

# ANALISIS TINGKAT PEMANFAATAN FASILITAS TEMPAT PELELANGAN IKAN HIGIENIS DI PELABUHAN PERIKANAN PANTAI LEMPASING BANDAR LAMPUNG PROVINSI LAMPUNG

Rakan Laksamana Resminanda<sup>1)</sup>, Bukhari<sup>2)</sup>, dan Yuspardianto<sup>3)</sup>

<sup>1)</sup>Mahasiswa Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan

Universitas Bung Hatta Padang

<sup>2-3)</sup>Dosen Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan.

Universitas Bung Hatta Padang

email : [rakanlaksamana@yahoo.com](mailto:rakanlaksamana@yahoo.com)

---

## ABSTRAK

Bandar Lampung mempunyai potensi yang besar mulai dari sumberdaya ikan yang tinggi, khususnya untuk kegiatan perikanan yang besar mulai dari kegiatan penangkapan ikan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis tingkat pemanfaatan fasilitas dan peralatan tempat pelelangan ikan (TPI) higienis lempasing di Bandar Lampung, dan menganalisis luas kebutuhan fasilitas tempat pelelangan ikan (TPI) Higienis Lempasing di Bandar Lampung. Metode penelitian yang digunakan yaitu metode survey . TPI memiliki luas 442 m<sup>2</sup>, setelah dianalisis tingkat pemanfaatan TPI sebesar 79,2% kondisi bangunan masih dalam keadaan baik. Jumlah hasil tangkapan selama tahun 2018 sebesar 324.364 ton, aktivitas pelelangan terjadi pada dua waktu yaitu malam hari dan dini hari. Hasil tangkapan yang akan dilelang disusun di TPI berdasarkan satu tumpukan / ongkongan. Kemudian juru lelang memulai lelang dengan menawarkan harga dan pihak pedagang ikan yang masih dapat menjangkau harga yang ditawarkan juru lelang ditandai dengan mengangkat tangan. Fasilitas yang terdapat di TPI Higienis Lempasing yaitu, Ruang Pengelola dan Gedung TPI, sementara peralatan yang terdapat di TPI Higienis Lempasing yaitu pallet plastik, pallet kayu, timbangan digital, pengeras suara, keranjang plastik, alat kebersihan, wastafel. *roller conveyor*, mesin air, *exhaust fan*, perlengkapan pakaian yaitu rompi, *safety boots*, sarung tangan, dan AC. Tingkat pemanfaatan dari alat tersebut rata-rata sudah optimal. Analisis kebutuhan fasilitas didapatkan untuk ruang lelang sebesar 146 m<sup>2</sup>.

**Kata Kunci :** Bandar Lampung, tingkat pemanfaatan, TPI Higienis Lempasing

## ABSTRACT

*Bandar Lampung have great potential starting from high fish resources, especially for large fishery activity starting from fishing activities. The purpose of the this research is to analyze utilization rate of fish Lempasing hygienic fish auction place facilities and equipment in Bandar Lampung, and then to analyze extensive need Lempasing hygienic fish auction place facilities in Bandar Lampung. Research methods used is survey method. Fish auction place have area 442 m<sup>2</sup>, after being analyzed utilization rate of fish auction place as big as 79,2% building condition still in good condition. Amount of catch during 2018 amounting to 324.364 ton, auction activities happened two times that is night and early morning. The catch will be auction arranged at the fish auction place based on one stack. Then auctioneer start the auction by offering prices and fish traders who can still reach the price offered by the auctioneer marked by raising hands. Facilities contained in the Lempasing hygienic fish auction place that is, management room and fish aution building, while equipment contained in the Lempasing hygienic fish auction that is, plastic pallete, wood pallete, digital scales, sound, plastic basket, cleaning tool, sink, roller conveyor, water machine, exhaust fan, clothing equipment namely vest, safety boots, gloves, and AC. Utilization rate of these equipment is optimal. Analysis of facility requirements obtained for the auction room is equal to 146 m<sup>2</sup>.*

**Key Word :** Bandar Lampung, utilization rate, Lempasing hygienic fish auction place.