

## DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGANTAR .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
Intisari .....	ix
<i>Abstract</i> .....	x
I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang .....	1
2. Tujuan Penelitian .....	2
3. Manfaat .....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
1. Klasifikasi dan Morfologi Ikan Layur .....	4
2. Habitat Ikan Layur .....	5
3. Musim Penangkapan Ikan Layur .....	5
4. Reproduksi .....	6
5. Konstruksi <i>Bottom Gill Net</i> .....	8
6. Selektivitas Alat Tangkap .....	9
III. METODE PENELITIAN .....	10
1. Waktu dan Lokasi Penelitian .....	10
2. Alat dan Bahan.....	10
3. Tata Laksana Penelitian .....	11
3.1 Pengambilan sampel ikan .....	11
3.2 Pengamatan sampel ikan .....	11
3.3 Operasi penangkapan ikan.....	12
3.4 Analisis data .....	12
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	14
1. Hasil .....	14
1.1 Operasi Penangkapan ikan layur .....	14
1.2 Produksi tahunan ikan layur di Kabupaten Bantul .....	15
1.3 Distribusi panjang dan berat ikan layur ( <i>Trichiurus lepturus</i> ) .....	15
1.4 Rasio kelamin .....	18
1.5 Tingkat kematangan gonad.....	19
1.6 Panjang pertama kali matang gonad.....	20
2. Pembahasan.....	22
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	28
1. Kesimpulan .....	28
2. Saran.....	28
DAFTAR PUSTAKA .....	29
LAMPIRAN.....	33