



DAFTAR ISI

HALAMAN COVER	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan Penelitian	2
3. Manfaat	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
1. Biologi Ikan Gurami	3
1. 1 Klasifikasi	3
1. 2 Morfologi	3
2. Habitat	4
3. Pakan dan Kebiasaan Makan	4
4. Pertumbuhan	5
5. Padat tebar	6
6. Sintasan	6
III. HIPOTESIS	7
IV. METODE PENELITIAN	8
1. Alat dan Bahan	8
1. 1 Alat	8
1. 2 Bahan	8
2. Rancangan Percobaan	8
3. Waktu dan Tempat	9
4. Tata Laksana Penelitian	9
4.1 Persiapan wadah	9
4.2 Penebaran dan pemeliharaan ikan	9
4.3 Pemberian pakan	9
4.4 Pengambilan sampel	10
4.5 Pengelolaan kualitas air	10
5. Analisis Data	10
5. 1 Pertumbuhan mutlak	10
5. 2 Laju pertumbuhan spesifik	10
6. Analisis Data	11
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	12
1. Hasil Penelitian	12
1. 1 Pertumbuhan	12
1. 2 Sintasan	18
1. 3 Heterogenesitas	19



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PADAT TEBAR TERHADAP SINTASAN DAN PERTUMBUHAN BENIH GURAMI
(*Osphronemus goramy* Lac., 1801)

STRAIN SAGO PADA UMUR 12-57 HARI

BANGUN SWASONO, Dr. Ir. Ignatius Hardaningsih, M.Si;Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

1.4	Kualitas air	21
2.	Pembahasan.....	21
2. 1	Sintasan	21
2. 2	Pertumbuhan mutlak	22
2. 3	Pertumbuhan harian.....	23
2. 4	Kualitas air	23
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	25
1.	Kesimpulan	25
2.	Saran	25
	DAFTAR PUSTAKA	26
	LAMPIRAN.....	29