

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Kegunaan Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
A. Deskripsi Tanaman Terung.....	6
B. Syarat Tumbuh Tanaman Terung .....	8
C. Umur Bibit Pindah Tanam .....	10
D. Air Cucian Beras.....	12
E. Kerangka Pemikiran .....	14
F. Hipotesis .....	17
<b>BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	18
B. Bahan dan Alat.....	18
C. Metode Penelitian .....	18
D. Pelaksanaan Penelitian.....	20
E. Parameter Penelitian .....	24
F. Analisis Data.....	26

<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL.....</b>	<b>27</b>
A. Tinggi Tanaman Terung 2-6 MST (cm).....	28-30
B. Jumlah Daun Terung 2-6 MST (Helai).....	31-33
C. Diameter Batang Terung 2-6 MST (cm).....	34-36
D. Waktu Berbunga Tanaman Terung (Hari) .....	37
E. Berat Buah per Tanaman Terung (gram).....	38
F. Panjang Buah per Tanaman Terung (cm).....	39
G. Diameter Buah per Tanaman Terung (cm).....	40
H. Jumlah Buah Per Tanaman Terung (buah) .....	41
I. Potensi Hasil (ton/ha).....	42
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>53</b>
A. Kesimpulan .....	53
B. Saran .....	53
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>54</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>59</b>