

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
RIWAYAT HIDUP .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	6
A. Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Kecipir .....	6
B. Syarat Tumbuh Tanaman Kecipir .....	7
C. Jarak Tanam .....	8
D. <i>Monosodium Glutamat</i> (MSG) .....	9
E. Kerangka Pemikiran .....	11
F. Hipotesis .....	13
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	14
A. Tempat dan Waktu .....	14
B. Bahan dan Alat .....	14
C. Metode Penelitian .....	14
D. Pelaksanaan .....	15
E. Parameter Pengamatan .....	19

F. Analisis Data.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23
A. Parameter Pertumbuhan.....	23
1. Panjang Tanaman Kecipir (cm).....	23
2. Jumlah Daun Tanaman Kecipir (cm).....	26
3. Diameter Batang (cm).....	28
4. Umur Tanaman Mulai Berbunga (HST).....	30
5. Persentase Bunga Menjadi Buah (%) .....	32
B. Parameter Hasil .....	36
1. Panjang Buah (cm) dan Jumlah Buah (buah).....	36
2. Bobot Buah Per Tanaman (kg), Bobot Buah Per Petak (kg), Bobot Buah Per Hektar (kg),.....	39
BAB V KESIMPULAN DAN HASIL .....	44
A. Kesimpulan .....	44
B. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA .....	45
LAMPIRAN .....	50