

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Motto dan Persembahan	<i>i</i>
Lembar Pengesahan	<i>ii</i>
Riwayat Hidup	<i>iii</i>
Lembar Pernyataan Orisinalitas	<i>iv</i>
Lembar Persetujuan Publikasi	<i>v</i>
Abstrak.....	<i>vi</i>
Abstract.....	<i>vii</i>
Kata Pengantar	<i>viii</i>
Daftar Isi	<i>x</i>
Daftar Gambar	<i>xii</i>
Daftar Tabel.....	<i>xiii</i>
Daftar Lampiran	<i>xiv</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Klasifikasi Andaliman.....	7
2.2. Ciri Morfologi Andaliman	7
2.3. Populasi dan Persebaran Andaliman	8
2.4. Budidaya Andaliman.....	10
2.5. Manfaat Andaliman	10
2.6. Zat Pengatur Tumbuh.....	12

2.7. Hormon IBA (Indole Butiryc Acid)	12
2.8. Kerangka Berfikir	14
2.9. Hipotesis Penelitian	15
BAB III. METODE PENELITIAN	16
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	16
3.2. Populasi dan Sampel	16
3.3. Instrumen Penelitian	16
3.4. Variabel Penelitian	17
3.5. Teknik Pengumpulan Data	17
3.6. Prosedur Penelitian	18
3.7. Teknik Analisis Data	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26
4.1. Hasil Penelitian	26
4.2. Pembahasan	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	49
5.1. Kesimpulan.....	49
5.2. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	55

THE
Character Building
 UNIVERSITY

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. Andaliman Muda dan Tua	8
Gambar 2.2. Skema Kerangka Berfikir Penelitian	14
Gambar 3.1. Desain Penelitian di Lapangan	18
Gambar 3.2. Skema rancangan kerja dalam melakukan penelitian	22
Gambar 4.1. Histogram jumlah stek hidup andaliman 28 HST.....	27
Gambar 4.2. Histogram jumlah stek hidup andaliman 42 HST.....	29
Gambar 4.3. Histogram tinggi tanaman andaliman 28 HST	30
Gambar 4.4. Histogram tinggi tanaman andaliman 42 HST	32
Gambar 4.5. Histogram jumlah helai daun andaliman 28 HST.....	33
Gambar 4.6. Histogram jumlah helai daun andaliman 42 HST.....	35
Gambar 4.7. Histogram panjang daun andaliman 28 HST.....	36
Gambar 4.8. Histogram panjang daun andaliman 42 HST	38
Gambar 4.9. Histogram lebar daun andaliman 28 HST	39
Gambar 4.10. Histogram lebar daun andaliman 42 HST	41

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 3.1. Analisis Varians (ANOVA)	23
Tabel 4.1. Hasil Perhitungan Jumlah Stek Hidup (%) 28 HST	26
Tabel 4.2. Hasil Uji ANOVA Jumlah Stek Hidup 28 HST.....	27
Tabel 4.3. Hasil Perhitungan Jumlah Stek Hidup (%) 42 HST	28
Tabel 4.4. Hasil Uji ANOVA Jumlah Stek Hidup 42 HST.....	28
Tabel 4.5. Hasil Pengukuran Tinggi Tanaman (cm) 28 HST.....	29
Tabel 4.6. Hasil Uji ANOVA Tinggi Tanaman 28 HST.....	30
Tabel 4.7. Hasil Pengukuran Tinggi Tanaman (cm) 42 HST.....	31
Tabel 4.8. Hasil Uji ANOVA Tinggi Tanaman 42 HST.....	31
Tabel 4.9. Hasil Perhitungan Jumlah Helai Daun 28 HST.....	32
Tabel 4.10. Hasil Uji ANOVA Jumlah Helai Daun 28 HST	33
Tabel 4.11. Hasil Perhitungan Jumlah Helai Daun 42 HST.....	34
Tabel 4.12. Hasil Uji ANOVA Jumlah Helai Daun 42 HST	34
Tabel 4.13. Hasil Pengukuran Panjang Daun (cm) 28 HST.....	35
Tabel 4.14. Hasil Uji ANOVA Panjang Daun 28 HST.....	36
Tabel 4.15. Hasil Pengukuran Panjang Daun (cm) 42 HST.....	37
Tabel 4.16. Hasil Uji ANOVA Panjang Daun 42 HST.....	37
Tabel 4.17. Hasil Pengukuran Lebar Daun (cm) 28 HST	38
Tabel 4.18. Hasil Uji ANOVA Lebar Daun 28 HST.....	39
Tabel 4.19. Hasil Pengukuran Lebar Daun (cm) 42 HST.....	40
Tabel 4.20. Hasil Uji ANOVA Lebar Daun 42 HST.....	40

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Data Hasil SPSS Stek Hidup Tanaman Andaliman 28 HST	55
Lampiran 2. Data Hasil SPSS Tinggi Tanaman Andaliman 28 HST	56
Lampiran 3. Data Hasil SPSS Jumlah Helai Daun Tanaman Andaliman 28 HST	57
Lampiran 4. Data Hasil SPSS Panjang Daun Tanaman Andaliman 28 HST	58
Lampiran 5. Data Hasil SPSS Lebar Daun Tanaman Andaliman 28 HST	59
Lampiran 6. Data Hasil SPSS Stek Hidup Tanaman Andaliman 28 HST	60
Lampiran 7. Data Hasil SPSS Tinggi Tanaman Andaliman 28 HST	61
Lampiran 8. Data Hasil SPSS Jumlah Helai Daun Tanaman Andaliman 28 HST	62
Lampiran 9. Data Hasil SPSS Panjang Daun Tanaman Andaliman 28 HST	63
Lampiran 10. Data Hasil SPSS Lebar Daun Tanaman Andaliman 28 HST	64
Lampiran 11. Tabel Distribusi F (Nilai F Tabel)	65
Lampiran 12. Data Awal Hasil Pengamatan Tanaman Andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.)	66
Lampiran 13. Data Awal yang ditransformasikan	69
Lampiran 14. Dokumentasi Penelitian	72

THE
Character Building
UNIVERSITY