

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Hipotesis	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Sejarah Tanaman Lada	6
B. Budidaya Lada Secara Umum	8
C. Perbanyak Bibit Secara Vegetatif.....	11
D. Klasifikasi Tanaman Lada	13
E. Morfologi Tanaman Lada.....	13
1. Akar	13
2. Batang.....	15

3. Cabang	15
4. Dahan.....	17
5. Daun	18
F. Air Kelapa.....	18
1. Kandungan air kelapa	18
2. Manfaat air kelapa	19

III. METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	22
B. Bahan dan Alat	22
C. Metode Penelitian	22
D. Pelaksanaan Penelitian	23
1. Pembuatan media tanam.....	23
2. Pemilihan bibit stek	23
3. Penanaman bibit	24
4. Perawatan.....	24
5. Pengamatan.....	25
E. Variabel Pengamatan	25
F. Analisis Data	27

IV. HASIL DAN ANALISIS DATA

A. Persentase Keberhasilan Stek	28
B. Persentase Munculnya Akar Perekat	30
C. Persentase Muncul Tunas	32
D. Panjang Tunas	34

E.	Jumlah Tunas	36
F.	Panjang Daun.....	37
G.	Pertambahan Jumlah Daun	40
H.	Volume Akar	42
I.	Panjang Akar	43
V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN		
A.	Pembahasan	46
	1. Persentase keberhasilan stek.....	46
	2. Persentase munculnya akar perekat.....	47
	3. Persentase muncul tunas.....	48
	4. Panjang tunas	49
	5. Jumlah tunas	50
	6. Panjang daun	51
	7. Pertambahan jumlah daun	52
	8. Volume akar	53
	9. Panjang akar	54
B.	Kesimpulan.....	55
C.	Saran	55
DAFTAR PUSTAKA		56
LAMPIRAN.....		59