

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| HALAMAN SAMBUNG | i |
| HALAMAN JUDUL | ii |
| HALAMAN PENGANTAR | iii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iv |
| HALAMAN PERNYATAAN | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | vii |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR GAMBAR | x |
| DAFTAR LAMPIRAN | xi |
| INTISARI | xii |
| ABSTRACT | xiii |
| | |
| I. PENDAHULUAN | 1 |
| 1. Latar Belakang | 1 |
| 2. Tujuan | 3 |
| 3. Manfaat | 3 |
| | |
| II. TINJAUAN PUSTAKA | 4 |
| 1. Pantai Drini Gunungkidul | 4 |
| 2. Ikan Belanak (<i>Mugil cephalus</i>) | 5 |
| 2.1. Klasifikasi | 5 |
| 2.2. Morfologi | 5 |
| 2.3. Habitat | 6 |
| 2.4. Kebiasaan Makan | 7 |
| 2.5. Reproduksi | 7 |
| 3. Hubungan Panjang-Berat | 8 |
| 4. Faktor Kondisi | 9 |
| | |
| III. METODOLOGI PENELITIAN | 10 |
| 1. Lokasi dan Waktu Penelitian | 10 |
| 2. Bahan dan Alat | 10 |
| 2.1. Bahan | 10 |
| 2.2. Alat | 11 |
| 3. Tata Laksana Penelitian | 11 |
| 3.1. Pengambilan Sampel Ikan | 11 |
| 3.2. Pengukuran Sampel Ikan | 11 |
| 4. Analisis Data | 13 |
| | |
| IV. HASIL DAN PEMBAHASAN | 15 |
| 1. Hasil | 15 |
| 1.1. Sebaran ukuran panjang ikan | 15 |
| 1.2. Sebaran ukuran berat ikan | 17 |
| 1.3. Hubungan panjang-berat | 18 |
| 1.4. Faktor kondisi | 19 |



| | |
|-------------------------------|----|
| 2. Pembahasan | 21 |
| V. KESIMPULAN DAN SARAN | 26 |
| 1. Kesimpulan | 26 |
| 2. Saran | 26 |
| DAFTAR PUSTAKA | 27 |
| LAMPIRAN | 30 |



DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 3.1. Daftar peralatan yang digunakan selama penelitian | 11 |
| Tabel 4.2. Jumlah ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) yang diamati | 15 |



DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|---------|
| Gambar 2.1. Ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) | 6 |
| Gambar 3.2. Peta Pantai Drini Gunungkidul | 10 |
| Gambar 4.3. Distribusi frekuensi panjang ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) jantan dan betina | 16 |
| Gambar 4.4. Distribusi frekuensi berat ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) jantan dan betina | 17 |
| Gambar 4.5. Hubungan panjang-berat ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) jantan dan betina | 18 |
| Gambar 4.6. Faktor kondisi ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) jantan dan betina | 19 |
| Gambar 4.7. Proporsi nilai faktor kondisi ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) jantan dan betina | 20 |



DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|---|---------|
| Lampiran 1. Panjang total, berat total, nilai persamaan hubungan panjang-berat ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) jantan di perairan Pantai Drini | 31 |
| Lampiran 2. Panjang total, berat total, nilai persamaan hubungan panjang-berat ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) betina di perairan Pantai Drini | 35 |
| Lampiran 3. Hasil olah data sebaran ukuran panjang dan berat ikan belanak (<i>Mugil cephalus</i>) | 37 |