

DAFTAR ISI

	<u>Hal</u>
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Kegunaan Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Terung (<i>Solanum melongena</i> L).....	4
B. Pupuk Nitrogen	6
C. Pupuk Fosfor	7
D. Kerangka Pemikiran	9
E. Hipotesis	10
BAB III METODE PENELITIAN.....	11
A. Waktu dan Tempat Penelitian	11
B. Bahan dan Alat	11
C. Metode Penelitian	11
D. Pelaksanaan Penelitian	12
E. Parameter Pengamatan.....	16

	<u>Hal</u>
F. Analisis Data	18
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	19
A. Tinggi Tanaman 15 HST	19
B. Tinggi Tanaman 30 HST	20
C. Tinggi Tanaman 45 HST	21
D. Diameter Batang 15 HST	21
E. Diameter Batang 30 HST	22
F. Diameter Batang 45 HST	23
G. Panjang Buah	24
H. Diameter Buah.....	24
I. Jumlah Terung Per Tanaman	25
J. Bobot Terung Per Buah	26
K. Bobot Terung Per Tanaman	27
BAB V PEMBAHASAN	29
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	36