

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Tanaman Kantong Semar (<i>Nepenthes ampullaria</i> Jack)	5
B. Kultur Jaringan.....	8
C. Thiamin	10
D. Zat Pengatur Tumbuh	11
E. Kerangka Pemikiran.....	14
F. Hipotesis Penelitian	15
BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN	16
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	16
B. Bahan dan Alat.....	16
C. Metode Penelitian	17
D. Pelaksanaan Penelitian.....	17
E. Parameter Pengamatan.....	20

F. Analisis Data.....	22
BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL	23
A. Persentase Eksplan Hidup (%)	23
B. Jumlah Tunas (buah).....	24
C. Tinggi Tunas (mm)	25
D. Jumlah Daun (helai)	26
E. Bobot Segar Planlet (mg).....	27
F. Bobot Kering Planlet (mg).....	28
G. Warna Planlet	29
BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN	31
A. Pembahasan	31
B. Kesimpulan	36
C. Saran	36
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	40