

	Halaman
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GRAFIK	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
I. PENDAHULUAN	1
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
Komponen anorganis tubuh tanaman	5
Kebutuhan unsur hara bagi tanaman	6
<u><i>Delonix regia</i></u> Raf.	10
fiksasi nitrogen	11
Mulsa	13
III. BAHAN DAN CARA PENELITIAN	15
Tempat dan waktu penelitian	15
Bahan dan alat yang digunakan	15
Penghampiran	17
Metoda penelitian	18
Cara kerja penelitian	18
Analisis hasil penelitian	21
IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL	22
Pertumbuhan tinggi semai	22
Pertumbuhan diameter semai	39
Pertambahan jumlah daun semai	60
Hasil analisis tanah lokasi penelitian	78



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH PENAMBAHAN UNSUR MIKRO BESI (FeCl₃) DAN VARIASI MULSA TERHADAP
PERTUMBUHAN SEMAI *Delonix*
regia Raf. SERTA BEBERAPA SIFAT KIMIA TANAH DI AREAL GREEN BELT WADUK WADAS
LINTANG KABUPATEN
WONOSOBO**

Yosef Kristiyanto, Dr. Ir. Djoko Marsono

Universitas Gadjah Mada, 1986 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Halaman

V. PEMBAHASAN	80
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	86
DAFTAR PUSTAKA	88
LAMPIRAN	90