

## DAFTAR ISI

	<b>Hal</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</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 LAMPIRAN.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiii</b>
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>A. Latar Belakang.....</b>	<b>1</b>
<b>B. Permasalahan.....</b>	<b>2</b>
<b>C. Tujuan .....</b>	<b>3</b>
<b>D. Manfaat Penelitian.....</b>	<b>3</b>
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
<b>A. Landasan Teori.....</b>	<b>4</b>
1. Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Pepaya.....	4
2. Jenis Tanaman Pepaya.....	7
3. Perkecambahan Pepaya.....	8
4. Dormansi Benih.....	11
<b>B. Kerangka Pemikiran .....</b>	<b>16</b>
<b>C. Hipotesis .....</b>	<b>19</b>

<b>III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>20</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	20
B. Bahan dan Alat Penelitian.....	20
C. Metode Penelitian .....	20
D. Pelaksanaan Penelitian.....	21
E. Parameter Penelitian.....	23
F. Rancangan Analisis.....	27
<b>IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL .....</b>	<b>28</b>
A. Perkecambahan .....	28
1. Daya Berkecambah (%)......	28
2. Potensi Tumbuh Maksimal (%)......	29
3. Keserempakan Tumbuh Benih (%)......	30
B. Pertumbuhan Bibit.....	30
1. Tinggi Bibit (cm)......	30
2. Jumlah Daun (helai)......	33
3. Bobot Segar Bibit (gram)......	36
4. Bobot Kering Bibit (gram)......	39
5. Luas Daun (cm <sup>2</sup> )......	42
6. Volume Akar (ml)......	45
<b>V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>49</b>
A. Pembahasan .....	49
B. Kesimpulan .....	53
C. Saran .....	53
<b>VI. DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>54</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>57</b>

