

**HUBUNGAN EFISIENSI WAKTU PEMBONGKARAN IKAN PADA  
ALAT TANGKAP *HAND LINE* DENGAN KUALITAS DAGING  
IKAN TUNA DI PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA  
(PPS) BUNGUS PROVINSI SUMATERA BARAT**

**Delma Wita, dibawah bimbingan**

**Dr. Firmansyah, S. Pt., M.P.<sup>1</sup> dan Dr. Ir. Fachroerrozi Hoesni, M.P.<sup>2</sup>**

---

**RINGKASAN**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan efisiensi waktu pembongkaran ikan pada alat tangkap *hand line* dengan kualitas daging ikan tuna di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Bungus Provinsi Sumatera Barat. Penelitian ini dilaksanakan di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Bungus Provinsi Sumatera Barat pada tanggal 16 sampai 31 Maret 2022. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei. Data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Analisis data yang digunakan adalah pearson correlation. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai sigma yaitu 0,857 yang berarti terdapat hubungan yang tidak signifikan pada tingkat  $\alpha = 0,05$  antara efisiensi waktu pembongkaran dengan kualitas daging ikan tuna di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Bungus. Keeratan hubungan ditunjukkan dengan nilai koefisien korelasi sebesar  $r = 0,062$  yang berarti terdapat hubungan yang kurang erat antara efisiensi waktu pembongkaran dengan kualitas daging ikan tuna Di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Bungus. Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat hubungan yang kurang erat antara efisiensi waktu pembongkaran ikan pada alat tangkap *hand line* dengan kualitas daging ikan tuna di Pelabuhan Perikanan Samudera Bungus Provinsi Sumatera Barat.

---

<sup>1)</sup> Pembimbing Utama

<sup>2)</sup> Pembimbing Pendamping