



**HUBUNGAN KUALITAS AIR DENGAN KELIMPAHAN DAN BIOMASSA MAKROALGA *Gracilaria edulis*
((S.G.Gmelin) P.C.
Silva 1952) DI PANTAI NGUYAHAN KABUPATEN GUNUNGKIDUL PADA BULAN NOVEMBER
2022-FEBRUARI 2023**

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Roffi' Romadhoni, Dr. Ratih Ida Adharini, S.Pi., M.Si.

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

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
Intisari	x
<i>Abstarct</i>	xi
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	2
3. Manfaat	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
1. Rumput Laut	3
2. Biomassa dan Kelimpahan.....	4
3. Biologi <i>Gracilaria edulis</i>	5
4. Faktor Pembatas Pertumbuhan Rumput Laut	7
III. METODE PENELITIAN	9
1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	9
2. Alat dan Bahan.....	10
3. Prosedur Kerja	10
4. Pengolahan Data	11
5. Analisis Data.....	12
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	14
1. Hasil	14
2. Pembahasan	20
V. KESIMPULAN DAN SARAN	26
1. Kesimpulan	26
2. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN.....	32