

## DAFTAR ISI

<b>RINGKASAN</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>1. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Balakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Manfaat Penelitian .....	3
1.5 Hipotesis .....	3
<b>2. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Perikanan Bubu .....	4
2.2 Unit Penangkapan Bubu .....	4
2.2.1 Metode Pengoperasian Alat Tangkap Bubu .....	6
2.2.2 Umpan .....	7
2.3 Daerah Penangkapan Alat Tangkap Bubu .....	8
2.4 Musim Penangkapan Alat Tangkap Bubu .....	9
2.5 Hasil Tangkapan .....	9
2.6 Analisis Uji t Populasi Bebas .....	10
2.7 Analisis Ekonomi : Kelayakan Usaha .....	10
2.8 Perikanan Tangkap yang Berkelanjutan .....	11
<b>3. METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	13
3.2 Materi Penelitian .....	14
3.3 Alat dan Bahan Penelitian .....	13
3.4 Metode Penelitian .....	14
3.5 Metode Pengumpulan Data .....	14

3.5.1 Data Primer .....	14
3.5.2 Data Sekunder .....	15
3.6 Analisis Data .....	15
3.6.1 Uji Perbandingan Ragam .....	16
3.6.2 Uji Homogenitas .....	18
3.6.3 Analisa Perbandingan Rata-rata Hasil Tangkapan .....	18
3.6.4 Langkah-langkah Menggunakan Uji t dengan SPSS .....	20
3.6.5 Analisis Finansial : Kelayakan Usaha Bubu Rajungan .....	21
<b>4. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Kondisi Umum Daerah Penelitian .....	25
4.4.1 Kabupaten Lamongan .....	25
4.4.2 Lokasi Penelitian .....	25
4.2 Kondisi Penangkapan Bubu di Lamongan .....	26
4.2.1 Unit Penangkapan Bubu .....	28
4.2.3 Operasi Penangkapan Bubu .....	30
4.2.3 Musim Penangkapan Bubu .....	36
4.3 Hasil Tangkapan .....	39
4.4 Analisis Perbedaan Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Rajungan ...	39
4.4.1 Uji Perbandingan Dua Populasi .....	40
4.4.3 Analisis Uji t Tidak Berpasangan (Independent Sample Test)	41
4.5 Analisis Ekonomi : Kelayakan Usaha Perikanan Bubu .....	44
4.5.1 Investasi (Investment) .....	44
4.5.2 Biaya Tetap (Fixed cost) dan Biaya Tidak tetap (Variabel cost)	45
4.5.3 Analisis Rugi-Laba (cash flow) dan Kriteria Investasi (Investment Criteria) .....	46
<b>5. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	50
5.2 Saran .....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	51
<b>LAMPIRAN</b> .....	54

**DAFTAR TABEL**

Tabel	Halaman
1. Alat dan Kegunaan.....	13
2. Format Perlakuan.....	19
3. Spesifikasi Mesin Kapal Bubu .....	29
4. Musim Penangkapan Bubu .....	37
5. Hasil Tangkapan .....	39
6. Uji Perbandingan Populasi Bebas .....	40
7. Uji Homogenitas.....	41
8. Uji t .....	42
9. Hasil Analisis Ekonomi : Kelayakan Usaha Perikanan Bubu .....	46



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Desain Gambar Bubu Rajungan.....	6
2. Armada Bubu Sedayu Lawas.....	28
3. Armada Bubu Paciran.....	28
4. Bubu Nelayan Paciran.....	30
5. Bubu Nelayan Sedayu Lawas.....	30
6. Pemasangan Umpan.....	31
7. Umpan Ikan Peperek.....	31
8. Persiapan Setting.....	31
9. Ikan Mata Besar ( <i>Pricanthus tayenus</i> ).....	32
10. Ikan Peperek ( <i>Leiognathus equulus</i> ).....	34
11. Penurunan Pelampung Tanda dan Pemberat Pertama.....	35
12. Penebaran bubu.....	36
13. Rajungan ( <i>Portunus sp</i> ).....	38

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran	Halaman
1. Perbandingan Ragam Populasi Bebas.....	54
2. T-test Two Sample Assuming Equal Variance.....	55
3. Daftar Modal Usaha Nelayan di Kecamatan Brondong dan Paciran	56
4. Analisis Ekonomi Bubu Rajungan Nelayan Sedayu Lawas .....	57
5. Analisis Ekonomi Bubu Rajungan Nelayan Paciran.....	59
6. Perhitungan Analisis Investment Criteria Sedayu Lawas.....	51
7. Perhitungan Analisis Investment Criteria Paciran.....	62

