

## 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
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>20</b>
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
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
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 <sup>2</sup> ) .....	59
I. Berat Buah Total Terung Lalap per Petak Panen (kg/1,8 m <sup>2</sup> ) .....	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