

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
ABTRACT	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Kegunaan Penelitian	3
1.5. Kerangka Pemikiran	3
1.6. Hipotesis	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Tanaman <i>Aglaonema rotundum</i>	8
2.2 Kultur Jaringan Aglaonema	11
2.3 Mutasi	13
2.4 Etil Metan Sulfonat (EMS)	14
2.5 Iradiasi Sinar Gamma	15
BAB III METODELOGI	18
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	18
3.2 Bahan dan Alat	18
3.3 Metode Penelitian	19
3.4 Rancangan Analisis	23