

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
RIWAYAT HIDUP	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Persyaratan Tumbuh	5
B. Rekomendasi Klon	6
C. Umur Tanaman Karet	7
D. Pelaksanaan Penyadapan	8
E. Sistem Panen	9
F. Penanganan Lateks	12
G. Aplikasi Stimulan	12
H. Etepon	14

I. Kerangka Pemikiran.....	15
J. Hipotesis.....	18
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	19
A. Tempat dan Waktu Penelitian	19
B. Alat dan Bahan.....	19
C. Metode penelitian.....	19
D. Pelaksanaan Penelitian	20
E. Parameter Pengamatan	22
F. Rencana Analisis	23
IV. HASIL DAN ANALISIS	24
A. Volume Lateks Total Bulan Pertama	24
B. Volume Lateks Total Bulan Kedua.....	25
C. Volume Lateks Total Selama Dua Bulan.....	26
D. Volume Lateks per Tanaman Selama Dua Bulan	27
E. Bobot 100 ml Lateks Cair	28
F. Bobot Giling 100 ml Lateks Cair	29
G. Kadar Karet Kering	30
H. Produksi Karet Kering Total	31
V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN.....	32
A. Pembahasan.....	32
B. Kesimpulan	40
C. Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN.....	45