

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
I. PENDAHULUAN	
1. Latar Belakang.....	1
2. Permasalahan.....	2
3. Tujuan.....	2
4. Manfaat.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA, DASAR TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Tinjauan Pustaka.....	4
1. Kumis kucing (<i>Orthosiphon stamineus</i> Benth.).....	4
2. Salinitas.....	6
3. Pengaruh Salinitas Tanah Terhadap Tanaman.....	7
4. Mekanisme Toleransi Tanaman terhadap Salinitas.....	9
5. Stomata.....	10
6. Flavonoid.....	11
7. Maserasi.....	13
B. Dasar Teori.....	14
C. Hipotesis.....	14
III. METODE PENELITIAN	
1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	15
2. Alat dan Bahan.....	15
3. Rancangan Penelitian.....	15
4. Cara Kerja.....	16
A. Persiapan Lahan dan Media Tanam.....	16
B. Persemaian Bibit.....	16
C. Penanaman dan Pemeliharaan.....	16
D. Pembuatan Larutan NaCl.....	16
E. Pemanenan.....	16
F. Pengamatan Parameter Pertumbuhan.....	17
G. Pengamatan Indeks Stomata.....	17
H. Uji Kandungan Flavonoid Total.....	18
5. Analisis Data.....	20
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	21
V. SIMPULAN DAN SARAN	33
DAFTAR PUSTAKA.....	34
LAMPIRAN.....	40