

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	i
RIWAYAT HIDUP.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.5 Kerangka Penelitian.....	6
1.6 Hipotesis	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
2.1 Sistematika Dan Botani Tanaman Karet	12
2.2 Syarat Tumbuh Tanaman	13
2.3 Karet Pola Tanam..	13

2.4	Penyadapan Karet	14
2.4.1	Menentukan Matang Sadap	15
2.4.2	Buka Sadap.....	16
2.4.3	Pengambaran Bidang Sadap	17
2.4.4	Pemasangan Talang Dan Mangkuk Sadap	17
2.5	Pelaksanaan Penyadapan	18
2.5.1	Ketebalan Irisan	19
2.5.2	Kedalaman Irisan Sadap.....	20
2.5.3	Waktu Penyadapan.....	21
2.5.4	Pemulihian Kulit Bidang Sapan.....	22
2.6	Frekuensi Penyadapan	23
2.7	Etepon	25
2.8	Teknik Pengaplikasian Etepon	27
2.9	Lateks.....	29
2.9.1	Pembuluh Lateks	30
2.9.2	Strukstur Lateks	32
2.9.3	Aliran Lateks	32
2.10	Kadar Karet Kering	35
2.11	Syarat Mutu Bahan Olahan Karet	35
BAB III METODELOGI PENELITIAN.....		37
3.1	Waktu Dan Tempat Penelitian	37
3.2	Alat Dan Bahan	37
3.3	Metode Penelitian.....	38

3.3.1 Rancangan Percobaan.....	38
3.3.2 Rancangan Perlakuan	38
3.3.3 Rancangan Respon	39
3.4 Rancangan Analisis	41
3.5 Pelaksanaan Penelitian.....	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	45
4.1 Pengamatan Penunjang	45
4.1.1 Keadaan Umum Dilapangan	45
4.1.2 Lilit Batang dan Tebal Kulit	46
4.2 Parameter Utama	47
4.2.1 Laju Aliran Lateks	47
4.2.2 Volume Segar	52
4.2.3 Kadar Karet Kering	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	60
5.1 Kesimpulan	60
5.2 Saran	60
DAFTAR PUSTAKA.....	62
LAMPIRAN.....	66