

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Tujuan Penelitian	3
1.3. Manfaat Penelitian	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. Klasifikasi Jati.....	4
2.2. Persebaran Jati.....	5
2.3. Ekologi Jati	6
2.4. Kegunaan Kayu Jati	7
2.5. Perbanyakkan Tanaman secara Vegetatif dengan Stek.....	7
2.6. Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Perbanyakkan dengan Cara Stek.....	9
2.7. Penelitian – penelitian Perkembangbiakan Vegetatif dengan Cara Stek.....	11
BAB III. METODE PENELITIAN.....	13
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	13
3.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	13
3.3. Rancangan Penelitian	14
3.4. Cara Penelitian	16
3.5. Variabel yang Diamati dan Diukur	18
3.6. Analisis Data	19

	Halaman
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	19
4.1. Persen Hidup Stek Pucuk Jati pada Perlakuan Berbagai Konsentrasi dan Lama Perendaman ZPT <i>Rhizattun-F</i> pada Pengamatan Akhir ...	19
4.2. Rerata Pertumbuhan Diameter Stek Pucuk Jati pada Berbagai Konsentrasi dan Lama Perendaman ZPT <i>Rhizattun-F</i> pada Akhir Pengamatan	22
4.3. Rerata Pertambahan Tinggi Stek Pucuk Jati pada Berbagai Konsentrasi dan Lama Perendaman ZPT <i>Rhizattun-F</i>	23
4.4. Persen Berakar Stek Pucuk Jati pada Perlakuan Berbagai Konsentrasi dan Lama Perendaman ZPT <i>Rhizattun-F</i> pada Pengamatan Akhir	24
 BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	 29
5.1. Kesimpulan	29
5.2. Saran.....	29
 DAFTAR PUSTAKA	 31
LAMPIRAN.....	33