

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
BAB II. KAJIAN PUSTAKA.....	7
A. Tanaman Kunyit (<i>Curcuma domestica</i> L.).....	7
B. Pengirisan Rimpang Kunyit	10
C. Dormansi Umbi.....	11
D. Pertunasan Umbi	14
E. Peran Giberelin dalam Pertunasan Umbi	17
BAB III. LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	21
A. Landasan Teori	21
B. Hipotesis.....	23
BAB IV. METODE PENELITIAN	24
A. Bahan Penelitian.....	24
B. Alat Penelitian.....	24
C. Rancangan Penelitian	25
D. Prosedur Kerja.....	26
E. Analisis Data	28
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	29
A. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Waktu Kemunculan Tunas	29
B. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Berat Segar Tanaman	33
C. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Berat Kering Tanaman	36
D. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Jumlah Tunas Tumbuh	39
E. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Panjang Tunas Tumbuh.....	42
F. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Jumlah Akar.....	46

G. Pengaruh Pola Pengirisan Rimpang dan Perendaman Giberelin terhadap Indeks Vigor	49
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	53
A. Kesimpulan	53
B. Saran	53
RINGKASAN	54
SUMMARY	58
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	70