

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D. Manfaat Penelitian	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
A. Landasan Teori.....	3
1. Gulma	3
2. Herbisida Tiafenacil	4
3. Herbisida Glifosat	4
4. Herbisida Metil Metsulfuron	5
5. Herbisida Paraquat Diklorida	6
6. Pencampuran Herbisida.....	7
B. Kerangka Konsep	9
III. METODE PENELITIAN	10
A. Tempat dan Waktu Penelitian	10
B. Alat dan Bahan	10
1. Alat	10
2. Bahan.....	10
C. Rancangan Penelitian	10
D. Prosedur Penelitian	11
1. Penentuan Lokasi, Pembuatan Blok dan Petak Percobaan.....	11
2. Analisis Vegetasi.....	11
3. Pembuatan Larutan Semprot	11
4. Penyemprotan	11
5. Pengamatan	12
E. Variabel Pengamatan.....	12
1. Analisis Vegetasi.....	12
2. Persentase Kematian Gulma.....	13
3. Pertumbuhan Kembali Gulma (<i>Regrowth</i>).....	13
4. Analisis Data	14
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	15
A. Hasil	15
1. Gulma Umum.....	15
2. Gulma Pakis	18
B. Pembahasan.....	21
1. Gulma Umum.....	21
2. Gulma Pakis	24

V. PENUTUP.....	28
A. Kesimpulan	28
B. Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	