian menggunakan pendekatan kualitatif. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder antara tahun 2010-2014. Data penelitian ini dikumpulkan dari berbagai instansi yang terkait di antaranya Badan Pusat Statistik, Pusat Data Statistik dan Informasi Kementerian Kelautan dan Perikanan, Departemen Perdagangan Indonesia dan lain-lain instansi yang terkait. Analisis data dilakukan dengan pendekatan kualitatif menggunakan proses analisis yang dimulai dengan menelusuri seluruh data yang ada dari berbagai sumber. Setelah data dipelajari dan ditelaah maka dibuat abstraksi yang bertujuan membuat rangkuman yang merupakan inti proses dan pernyataan-pernyataan yang ada dan perlu dijaga agar tetap berada di dalamnya.

Beberapa upaya pemerintah yang dilakukan untuk meningkatkan potensi perikanan untuk kesejahteraan masyarakat serta peningkatan komoditas ekspor antara lain meliputi pemanfaatan sumber daya kelautan secara maksimal, peningkatan pengawasan dan pengendalian SDKP, penerapan iptek bidang kelautan dan perikanan, dukungan fiskal dan moneter, pemberdayaan sosial ekonomi masyarakat kelautan dan perikanan, pengembangan jaringan ekonomi, serta pengembangan sistem dan mekanisme.

**Kata kunci:** Produksi, Ekspor, Ikan Tuna