

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iv</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>MOTTO &amp; LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Kegunaan Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A. Tanaman Sirih Merah .....	7
B. Morfologi Sirih Merah .....	10
C. Syarat Tumbuh Sirih Merah .....	12
D. Perbanyakkan Stek Sirih Merah .....	13
E. Asal Bahan Stek .....	14
F. ZPT Alami Bawang Merah .....	16
G. Kerangka Pemikiran .....	18
H. Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	22
B. Bahan dan Alat .....	22
C. Metode Penelitian .....	23
D. Pelaksanaan Penelitian .....	24
E. Parameter Pengamatan .....	28

F. Analisis Data .....	31
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL .....</b>	<b>32</b>
A. Waktu Muncul Tunas .....	32
B. Tinggi Tunas 42, 56, 70, 84 HST .....	33
C. Jumlah Daun 42, 56, 70, 84 HST .....	34
D. Luas Daun .....	36
E. Jumlah Akar .....	37
F. Panjang Akar .....	37
G. Bobot Segar Tunas .....	38
H. Bobot Kering Tunas .....	39
I. Bobot Kering Akar .....	40
J. Rasio Tunas Akar .....	41
K. Berat Simplisia Daun .....	42
L. Persentase Hidup .....	43
<b>BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>45</b>
A. Pembahasan .....	45
B. Kesimpulan .....	57
C. Saran .....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>63</b>

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Rerata waktu muncul tunas (hari) .....	33
Tabel 2. Rerata tinggi tunas umur 42, 56, 70, dan 84 HST (cm) .....	34
Tabel 3. Rerata jumlah daun umur 42, 56, 70, dan 84 HST (helai) .....	35
Tabel 4. Rerata luas daun (cm <sup>2</sup> ) .....	36
Tabel 5. Rerata jumlah akar (buah) .....	37
Tabel 6. Rerata panjang akar (buah) .....	38
Tabel 7. Rerata bobot segar tunas (gram) .....	39
Tabel 8. Rerata bobot kering tunas (gram) .....	40
Tabel 9. Rerata bobot kering akar (gram) .....	41
Tabel 10. Rerata rasio tunas akar .....	42
Tabel 11. Rerata berat simplisia daun (gram) .....	43
Tabel 12. Rerata persentase hidup (%) .....	44