

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
Intisari .....	x
<i>Abstract</i> .....	xi
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan Penelitian.....	2
3. Manfaat Penelitian .....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
1. Biologi Maggot Black Soldier Fly.....	4
2. Biologi Lele.....	7
3. Pengertian Pakan Ikan.....	9
4. Pengertian Hematologi.....	10
BAB III. HIPOTESIS.....	11
BAB VI. METODE PENELITIAN .....	12
1. Waktu dan Tempat.....	12
2. Alat dan Bahan .....	12
3. Rancangan Penelitian.....	14
4. Tata Laksana Penelitian .....	14
5. Variabel Pengamatan .....	16
6. Analisis Data .....	18
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	19
1. Hasil Penelitian.....	19
1.1. Formulasi pakan dan analisis proksimat pakan .....	19
1.2. Sintasan.....	20
1.3. Pertambahan berat .....	21
1.4. Pertambahan panjang .....	21
1.5. Pertumbuhan mutlak berbasis berat .....	22
1.6. Pertumbuhan Mutlak Berbasis Panjang .....	23
1.7. Laju pertumbuhan spesifik berbasis berat .....	23
1.8. Laju pertumbuhan spesifik berbasis panjang.....	24
1.9. Rasio konversi pakan .....	24
1.10. Hematokrit dan leukokrit.....	25
1.11. Kualitas air.....	26
2. Pembahasan .....	26



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pengaruh Substitusi Tepung Ikan dengan Maggot Segar dalam Formulasi Pakan terhadap Sintasan dan**

**Pertumbuhan Lele (*Clarias sp.*)**

LUBNAH TANTI P, Dr. Senny Helmiati, S.Pi., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	32
1. Kesimpulan.....	32
2. Saran .....	32
DAFTAR PUSTAKA .....	33
DAFTAR LAMPIRAN.....	37