

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	v
I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang dan Masalah.....	1
1.2 Tujuan Penelitian	1
1.3 Kerangka Pemikiran	5
1.4 Hipotesis	8
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Botani Ubikayu (<i>Manihot esculenta</i> Crantz.)	9
2.2 Manfaat Ubikayu	12
2.3 Perbanyakkan Tanaman Ubi Kayu	13
2.4 Pengeratan	14
2.5 Zat Pengatur Tumbuh (ZPT)	15
III. BAHAN DAN METODE	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	18
3.2 Bahan dan Alat	18
3.3 Metode Penelitian	18
3.4 Pelaksanaan Penelitian	19
3.5 Variabel Pengamatan	22

IV. HASIL PENGAMATAN DAN PEMBAHASAN.....	
4.1 Hasil Penelitian	25
4.1.1 Waktu Bertunas	26
4.1.2 Panjang Tunas	28
4.1.3 Jumlah Buku	29
4.1.4 Jumlah Daun	30
4.1.5 Jumlah Akar	31
4.1.6 Panjang Akar Rata-rata.....	32
4.1.7 Bobot Basah Tunas	33
4.1.8 Bobot Kering Tunas	34
4.1.9 Bobot Basah Daun	35
4.1.10 Bobot Kering Daun	36
4.1.11 Bobot Basah Akar	37
4.1.12 Bobot Kering Akar	38
4.2 Pembahasan	39
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	44
5.2 Saran	44
PUSTAKA ACUAN	45
LAMPIRAN	49