

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	vii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Landasan Teori	6
1.5 Kerangka Pemikiran	7
1.6 Hipotesis	10
II. TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 Botani Ubikayu	11
2.2 Syarat Tumbuh dan Perbanyakkan Tanaman Ubikayu	12
2.3 Pentingnya Tanaman Ubikayu	13
2.4 Faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Stek	15
2.5 Zat Pengatur Tumbuh	16
III. METODE PENELITIAN	20
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	20
3.2 Alat dan Bahan	20
3.3 Metode Penelitian	20
3.4 Pelaksanaan Penelitian	21
3.5 Pengamatan	22
IV. HASIL PENGAMATAN DAN PEMBAHASAN	24
4.1 Hasil Penelitian	24
4.1.1 <i>Waktu Bertunas</i>	26

4.1.2	<i>Persentase Stek Bertunas, Berakar, dan Berkalus</i>	27
4.1.3	<i>Jumlah Tunas</i>	28
4.1.4	<i>Panjang Tunas</i>	29
4.1.5	<i>Jumlah Buku</i>	31
4.1.6	<i>Jumlah Daun</i>	33
4.1.7	<i>Jumlah Akar</i>	34
4.1.8	<i>Panjang Akar</i>	36
4.1.9	<i>Bobot Basah Tunas</i>	37
4.1.10	<i>Bobot Kering Tunas</i>	37
4.1.11	<i>Bobot Basah Akar</i>	38
4.1.12	<i>Bobot Kering Akar</i>	38
4.2	<i>Pembahasan</i>	39
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	44
5.1	<i>Kesimpulan</i>	44
5.2	<i>Saran</i>	44
	DAFTAR PUSTAKA	45
	LAMPIRAN	48