

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>SANWACANA</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Landasan Teori.....	4
1.5. Kerangka Pemikiran.....	7
1.6. Hipotesis.....	9
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Botani Tanaman Karet .....	10
2.2 Gulma Secara Umum .....	11
2.3. Kompetisi Gulma dengan Tanaman Karet.....	13
2.4. Deskripsi Gulma Dominan.....	18
<b>III. BAHAN DAN METODE</b>	
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian .....	24
3.2. Alat dan Bahan.....	24
3.3. Pelaksanaan Penelitian .....	24
3.3.1. Penentuan Petak Perlakuan .....	25
3.3.2. Penanaman Bibit Karet .....	25
3.3.3. Penanaman Gulma .....	25

3.3.4. Pemeliharaan .....	26
3.4. Metode Penelitian dan Analisis Data .....	27
3.5. Pengamatan .....	29
3.5.1. Tinggi Tanaman .....	29
3.5.2. Jumlah Daun .....	29
3.5.3. Diameter Batang Tanaman .....	30
3.5.4. Persentase Penutupan Gulma .....	30
3.5.5. Bobot Kering Tanaman Karet dan Gulma .....	30
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Pertumbuhan Gulma .....	32
4.1.1. Persentase Penutupan Gulma .....	32
4.1.2. Bobot Kering Gulma .....	39
4.2. Pertumbuhan Tanaman .....	40
4.2.1. Tinggi Tanaman Karet .....	40
4.2.2. Jumlah Daun Tanaman Karet .....	42
4.2.3. Diameter Batang Tanaman Karet .....	45
4.2.4. Bobot Kering Tanaman Karet .....	47
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
4.1 Kesimpulan .....	49
4.2 Saran .....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	51
<b>LAMPIRAN</b> .....	54