

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI	xi
ABSTRACT.....	xii
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	2
3. Manfaat	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
1. Potensi Perikanan Kabupaten Tuban	3
2. Alat Tangkap Bubu	3
3. Umpan.....	6
4. Rajungan	7
III. METODE PENELITIAN	9
1. Waktu dan Tempat Penelitian	9
2. Alat dan Bahan Penelitian.....	9
3. Tata Laksana Penelitian	10
4. Analisis Data	12
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	14
1. Hasil	14
2. Pembahasan.....	26
V. KESIMPULAN DAN SARAN	32
1. Kesimpulan	32
2. Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN.....	36

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Perbandingan jumlah hasil tangkapan pada tiga perlakuan umpan	13
Tabel 4.1 Jenis hasil tangkapan bubu lipat kotak	14
Tabel 4.2 Uji <i>one way anova</i> berat hasil tangkapan rajungan	19
Tabel 4.3 Uji <i>one way anova</i> jumlah hasil tangkapan rajungan	21
Tabel 4.4 Nilai berat hasil tangkapan bubu berdasarkan trip	21
Tabel 4.5 Distribusi panjang, lebar dan berat hasil tangkapan rajungan	22
Tabel 4.6 Distribusi panjang, lebar dan berat hasil tangkapan sampingan.....	24
Tabel 4.7 Ukuran lebar karapas	25
Tabel 4.8 Nisbah kelamin rajungan (<i>sex ratio</i>).....	25

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Konstruksi bubu lipat.....	5
Gambar 3.1 Peta Lokasi Penangkapan di Perairan Tuban.....	9
Gambar 3.2 Rancangan pemasangan bubu.....	11
Gambar 3.3 Pengukuran Lebar Karapas Rajungan.....	12
Gambar 4.1 Komposisi hasil tangkapan bubu lipat.....	15
Gambar 4.2 Komposisi hasil tangkapan bubu lipat berdasarkan umpan.....	16
Gambar 4.3 Jumlah dan jenis hasil tangkapan setiap trip.....	17
Gambar 4.4 Jumlah tangkapan rajungan berdasarkan jenis.....	18
Gambar 4.5 Jumlah rajungan hasil tangkapan bubu lipat kotak.....	19
Gambar 4.6 Nilai berat hasil tangkapan persatuan bubu berdasarkan trip.....	20

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Tabel data penelitian penangkapan bubu lipat di Desa Socorejo.....	37
Lampiran 2. Tabel Uji Anova	39
Lampiran 3. Membedakan rajungan jantan dan betina.....	40
Lampiran 4 Gambar hasil tangkapan bubu lipat	41
Lampiran 5. Gambar operasi penangkapan	43