



DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAN BEBAS PLAGIASI	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	x
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan	3
D. Manfaat.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	4
A. Tinjauan Pustaka	4
1. Logam Besi (Fe).....	4
2. Pengaruh Fe bagi Tanaman	5
3. Fitoremediasi	6
4. <i>Cyperus mindorensis</i> (Steud.) Huygh	8
5. Struktur Anatomi Akar dan Daun anggota Cyperaceae	10
6. Pengaruh Kelebihan Fe pada Tanaman	11
B. Hipotesis.....	12
BAB III METODE PENELITIAN	13
A. Waktu dan Tempat Penelitian	13
B. Bahan.....	13
C. Alat.....	13
D. Cara Kerja	14
1. Persiapan Penelitian	14
2. Penanaman <i>Cyperus mindorensis</i>	15
3. Penelitian Anatomi Akar dan Daun	15



4. Parameter Penelitian	17
E. Analisis Hasil	17
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	18
A. Morfologi Tanaman	18
C. Anatomi Akar.....	28
D. Anatomi Daun	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN.....	51