

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
ABSTRACT.....	xvi
ABSTRAKSI .....	xvii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	18
1.3 Tujuan Penelitian.....	19
1.4 Manfaat Penelitian .....	20
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN</b>	
<b>TEORITIS</b>	
2.1 Tinjauan Pustaka .....	21
2.1.1 Teori Produksi .....	21
2.1.1.1 Fungsi Produksi Linier.....	28

2.1.1.2	Fungsi Produksi Cobb Douglas .....	28
2.1.1.3	Fungsi Produksi CES .....	30
2.1.1.4	... Fungsi Produksi Translog .....	32
2.1.1.5	Fungsi Produksi Frontier.....	32
2.1.2	Teori Efisien .....	38
2.2	Fungsi Produksi Perikanan.....	43
2.3	Manajemen Perikanan .....	45
2.4	<i>Open Access Equilibrium</i> .....	48
2.5	Perikanan Tangkap.....	51
2.5.1	Alat Tangkap Pancing Ulur ( <i>Handline</i> ) .....	55
2.6	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi produksi Alat Tangkap.....	57
2.6.1	Tenaga Kerja/Nelayan (X1) .....	57
2.6.2	Bahan Bakar (X2).....	57
2.6.3	Armada (X3).....	58
2.6.4	Lama Waktu Melaut (X4) .....	58
2.6.5	Perbekalan (X5).....	59
2.7	Penelitian Terdahulu .....	59
2.8	Kerangka Pemikiran Teoritis .....	68
2.9	Hipotesis.....	69
 <b>BAB 3    METODE PENELITIAN</b>		
3.1	Jenis dan Sumber Data .....	70
3.2	Populasi dan Sampel .....	70
3.3	Teknik Pengumpulan Data .....	71

3.4	Teknik Analisis Data .....	72
3.4.1	Efisiensi Teknis .....	72
3.4.2	Efisiensi Harga .....	74
3.4.3	Efisiensi Ekonomis .....	76
3.5	Penerimaan dan Pengeluaran .....	76
3.6	Definisi Operasional.....	77
3.7	Uji Asumsi Klasik .....	78
3.7.1	Uji Multikolinearitas .....	78
3.7.2	Uji Heteroskedastisitas .....	79
3.8	Justifikasi Statistik.....	80
<b>BAB 4 GAMBARAN UMUM OBYEK PENELITIAN</b>		
4.1	Letak Geografis .....	81
4.2	Kondisi Demografi .....	82
4.3	Kondisi Sosial .....	83
4.4	Kondisi Ekonomi.....	85
4.5	Lokasi Penelitian .....	86
<b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN</b>		
5.1	Karakteristik Responden .....	88
5.1.1	Umur.....	88
5.1.2	Pendidikan .....	89
5.1.3	Pengalaman.....	91
5.1.4	Tenaga Kerja .....	92
5.1.5	Lama Waktu Melaut .....	94

5.1.6	Jenis Mesin Kapal.....	95
5.2	Deskripsi Variabel.....	96
5.3	Uji Asumsi Klasik.....	97
5.3.1	Uji Multikolinearitas .....	98
5.3.2	Uji Heteroskedastisitas .....	99
5.4	Efisiensi Teknis .....	100
5.4.1	Penangkapan Ikan Dengan Pancing Ulur.....	101
5.5	Efisiensi Harga Alokatif.....	114
5.6	Penerimaan dan Pengeluaran .....	118
<b>BAB 6 PENUTUP</b>		
6.1	Kesimpulan.....	120
6.2	Saran.....	121

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**