

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUNG.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
ABSTRAK.....	x
ABSTRACT	xi
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
1.5. Keaslian Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Sifat Biologi Selada.....	6
2.2. Gulma	7
2.3. Sifat Biologi Gulma Kirinyu.....	9
2.4. Landasan Teori	12
2.5. Hipotesis.....	12
III. METODE PENELITIAN.....	13
3.1. Waktu Dan Tempat Penelitian.....	13
3.2. Alat dan Bahan	13
3.3. Rancangan Penelitian	13
3.4. Pelaksanaan Penelitian	13
3.5. Analisis Data.....	27
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	29
4.1. Kondisi Lingkungan.....	29
4.2. Sifat Kimia Tanah Setelah Aplikasi.....	33
4.3. Komponen Pertumbuhan Tanaman	38
4.4. Pembahasan Umum	55
V. PENUTUP	64
5.1. Kesimpulan.....	64
5.2. Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA.....	65
LAMPIRAN	68