

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
Intisari.....	ix
Abstract	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1. Latar belakang.....	1
2. Tujuan	2
3. Manfaat	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
1. Biologi sidat (<i>Anguilla</i> spp.).....	4
1.1. Klasifikasi sidat	4
1.2. Habitat ikan sidat	5
1.3. Siklus kehidupan ikan sidat	5
2. Alat tangkap bubu	6
3. Umpan	8
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	10
1. Waktu dan tempat	10
2. Alat dan bahan	10
3. Tata laksana penelitian.....	11
4. Metode penelitian.....	12
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	14
1. Hasil.....	14
1.1. Hasil tangkapan ikan sidat dengan umpan dan waktu yang berbeda	14
1.2. Total hasil tangkapan berdasarkan jenis umpan.....	15
1.3. Total hasil tangkapan berdasarkan perbedaan waktu	16
1.4. Interaksi perbedaan jenis umpan dan waktu	16
1.5. Analisa hasil tangkapan	17
2. Pembahasan	19
2.1. Pengaruh umpan cacing, jangkrik, dan ikan rucah terhadap hasil tangkapan ikan sidat.....	19
2.2. Pengaruh waktu pengoperasian alat tangkap terhadap hasil tangkapan ikan sidat.....	21



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Simulasi Penangkapan Sidat (*Anguilla spp.*) dengan Bubu Prisma Segitiga pada Perlakuan Umpan dan Waktu Penangkapan

Waktu Penangkapan

AHMAD IRYANDA, Prof. Dr. Ir. Djumanto; Dr. H. Suwarman, A.Pi., M.M

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	22
	1. Kesimpulan	22
	2. Saran	22
	DAFTAR PUSTAKA	23
	LAMPIRAN	25