

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv

Halaman

### BAB 1. PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
1.4. Hipotesis.....	4

### BAB II. TINJAUAN PUSTAKA

II.1. Deskripsi <i>Pinus merkusii</i> .....	5
II.2. Getah <i>Pinus Merkusii</i> .....	7
II.3. Karakteristik Diameter Batang.....	12
II.4. Saluran Resin.....	14

### BAB III. METODE PENELITIAN

III.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	17
III.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	18
III.3. Prosedur Pelaksanaan.....	19
III.4. Analisis Data.....	22
III.5. Tahapan Penelitian.....	25



<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>26</b>
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
V.1. Kesimpulan.....	35
V.2. Saran.....	36
DAFTAR PUSTAKA.....	37
LAMPIRAN.....	40

## DAFTAR TABEL

Nomer	Halaman
1.	Komposisi pohon sampel setiap blok.....20
2.	Luaran deskriptif volume getah yang dihasilkan.....26
3.	Analisis varians produksi getah.....28
4.	Pohon sampel yang mempunya nomer famili sama.....33

## DAFTAR GAMBAR

Nomer	Halaman
1.	Tahapan penelitian.....25
2.	Histogram rerata produksi getah tiap kelas diameter.....27
3.	Penampang melintang batang <i>P. merkusii</i> .....31
4.	Penampang transversal batang <i>P. merkusii</i> .....31

## DAFTAR LAMPIRAN

Nomer		Halaman
1.	Foto-foto penelitian.....	40
2.	Identitas pohon sampel dan produksi getah.....	42
3.	Data produksi getah teroptimal dan koefisien varians.....	51
4.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 1.....	54
5.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 2.....	55
6.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 3.....	56
7.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 4.....	57
8.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 5.....	58
9.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 6.....	59
10.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 7.....	60
11.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 8.....	61
12.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 9.....	62
13.	<i>Lay out</i> Penelitian Blok 10.....	63