

## ABSTRAK

**Ristifa agustin. 2017. Studi Jenis-jenis Ikan Hasil Tangkapan Nelayan di Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Karangsong Kabupaten Indramayu** Dibimbing oleh Dr. rer.nat. H. Ama Rustama, M.Sc. sebagai pembimbing 1 dan Dr. H. Uus Toharudin, M.Pd. sebagai pembimbing 2.

Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Karangsong merupakan wilayah yang memiliki aktivitas pelelangan ikan dan aktivitas kepelabuhanan perikanan paling ramai di Kabupaten Indramayu. Tempat Pelelangan Ikan (TPI) merupakan salah satu fungsi utama dalam kegiatan perikanan dan juga merupakan salah satu faktor yang menggerakkan dan meningkatkan usaha dan kesejahteraan nelayan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui jenis-jenis ikan hasil tangkapan nelayan dan data – data jenis ikan yang berada di TPI Karangsong. Metode penelitian yang dipakai pada penelitian ini adalah metode *deskriptif survey*. Hasil penelitian di Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Karangsong telah ditemukan 10 jenis ikan yang terbagi menjadi 4 Ordo, 9 Famili, 10 Genus, 10 spesies yang ditemukan *Eutynnus affinis*, *Scomberomorus commersoni*, *Arius thalassinus*, *Congresox talabon*, *Centrophorus sp*, *Lutjanus campechanus*, *Stromateus niger*, *Epinephelus fuscogutattus*, *Lates calcalifer*, *Istiophorus gladius*. Hasil penangkapan ikan tertinggi di Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Karangsong terjadi pada bulan Oktober sampai bulan April. Pengambilan sampel dilakukan selama 1 hari pada tanggal 20 Juli 2017 pukul 08.30-12.00 WIB. Jenis alat tangkap yang digunakan yaitu *gillnet*, jaring rampus dan alat pancing. Faktor lingkungan yang mempengaruhi kehidupan ikan yaitu suhu 28°C – 30,5°C, kecerahan air 0,43-0,79 m, pH 7,6, dan kedalaman 3-4,2 m masih terbilang normal untuk pertumbuhan ikan di perairan Karangsong.

**Kata Kunci : Jenis – Jenis Ikan, PPI TPI Karangsong, Kabupaten Indramayu.**