

## ABSTRAK

BESSE ISMA. 000106262020. *Efektivitas dan Strategi Pengembangan Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Bungku di Kecamatan Bungku Tengah Kabupaten Morowali Provinsi Sulawesi Tengah*. Dibimbing oleh Syahrul sebagai Pembimbing Utama dan Ernaningsih sebagai Pembimbing Anggota.

Tempat Pelelangan Ikan (TPI) merupakan salah satu sarana dalam kegiatan perikanan yang biasanya terletak dalam pelabuhan atau pangkalan pendaratan ikan. TPI Bungku merupakan satu-satunya tempat pelelangan ikan yang ada di Kecamatan Bungku Tengah menjadi pusat dari kegiatan perikanan di Kecamatan Bungku Tengah dan daerah sekitarnya. Peran TPI Bungku sebagai tempat penjualan ikan dari hasil tangkapan nelayan untuk menunjang aktivitas kegiatan penjualan ikan serta kesejahteraan hidup nelayan di Kecamatan Bungku Tengah.

Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui kondisi Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Bungku Kec. Bungku Tengah Kab.Morowali, mengetahui efektivitas Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Bungku di Kec. Bungku Tengah Kab. Morowali, dan merumuskan strategi pengembangan Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Bungku di Kec. Bungku Tengah Kab. Morowali.

Penelitian ini dilakukan dengan cara pengambilan sampel dengan metode *Purpose Sampling*, pengumpulan data dengan observasi langsung di lokasi penelitian, wawancara menggunakan kuisioner, dan dokumentasi. Teknis analisis data menggunakan analisa efektivitas dengan cara penilaian skor menggunakan rumus rating scale dan matriks penentuan efektivitas. Sedangkan analisa SWOT menggunakan matriks *Internal Factor Analysis Summary* (IFAS) dan matriks *External Factor Analysis Summary* (EFAS) yang dilanjutkan dengan matriks SWOT untuk menentukan strategi dengan kuadran analisis SWOT.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa efektivitas TPI Bungku berpengaruh efektif terhadap kegiatan pelelangan ikan dengan skor 75, hal ini berpengaruh secara efektivitas dalam membantu kegiatan nelayan mulai dari memberikan fasilitas, aktivitas pelelangan, dan pelayanan TPI. Analisis SWOT TPI Bungku menghadapi berbagai kelemahan dari berbagai ancaman yang ada di TPI Bungku maka strategi W-T (*Weakness-Threats*) yang digunakan yaitu melakukan pembangunan tempat pembelian BBM untuk meningkatkan kelancaran kegiatan nelayan di TPI Bungku, meningkatkan perbaikan lingkungan untuk mengantisipasi cuaca dan pendangkalan kolam labuh kapal, dan meningkatkan kualitas pelayanan petugas TPI untuk kelancaran proses pelelangan di TPI Bungku.

**Kata Kunci : Tempat Pelelangan Ikan, Efektivitas, IFAS, EFAS, SWOT**

## ABSTRACT

**BESSE ISMA. 000106262020.** *Effectiveness and Strategy for the Development of Bungku Fish Auction House (TPI) in Bungku Tengah District, Morowali Regency, Central Sulawesi Province* (Supervised by **Syahrul** as **promoter** and **Ernaningsih** as **co-promoter**)

Fish Auction House (TPI) is one of the means in fisheries activities usually located at a port or fish landing base. TPI Bungku, the only fish auction house in Bungku Tengah District, is known as the center of fishery activities in Bungku Tengah District and surrounding areas. The role of TPI Bungku is an area to sell fish by fishermen to support fish sales activities and their welfare for daily life in Bungku Tengah District.

This research aimed to figure out the condition of the Fish Auction House (TPI) at Bungku Kec. Bungku Tengah Morowali Regency, to evaluate the effectiveness of Bungku Fish Auction Place (TPI) in Bungku Tengah District, Morowali Regency, and to formulate a strategy to develop local Fish Auction House (TPI).

This research applied *Purpose Sampling* method, which collected data collection from direct observation at research site, interviews using questionnaires, and documentation. Then, the research conducted effectiveness analysis data by scoring using a rating scale formula and an effectiveness determination matrix. Meanwhile, the SWOT analysis performed the Internal Factor Analysis Summary (IFAS) matrix and the *External Factor Analysis Summary* (EFAS) matrix which was proceeded to the SWOT matrix to determine the strategy and the SWOT analysis quadrant.

The results of this research indicated that the effectiveness of TPI Bungku showed an effective effect on fish auction activities at 75, which meant a significant effect in assisting fishermen activities consisting of providing facilities, auction activities, and TPI services. SWOT analysis of TPI Bungku reported various weaknesses from various threats existing at TPI Bungku. Then, the W-T (Weakness-Threats) strategy used was by building a place to purchase petrol to allow the local fishermen's activities run well around TPI Bungku, increasing environmental improvements to anticipate weather and silting of boat ponds, as well as the improvement the service quality of TPI officers to ensure auction process at TPI Bungku is performed effectively.

**Keywords:** *Fish Auction Venue, Effectiveness, IFAS, EFAS, SWOT*

