



DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT	xii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	4
A.Tinjauan Pustaka	4
1. Klasifikasi Lobster Hijau Pasir	4
2. Karakter Morfologi Lobster Hijau Pasir	4
3. Habitat dan Makanan Alami Lobster	6
4. Prinsip Formulasi Pakan Crustacea.....	6
5. Pertumbuhan dan Molting	8
6. Faktor Lingkungan	10
B. Hipotesis	11
III. METODE PENELITIAN	12
A.Waktu dan Tempat Penelitian	12
B. Bahan Penelitian.....	12
C. Alat Penelitian	12
D. Rancangan Penelitian	13
E. Cara Kerja.....	14
1. Pengambilan dan Pengumpulan Lobster Hijau Pasir	14
2. Persiapan Pemeliharaan Lobster Hijau Pasir	14
3. Pembuatan Pelet.....	16
4. Pemberian Pakan	17
5. Pembersihan Wadah Penelitian.....	18
6. Pengamatan Tingkat Pertumbuhan dan Sintasan	18
F. Analisis Data.....	19
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	20
A.Pertumbuhan Lobster Hijau Pasir	20
B. Sintasan Lobster Hijau Pasir	27
C. Kualitas Air	29
V. KESIMPULAN DAN SARAN	30
A.KESIMPULAN	31



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH PEMBERIAN PAKAN BUATAN DAN PAKAN ALAMI TERHADAP PERTUMBUHAN DAN
SINTASAN LOBSTER HIJAU
PASIR (*Panulirus homarus L.*)**

SUNDARY FITRIYANI TAMPUBOLON, Drs. Trijoko, M.Si.,

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

B. SARAN	31
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN	37