

DAFTAR ISI

HALAMAN DEPAN	i
SAMPUL DALAM	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan	4
C. Tujuan.....	4
D. Manfaat.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	5
A. Tinjauan Pustaka	5
1. Tanaman Padi (<i>Oryza sativa</i> L.).....	5
2. Herbisida.....	7
3. Amonium Glufosinat	8
4. Struktur Anatomis Daun Padi (<i>Oryza sativa</i> L.)	10
5. Pengaruh Herbisida Terhadap Anatomis Daun dan Pertumbuhan	11
B. Hipotesis	13
BAB III. METODE PENELITIAN	14
A. Tempat dan Waktu Penelitian	14
B. Alat dan Bahan	14
C. Cara Kerja.....	15
1. Persiapan penelitian.....	15
2. Penanaman Padi (<i>Oryza sativa</i> L. 'inpari 42')	16
3. Pengukuran parameter pertumbuhan.....	17
4. Pengambilan data anatomis	18

D. Analisis Data	20
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	22
A. Kenampakan Morfologis Tanaman	22
B. Parameter Pertumbuhan.....	27
1. Tinggi Tanaman.....	27
2. Jumlah Daun Segar.....	29
3. Jumlah Anakan	31
C. Kenampakan Anatomis Daun.....	33
D. Densitas Stomata	39
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	41
A. Kesimpulan.....	41
B. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN.....	46