

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul Analisis Hasil Tangkapan dan Penentuan Musim Penangkapan Ikan Bawal Hitam (*Parastromateus niger*) yang didaratkan di TPI Karangsong Kabupaten Indramayu. Ikan bawal hitam merupakan ikan demersal dengan nilai ekonomis yang cukup tinggi. Fluktuasi dan musim penangkapan ikan menjadi salah satu pokok permasalahan dan penting untuk mengetahui stok dan waktu saat sumberdaya ikan dalam kondisi yang melimpah. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui fluktuasi hasil tangkapan dan musim penangkapan ikan bawal hitam (*Parastromateus niger*) berdasarkan data produksi tahun 2016-2023 dari TPI Karangsong Kabupaten Indramayu. Metode yang digunakan pada penelitian ini yaitu dengan melakukan observasi lapang, serta melakukan metode survei dan wawancara langsung kepada nelayan, nahkoda, dan ABK di TPI Karangsong Kabupaten Indramayu. Data dianalisis menggunakan Indeks Musim Penangkapan (IMP). Hasil dari penelitian ini yaitu produksi hasil tangkapan ikan bawal hitam yang didaratkan di TPI Karangsong rata-rata mengalami fluktuasi setiap bulan dan tahunnya. Berdasarkan nilai IMP, musim penangkapan ikan bawal hitam terjadi pada bulan Januari, Juli dan September.

Kata kunci: Ikan bawal hitam; hasil tangkapan; musim penangkapan.

ABSTRACT

This research is entitled Analysis of Catch Results and Determination of the Catching Season for Black Pomfret (*Parastromateus niger*) landed at TPI Karangsong, Indramayu Regency. Black pomfret is a demersal fish with quite high economic value. Fluctuations and fishing seasons are one of the main problems and it is important to know the stocks and times when fish resources are in abundant condition. The aim of this research is to determine fluctuations in catches and fishing seasons for black pomfret (*Parastromateus niger*) based on production data for 2016-2023 from TPI Karangsong, Indramayu Regency. The method used in this research is by conducting field observations, as well as conducting survey methods and direct interviews with fishermen, captains and crew members at TPI Karangsong, Indramayu Regency. Data were analyzed using the Fishing Season Index (IMP). The results of this research are that the production of black pomfret fish landed at TPI Karangsong fluctuates on average every month and year. Based on the IMP value, the black pomfret fishing season occurs in January, July and September.

Key words: *Black pomfret; catch result; fishing season.*