

LEMBAR PERSETUJUAN

EFEKTIVITAS ALAT TANGKAP TAGAHU PADA PENANGKAPAN
IKAN NIKE DI KOTA GORONTALO

SKRIPSI

OLEH :

ARIF RAHMAN
NIM. 633414001


Telah Memenuhi Syarat Untuk Diterima Oleh :

Komisi Pembimbing

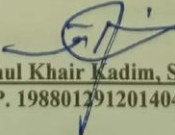
Pembimbing I

Pembimbing II


Dr. Alfi Sahri Baruadi, S.Pi., M.Si
NIP. 197404222005011002


Dr. Aziz Salam, ST., M.Agr
NIP. 197201022006041026

Mengetahui,
Ketua Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan


Miftahul Khair Kadim, S.Pi, M.P
NIP. 1988012912014041001

LEMBAR PENGESAHAN

EFEKTIVITAS ALAT TANGKAP TAGAHU PADA PENANGKAPAN
IKAN NIKE DI KOTA GORONTALO

SKRIPSI

OLEH :

ARIF RAHMAN
NIM. 633414001

Telah memenuhi syarat dan dipertahankan di depan komisi penguji pada :

Hari/tanggal : Rabu, 20 Januari 2021

Waktu : 13.00 s/d selesai

Komisi Penguji

- 1 Dr. Alfi Sahri R. Baruadi, S.Pi, M.Si (.....)
Nip. 197404222005011002
- 2 Dr. Aziz Salam, ST, M.Agr (.....)
Nip. 197201022006041026
- 3 Dr. Femy Mahmud Sahami, S.Pi, M.Si (.....)
Nip. 197103151998022001
- 4 Zc. Fachrussvah, S.S.t, Pi, M.Si (.....)
Nip. 198807082014041002



Mengetahui
Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

Dr. Abd. Hafidz Olli, S.PI, M.Si
NIP. 19730810 200112 1 001

ABSTRAK

Arif Rahman, 633414001. *Efektivitas Alat Tangkap Tagahu Pada Penangkapan Ikan Nike di Kota Gorontalo*; Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Negeri Gorontalo Di bawah Bimbingan : Bapak Dr. Alfi Sahri Baruadi, S.Pi, M.Si sebagai Pembimbing Utama dan Dr. Aziz Salam, S. T, M. Agr sebagai Pembimbing Kedua.

Penelitian ini dilakukan pada bulan Maret 2020 di Kelurahan Pohe dan Kelurahan Leato Selatan, Kota Gorontalo, Provinsi Gorontalo. Tujuan Penelitian ini adalah mengetahui efektivitas alat tangkap tagahu dan mengetahui teknik pengoperasian alat tangkap tagahu pada penangkapan ikan nike. Penelitian ini menggunakan metode survey dan kajian pustaka dengan cara pengambilan data dilakukan menggunakan metode sensus, obyek penelitian ialah hasil tangkapan pada alat tangkap tagahu di unit penangkapan tagahu. Alat tangkap tagahu sangat efektif dalam menangkap ikan nike dengan persentase hasil tangkapan sebesar 99,981% sedangkan untuk ikan teri memiliki persentase hasil tangkapan sebesar 0,019%. Teknik pengoperasian alat tangkap tagahu pada lokasi penelitian dilakukan dengan cara melingkari arah ruayah gerombolan ikan nike.

Kata Kunci: *Ikan nike (Gobiidae), Tagahu, Teknik Pengoperasian.*

ABSTRACT

Arif Rahman, 633414001. *The Effectiveness of Tagahu Fishing Gear in Nike (Gobiidae) Fishing in Gorontalo City.* Department of Aquatic Resources Management, Faculty of Fisheries and Marine Science, State University of Gorontalo. The Principal Supervisor is Dr. Alfi Sahri Baruadi, S.Pi., M.Si., and the Co-supervisor is Dr. Aziz Salam, S.T., M.Agr.

This research was conducted in March 2020 in Pohe Village and Leato Selatan Village, Gorontalo City, Gorontalo Province. This research aims to know the effectiveness of Tagahu fishing gear and to know the technique of operating the Tagahu fishing gear in Nike fishing. This research uses survey method and literature review with data collection applies the census method. The research object is the catch of the Tagahu fishing gear in the Tagahu fishing unit. Tagahu fishing gear is very effective for catching Nike fish, with a catch percentage of 99.981%, while anchovies have a catch percentage of 0.019%. The technique of operating Tagahu fishing gear at the research site is carried out by circling the movement direction of the Nike fish hordes.

Keywords: *Nike (Gobiidae) Fish, Tagahu, Operation technique.*

