

DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	1
<i>ABSTRACT</i>	2
BAB I. PENDAHULUAN	3
1.1. Latar belakang	3
1.2. Tujuan	7
1.3. Manfaat	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Agroforestri	8
2.2. Tanaman Jahe	10
2.3. <i>Acacia auriculiformis</i>	12
2.4. Jarak Tanam	13
2.5. Pengaruh Varietas terhadap Pertumbuhan	14
2.6. Pengaruh Tapak terhadap Pertumbuhan	14
2.7. Penelitian Terkait	15
BAB III. METODE PENELITIAN	17
3.1. Waktu dan Lokasi Penelitian	17
3.2. Karakteristik Lahan dan Pohon Penaung	17
3.3. Alat dan Bahan Penelitian	18
3.4. Rancangan Penelitian	19
3.5. Parameter Penelitian	20

	Hal.
3.6. Prosedur Penelitian	20
3.7. Analisis Data	24
BAB IV. HASIL PENELITIAN	25
4.1. Pengukuran Tegakan <i>Acacia auriculiformis</i>	25
4.2. Analisis Varians Tinggi, Diameter, Jumlah Tunas, Jumlah Daun, Berat Basah dan Berat Kering Tanaman Jahe	25
4.3. Tinggi, Diameter, Jumlah Tunas, Jumlah Daun, Berat Basah dan Berat Kering Bagian Tanaman dan Total Tanaman Jahe Umur 4 Bulan pada Perlakuan Jarak dari Tanaman Pokok	26
4.4. Tinggi, Diameter, Jumlah Tunas, Jumlah Daun, Berat Basah dan Berat Kering Bagian Tanaman dan Total Tanaman Jahe Umur 4 Bulan pada Perlakuan Varietas	28
BAB V. PEMBAHASAN	30
5.1. Pengaruh Jarak Tanaman Jahe dari Tanaman Pokok <i>A. auriculiformis</i> terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jahe	30
5.2. Pengaruh Varietas Jahe terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jahe	33
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	36
6.1. Kesimpulan	36
6.2. Saran	36
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	47