

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

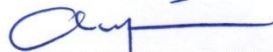
ALAT TANGKAP, NELAYAN, DAN PENGEMBANGANNYA
DI DANAU LIMBOTO GORONTALO

OLEH

FEBRIYANI ABDULLAH
NIM. 633 411 033

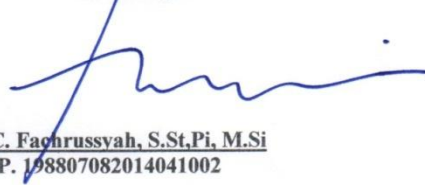
Telah Disetujui dan Memenuhi Syarat untuk Diuji

Pembimbing I



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

Pembimbing II



ZC. Fachrussyah, S.St,Pi, M.Si
NIP. 198807082014041002

Mengetahui,
Ketua Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan



Faizal Kasim, S.Ik, M.Si
NIP. 197307162000121001

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

ALAT TANGKAP, NELAYAN, DAN PENGEMBANGANNYA
DI DANAU LIMBOTO GORONTALO

OLEH

FEBRIYANI ABDULLAH
NIM. 633 411 033

Telah Memenuhi Syarat dan Dipertahankan di Depan Penguji pada :

Hari/Tanggal : Senin, 23 Januari 2017

Pada : 09.00 WITA s/d Selesai

Komisi Penguji :

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

(.....)

2. ZC. Fachrussyah, S.St.Pi, M.Si
NIP. 198807082014041002

(.....)

3. Dr. Ir Hasim, M.Si
NIP. 196912311994031014

(.....)

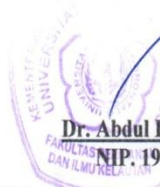
4. Faizal Kasim, S.Ik, M.Si
NIP. 197307162000121001

(.....)

Gorontalo, 2017

Mengetahui,

Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan



Dr. Abdul Hafidz Ollie, S.Pi, M.Si
NIP. 19730810200112100

Tanggal lulus : 23 Januari 2017

ABSTRAK

Febriyani Abdullah . 633411033. Alat Tangkap , Nelayan, dan Kemungkinan Pengembangannya Di Danau Limboto Gorontalo dibawah Bimbingan : Dr. Alfi Sahri R Baruadi,S.Pi, M.Si sebagai Pembimbing I dan ZC. Fachrussyah, S.St, Pi, M.Si sebagai Pembimbing II

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui alat tangkap, nelayan dan kemungkinan pengembangannya Penelitian dilaksanakan pada bulan Februari sampai Agustus 2016 di Danau Limboto Gorontalo . Penelitian ini menggunakan data primer dan data sekunder. Dimana pengambilan data primer dilakukan melalui pengamatan langsung dan wawancara terhadap nelayan dan observasi lapangan. Analisis data menggunakan analisis efektivitas alat tangkap dan Analisis usaha (efisiensi) nelayan. Dari hasil penelitian alat tangkap, nelayan dan kemungkinan pengembangannya di Danau Limboto Gorontalo menunjukkan bahwa dari keseluruhan alat tangkap yang ada di Danau Limboto memiliki nilai (15,2109%) dengan ini menunjukkan bahwa alat tangkap yang digunakan di Danau Limboto kurang efektif. Hasil penelitian menunjukan bahwa rata-rata pengeluaran usaha nelayan dalam penangkapan ikan jaring insang memiliki nilai sebesar Rp. 3.002.400, jaring lempar Rp2.774.000, pukat Rp2.482.000, sero Rp.2.546.000, pancing Rp2.498.000 pertahun dan pendapatan usaha disetiap jenis alat tangkap jaring insang memiliki rata-rata sebesar Rp. 19.422.000, jaring lempar Rp.15.420.000, pukat Rp.15.426.000, sero Rp14.412.000, pancing Rp12.654.000 pertahun dengan rata-rata keuntungan setiap jenis alat tangkap sebesar Rp 13.759.000,jaring lempar Rp9.883.000, pukat Rp9.696.000, sero Rp9.272.000, pancing Rp7.363.900 pertahun, BEP Harga Produksi rata-rata jaring insang Rp. 5.663.000, jaring lempar Rp. 5.536.800, pukat Rp. 5.729.400, sero Rp. 5.139.000, pancing Rp. 5.370.000 pertahun. Hal ini menunjukkan bahwa usaha nelayan dalam melakukan penangkapan ikan di Danau Limboto layak untuk dikembangkan karena usaha tersebut bernilai positif dengan nilai R/c Ratio 3 dan nilai *Payback Period* (PBP) 0,4 tahun. Untuk pengembangan perikanan kekuatan memiliki nilai 1,14 dan kelemahan memiliki nilai 0,77, untuk peluang dan ancaman memiliki nilai 1,84 dan 0,5.

Kata Kunci : Alat tangkap, Nelayan, Pengembangan, Danau Limboto