

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT .....</b>	i
<b>ABSTRAK .....</b>	ii
<b>ABSTRACT .....</b>	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	iv
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	v
<b>DAFTAR ISI .....</b>	vii
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	ix
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar belakang .....	1
1.2. Identifikasi masalah .....	4
1.3. Maksud dan tujuan penelitian .....	4
1.4. Manfaat penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS</b>	
2.1. Tinjauan pustaka .....	5
2.1.1 Klasifikasi tanaman kopi.....	5
2.1.2 Kopi Arabika ( <i>Coffea arabica</i> L.) .....	6
2.1.3 Kopi Arabika varietas S795 .....	7
2.1.4 Syarat tumbuh tanaman kopi .....	7
2.1.4 Bibit stek .....	8
2.1.5 Zat Pengatur Tumbuh (ZPT).....	8
2.1.6 Media tanam.....	8
2.2. Kerangka berpikir.....	9
2.3. Hipotesis .....	12

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1. Waktu dan tempat .....	13
3.2. Alat dan bahan .....	13
3.3. Metode penelitian .....	13
3.4. Pelaksanaan .....	16

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1. Pengamatan penunjang .....	20
4.1.1 Suhu dan kelembaban .....	20
4.1.2. Hama penyakit bibit stek kopi Arabika .....	20
4.2. Pengamatan utama .....	21
4.2.1. Jumlah tunas daun per stek .....	21
4.2.2. Persentase stek berakar .....	23
4.2.3 Jumlah akar sekunder per stek .....	24
4.2.4. Bobot kering akar.....	26
4.2.5. Berat kering tajuk.....	27
4.2.6 Persentase stek yang hidup .....	28

### **BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Simpulan .....	30
5.2. Saran .....	30

**DAFTAR PUSTAKA.....** 31

**DAFTAR LAMPIRAN .....** 35