























- [13] Pamenan, A. R., Sunarto, I. Nurruhwati. 2016. Selektivitas Alat Tangkap Purse Seine di Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Muara Angke Jakarta. *Jurnal Perikanan Kelautan*, 7 (2): 97-102.
- [14] Sam, A. R., S. H. Wisudo, B. Murdiyanto, B. H. Iskandar. 2011. Strategi Pengembangan Pelabuhan Perikanan Samudera Nizam Zachman Jakarta (PPSNZJ) Sebagai Pusat Pemasaran Perikanan. *Jurnal Marine Fisheries*, 2(2): 129-139.
- [15] Sughandi, H. 2017a. Penurunan Ekspor Perikanan Indonesia Capai Rp11 Triliun. <http://astuin.org/content/penurunan-ekspor-perikanan-indonesia-capai-rp11-triliun>. Diakses tanggal 8 Oktober 2018 pukul 13:42 WIB.
- [16] Sughandi, H. 2017b. Pengusaha Tuna Minta Pemerintah Adil Terhadap Industri. <http://astuin.org/content/pengusaha-tuna-minta-pemerintah-adil-terhadap-industri>. Diakses tanggal 8 Oktober 2018 pukul 13:20 WIB.
- [17] Sughandi, H. 2017c. Menelusuri Keberadaan Tuna yang Terancam Punah di Indonesia. <http://astuin.org/content/menelusuri-keberadaan-tuna-yang-terancam-punah-di-indonesia>. Diakses tanggal 8 Oktober 2018 pukul 13:15 WIB.
- [18] Suryana, S. A., I. P. Rahardjo, Sukandar. 2013. Pengaruh Panjang Jaring, Ukuran Kapal, PK Mesin dan Jumlah ABK terhadap Produksi Ikan pada Alat Tangkap Purse Seine di Perairan Prigi Kabupaten Trenggalek, Jawa Timur. *Jurnal Mahasiswa Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan dan Kelautan*, 1 (1): 36-43.