

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI	x
ABSTRACT	xi
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Permasalahan	2
3. Tujuan	2
4. Manfaat	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	5
1. Tinjauan Pustaka	5
1.1 Wijen	5
1.2 Induksi Mutasi	6
1.3 Keragaman Genetik	7
1.4 Penanda Molekuler	8
2. Landasan Teori	9
3. Hipotesis	10
III. METODE PENELITIAN	11
1. Tempat dan Waktu Penelitian	11
2. Alat dan Bahan	11
3. Metode Penelitian	12
4. Tata Cara Penelitian	12
5. Pengamatan/Pengumpulan Data	15
6. Analisis Data	15
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	17
V. KESIMPULAN DAN SARAN	26



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**ANALISIS MOLEKULER TERHADAP INDIVIDU TERPILIH GENERASI M5 BERDASARKAN JUMLAH
BUAH WIJEN (Sesamum
indicum L.)**

MASRURU KHOLIDA, Dr. Ir. Taryono, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

1. Kesimpulan	26
2. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN	31