

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Kegunaan Penelitian	4
1.5 Tempat dan Waktu Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Deskripsi Alat Tangkap	6
2.2 Karakteristik Alat Tangkap	7
2.3 Mata Pancing	8
2.4 Umpam	10
2.5 Hasil Tangkapan Ikan Layur (<i>Lepturacanthus savala</i>)	11
2.6 Daerah Penangkapan Ikan	12
2.7 Tehnik Operasi (Setting dan Hauling)	13
III. MATERI DAN METODE	14
3.1 Materi Penelitian	14
3.2 Metode Penelitian	14
3.3 Prosedur Penelitian	16
3.4 Analisis Data	17
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	23
4.1 Keadaan Umum Lokasi Penelitian	23
4.1.1 Letak Geografi dan Topografi	23
4.1.2 Keadaan Penduduk	24
4.1.3 Keadaan Perikanan PPN Prigi	26
4.1.4 Keadaan Umum PPN Prigi	32



4.2 Alat Tangkap Pancing Ulur.....	37
4.3 Armada Alat Tangkap Pancing Ulur	38
4.4 Pengoperasian Alat Tangkap Pancing Ulur	39
4.5 Analisis Data Hasil Penelitian.....	40
4.5.1 Jumlah Hasil Tangkapan.....	40
4.5.2 Pengaruh Jenis Umpan Terhadap Hasil Tangkapan	42
4.5.3 Pengaruh Nomor Mata Pancing Terhadap Hasil Tangkapan	44
4.5.4 Analisa Data Hasil Tangkapan.....	45
V. KESIMPULAN DAN SARAN	50
5.1 Kesimpulan	50
5.2 Saran.....	50
DAFTAR PUSTAKA.....	51
LAMPIRAN	53



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Jumlah Penduduk Berdasarkan Kelompok Pendidikan	24
2. Jumlah Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian.....	25
3. Data Penduduk Berdasarkan Agama Yang Dianut di Desa Tasikmadu	26
4. Jumlah Penduduk Desa Tasikmadu Berdasarkan Umur.....	26
5. Jumlah Alat Tangkap di PPN Prigi	26
6. Jumlah Armada Penangkapan Menurut Ukuran Kapal di PPN Prigi Tahun 2006-2010.....	27
7. Jumlah Nelayan Bebas (Pemilik Kapal dan ABK) di PPN Prigi.....	28
8. Volume Jenis Ikan Terbanyak di PPN Prigi Tahun 2010	29
9. Data Hasil Tangkapan Ikan Penelitian	41
10. Data Hasil Tangkapan Ikan Pada Perbedaan Perlakuan Penelitian	41
11. Hasil Tangkapan Ikan Layur Dengan Umpan yang Berbeda	42
12. Grup Statistik Umpan Alat Tangkap Pancing Ulur	43
13. Hasil Tangkapan Ikan Layur Dengan Mata Pancing yang Berbeda	44
14. Sidik Ragam Mata Pancing yang Berbeda.....	45
15. Uji BNT Pengaruh Perbedaan Mata Pancing Terhadap Hasil Tangkapan Ikan Layur	46
16. Analisa Sidik Ragam (Uji F) Pengaruh Nomor Mata Pancing dan Jenis Umpan yang Berbeda Terhadap Hasil Tangkapan Ikan	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Bagian-Bagian Mata Pancing	9
2. Ikan Layur	11
3. Cara Mengisi Variabel View.....	19
4. Cara Mengisi Data View	20
5. Kotak Dialog Univariate	20
6. Kotak Dialog Model.....	21
7. Kotak Dialog Plots Options	21
8. Grafik Hasil Tangkapan Ikan Layur	41
9. Grafik Hasil Tangkapan Ikan Layur Dengan Umpan yang Berbeda	43
10. Grafik Hasil Tangkapan Ikan Layur Dengan Mata Pancing yang Beda	44
11. Hasil Uji Normalitas Data Hasil Tangkapan Ikan Layur	47
12. Pengaruh Mata Pancing Terhadap Hasil Tangkapan Ikan	49

DAFTAR LAMPIRAN**Lampiran****Halaman**

1. Data Penelitian.....	53
2. Analisa Data Hasil Penelitian.....	55
3. Alat Tangkap Pancing Ulur	63
4. Mata Pancing (Hook)	64
5. Peta Desa Tasikmadu Kecamatan Watulimo.....	66
6. Denah/Tata Letak Lokasi TPI PPN Prigi	67
7. Peta Lokasi Penelitian	68
8. Foto-foto Kegiatan Penelitian	69

