

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Rata-rata tingkat efisiensi waktu pendaratan hasil tangkapan bagan perahu di Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Sibolga sebesar 82,57% dengan kategori efisien. Tingkat efisiensi waktu pendaratan hasil tangkapan dipengaruhi secara positif oleh jumlah hasil tangkapan dan dipengaruhi secara negative oleh jumlah pelaku bongkar, umur pelaku bongkar dan waktu terbang.

5.2 Saran

Untuk lebih meningkatkan efisiensi waktu pendaratan hasil tangkapan, Penulis menyarankan untuk tidak membuang-buang waktu dalam pembongkaran ikan supaya tingkat efisiensi dapat memadai sesuai dengan hasil tangkapan ikan yang dibongkar di pendaratan.