

DAFTAR ISI

	Halaman
Daftar isi	<i>i</i>
Daftar gambar	<i>iii</i>
Daftar tabel	<i>iv</i>
Daftar lampiran	<i>v</i>
Riwayat hidup	<i>vi</i>
Abstrak	<i>vii</i>
Abstrack	<i>viii</i>
Kata pengantar	<i>ix</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Batasan Masalah	2
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Definisi Operasional	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Tanaman Karet	5
2.1.1. Akar	6
2.1.2. Batang	6
2.1.3. Daun	6
2.1.4. Bunga	6
2.1.5. Buah dan Biji	7
2.2. Iklim	8
2.2.1. Curah Hujan	8
2.2.2. Kelembaban	9
2.2.3. Suhu	9
2.3. Penyakit Gugur Daun	14
2.3.1. <i>Colletroticum gloesporioides</i>	14
2.3.2. <i>Oidium heveae</i>	15
2.3.3. <i>Fusicoccum sp</i>	18
2.3.4. <i>Corynespora cassicola</i>	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	21

3.1.	Tempat Dan Waktu Penelitian	21
3.2.	Populasi dan Sampel	21
3.3.	Teknik Pengambilan Sampel	21
3.4.	Teknik Pengambilan Data	21
3.4.1.	Studi Komposisi Jenis Vegetasi Gulma	21
3.4.2.	Studi iklim	23
3.4.3.	Studi serangan penyakit gugur daun tanaman karet	23
3.5.	Alat dan Bahan Penelitian	25
3.6.	Alur Penelitian	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		25
4.1.	Hasil penelitian	26
4.1.1.	Analisis vegetasi gulma	26
4.2.	Analisis data	27
4.1.2.	Analisis studi iklim	37
4.1.3.	Analisis Penyakit gugur daun	38
4.3.	Pembahasan Penelitian	40
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		43
5.1.	Kesimpulan	43
5.2.	Saran	44
DAFTAR PUSTAKA		45