

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Ketela Pohon	7
B. Zat Pengatur Tumbuh	11
C. Kerangka Pemikiran	13
D. Hipotesis	15
BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN	16
A. Tempat dan Waktu	16
B. Bahan dan Alat	16

C. Metode Penelitian	16
D. Pelaksanaan Penelitian	17
E. Parameter Pengamatan	19
F. Analisis Data	21
BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL	22
1. Persentase Stek Hidup	22
2. Saat Muncul Tunas	23
3. Panjang Tunas	24
4. Jumlah Daun	25
5. Luas Daun	26
6. Panjang Akar	27
7. Jumlah Akar	28
8. Volume Akar	29
9. Bobot Kering Tunas	30
10. Bobot Kering Akar	31
BAB V PEMBAHASAN	
1. Persentase Stek Hidup	33
2. Saat Muncul Tunas	34
3. Panjang Tunas	35
4. Jumlah Daun	36
5. Luas Daun	36

6. Panjang Akar	37
7. Jumlah Akar	38
8. Volume Akar	39
9. Bobot Kering Tunas	40
10. Bobot Kering Akar	41
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
1. Kesimpulan	42
2. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	