

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Motto	<i>i</i>
Lembar Persembahan.....	<i>ii</i>
Lembar Pengesahan.....	<i>iii</i>
Riwayat Hidup.....	<i>iv</i>
Halaman Pernyataan Orisinalitas	<i>v</i>
Halaman Persetujuan Publikasi	<i>vi</i>
Abstrak.....	<i>vii</i>
Abstract.....	<i>viii</i>
Kata Pengantar	<i>ix</i>
Daftar Isi.....	<i>xi</i>
Daftar Gambar	<i>xiii</i>
Daftar Lampiran	<i>xiv</i>
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah.....	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Tumbuhan Sikkam	5
2.2. Klasifikasi Sikkam	5
2.3. Habitat dan Daerah Tumbuh Sikkam	6
2.4. Deskripsi Tumbuhan Sikkam	6
2.5. Kegunaan Tumbuhan Sikkam	6
2.6. Karakter Morfologi	8

2.7. Pengamatan Anatomi	9
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	11
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	11
3.2. Populasi dan Sampel	11
3.3. Alat dan Bahan Penelitian.....	12
3.3.1 Alat dan Bahan Karakteristik Morfologi	12
3.3.2 Alat dan Bahan Karakteristik Anatomi	12
3.4. Teknik Pengambilan Sampel	12
3.4.1 Rancangan Penelitian.....	13
3.4.2 Prosedur Penelitian	13
3.5. Teknik Analisis Data.....	17
3.6. Parameter Penelitian	17
3.7. Alur Penelitian.....	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	19
4.1. Hasil Penelitian.....	19
4.2. Pembahasan	29
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	37
5.1. Kesimpulan	37
5.2. Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN	42



DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. <i>Bischofia javanica</i> Blume.....	5
Gambar 2.2. Bunga Tumbuhan Sikkam	9
Gambar 2.3. Biji Tumbuhan Sikkam.....	9
Gambar 3.1. Peta Lokasi Pengambilan Sampel.....	11
Gambar 3.2. Alur Penelitian	18
Gambar 4.1. Akar Tumbuhan Sikkam.....	19
Gambar 4.2. Batang Tumbuhan Sikkam	20
Gambar 4.3. Daun Tumbuhan Sikkam	21
Gambar 4.4. Penampang Melintang Akar <i>Bischofia javanica</i> Blume	22
Gambar 4.5. Penampang Melintang Akar Bagian Epidermis dan Eksodermis.....	23
Gambar 4.6. Korteks pada Akar <i>Bischofia javanica</i> Blume	23
Gambar 4.7. Lapisan Endodermis dan Jaringan Pengangkut pada Akar	24
Gambar 4.8. Struktur Anatomi Batang <i>Bischofia javanica</i> Blume	24
Gambar 4.9. Penampang Melintang Batang Bagian Epidermis,Korteks	25
Gambar 4.10. Penampang Melintang Batang Bagian Xilem dan Floem	25
Gambar 4.11. Penampang Melintang Batang Bagian Empulur	26
Gambar 4.12. Penampang Melintang Daun <i>Bischofia javanica</i> Blume	27
Gambar 4.13. Penampang Melintang Daun Bagian Kutikula, Epidermis&Mesofil. 28	28
Gambar 4.14. Berkas Pembuluh pada Daun <i>Bischofia javanica</i> Blume	28
Gambar 4.15. Stomata pada Daun <i>Bischofia javanica</i> Blume	29
Gambar 4.16. Struktur Anatomi Akar Cermai dan Sikkam	32
Gambar 4.17. Struktur Anatomi Batang Cermai dan Sikkam	33
Gambar 4.18. Struktur Anatomi Daun Cermai dan Sikkam.....	35
Gambar 4.19. Stomata pada Daun Cermai dan Sikkam	36

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Dokumentasi Penelitian	42
Lampiran 2. Lampiran Surat	47



THE
Character Building
UNIVERSITY