

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
A. Tanaman Kangkung Darat (Ipomoea reptans Poir).....	4
B. Pupuk Nitrogen.....	6
C. Kerangka Pemikiran	7
D. Hipotesis	9
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	10
A. Tempat dan Waktu Penelitian	10
B. Bahan dan Alat Penelitian	10
C. Metode Penelitian	10
D. Pelaksanaan Penelitian	11
E. Parameter Penelitian	13
F. Analisis Hasil	13

BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	14
A. Parameter Pertumbuhan.....	14
1. Tinggi tanaman (cm).....	14
2. Jumlah daun (helai).....	15
3. Bobot segar/tanaman (gram).....	16
4. Kadar klorofil daun.....	17
5. Bobot kering/tanaman (gram).....	17
BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN	19
A. Pembahasan	19
1. Tinggi tanaman (cm).....	19
2. Jumlah daun (helai).....	20
3. Bobot segar/tanaman (gram).....	22
4. Kadar klorofil daun ($\mu\text{mol}/\text{cm}^2$)	23
5. Bobot kering/tanaman (gram).....	24
B. Kesimpulan	25
C. Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	26
LAMPIRAN.....	28