

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
A. Tinjauan Umum Tanaman Pisang .....	5
B. Perbanyak Bibit .....	8
C. Aklimatisasi .....	8
D. Media Tanam .....	9
E. Leri .....	14
F. Kerangka Pemikiran .....	17
G. Hipotesis .....	19
<b>BAB III METODE PELAKSANAAN.....</b>	<b>20</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	20
B. Alat dan Bahan .....	20
C. Metode Penelitian.....	21
D. Pelaksanaan Penelitian .....	21

1. Penyiapan Bahan dan Penanaman .....	21
2. Pengamatan .....	23
E. Analisis Hasil .....	25
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....</b>	<b>26</b>
A. Persentase Tanaman Hidup (%) .....	26
B. Tinggi Tanaman (cm).....	27
C. Jumlah Daun (helai) .....	27
D. Luas Daun (cm <sup>2</sup> ) .....	28
E. Klorofil Daun (µmol/cm <sup>2</sup> ).....	29
F. Panjang Akar (cm) .....	30
G. Jumlah Akar (buah).....	31
H. Volume Akar (ml).....	32
I. Bobot Segar Tanaman (g) .....	32
J. Bobot Kering Tanaman (g) .....	33
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>40</b>
A. Kesimpulan .....	40
B. Saran.....	41
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>42</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>48</b>