

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.5. Hipotesis.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Diskripsi <i>P. merkusii</i>	6
2.2. Getah <i>P. merkusii</i>	7
2.3. Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Produksi Getah <i>P.</i> <i>merkusii</i>	10
2.4. Variasi Genetik Produksi Getah <i>P. merkusii</i>	12
2.5. Cara-cara Penjadapan Getah <i>P. merkusii</i>	13
2.6. Penelitian yang Telah Dilakukan.....	15
2.7. Kebun Benih Semai <i>P. merkusii</i> di Sempolan Jember.....	18

	Halaman
BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	23
3.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	24
3.3. Prosedur Pelaksanaan.....	25
3.4. Analisis Data.....	29
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Kenampakan Umum dan Produksi Getah Tiap Pohon Sampel..	30
4.2. Rerata Produksi Getah Tiap Asal Pohon Induk.....	31
4.3. Analisis Varian.....	32
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan.....	36
5.2. Saran.....	36
DAFTAR PUSTAKA.....	37
LAMPIRAN.....	40

DAFTAR GAMBAR

Nomor		Halaman
1.	Getah yang Tertampung Setelah tiga hari.....	27
2.	Alat Penimbang Getah.....	28
3.	Rerata Produksi Getah Tiap Asal Pohon Induk.....	31

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Lokasi Penelitian serta Alat dan Bahan Penelitian.....	41
2. Kenampakan umum dan Produksi Getah Tiap Sampel.....	43
3. <i>Layout</i> Plot Pengamatan.....	48
4. Gambar Pohon yang Diambil Sebagai Sampel.....	54