

DAFTAR ISI

Halaman Judul Sampul	i
Sampul Dalam.....	ii
Halaman Pengesahan	iii
Pernyataan Bebas Plagiasi	iv
Prakata.....	v
Daftar Isi.....	vi
Daftar Simbol dan Singkatan	viii
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Gambar.....	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
<i>Abstract</i>	xiii
BAB I. Pendahuluan	1
A. Latar belakang	1
B. Permasalahan	2
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat penelitian	3
BAB II. Tinjauan Pustaka dan Hipotesis	4
A. Tinjauan Pustaka.....	4
1. Tanaman Tembakau (<i>Nicotiana tabacum</i> L.)	4
a. Taksonomi	4
b. Morfologi Tanaman Tembakau	5
2. Peranan Air bagi Tanaman.....	6
3. Cekaman Kekeringan	7
4. Unsur Nitrogen (N)	8
B. Hipotesis	11
BAB III. Metode Penelitian	12
A. Waktu dan Tempat	12
B. Bahan dan Alat.....	12
1. Bahan.....	12
2. Alat	12
C. Cara Kerja.....	13

1. Persiapan dan penyemaian	13
2. Pemberian perlakuan	13
D. Analisis Data.....	19
BAB IV. Hasil dan Pembahasan.....	20
A. Respons Pertumbuhan	22
1. Tinggi Tanaman.....	22
2. Jumlah Daun.....	26
3. Luas Daun	30
4. Berat Segar Akar dan Tajuk.....	32
5. Berat Kering Akar dan Tajuk.....	36
6. Rasio Berat Kering Akar Tajuk	40
B. Respons Fisiologis.....	42
1. Kadar Klorofil	42
2. Kadar Karotenoid	50
3. Kadar Prolin	57
4. Kadar Air Nisbi (KAN).....	60
5. Indeks Stabilitas Membran (ISM)	64
C. Respons Anatomis	67
D. Parameter Lingkungan	69
BAB V. Kesimpulan dan Saran	71
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran.....	71
Daftar Pustaka	73
Lampiran	84