

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT.....	vi
RIWAYAT HIDUP.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GRAFIK.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tanaman Terung Lalap	7
B. Pupuk NPK	13
C. Mikroorganisme Lokal.....	16
D. Kerangka Pemikiran.....	18

E. Hipotesis.....	19
BAB III METODE PENELITIAN.....	20
A. Tempat dan Waktu Penelitian	20
B. Bahan dan Alat.....	20
C. Metode Penelitian.....	20
D. Pelaksanaan Penelitian	21
E. Parameter Penelitian.....	27
F. Analisis Data	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	32
A. Tinggi Tanaman (cm).....	32
B. Diameter Batang (cm)	35
C. Jumlah Daun (helai)	38
D. Umur Berbunga (hari)	41
E. Jumlah Buah Terung Lalap per Tanaman (buah).....	43
F. Berat Buah Terung Lalap per Tanaman (g)	48
G. Berat Buah Terung Lalap per Buah (g).....	54
H. Jumlah Buah Total Terung Lalap per Petak Panen (buah/1,8 m ²)	59
I. Berat Buah Total Terung Lalap per Petak Panen (kg/1,8 m ²)	61
J. Jumlah Buah Terung Lalap Tiap Petak Panen (buah).....	64
K. Berat Buah Terung Lalap Tiap Petak Panen (g)	68
L. Diameter Buah Terung Lalap (cm)	73
M. Berat Buah Terung Lalap Konversi (ton/ha)	79
N. Indeks Panen	81

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	84
A. Kesimpulan	84
B. Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN	92