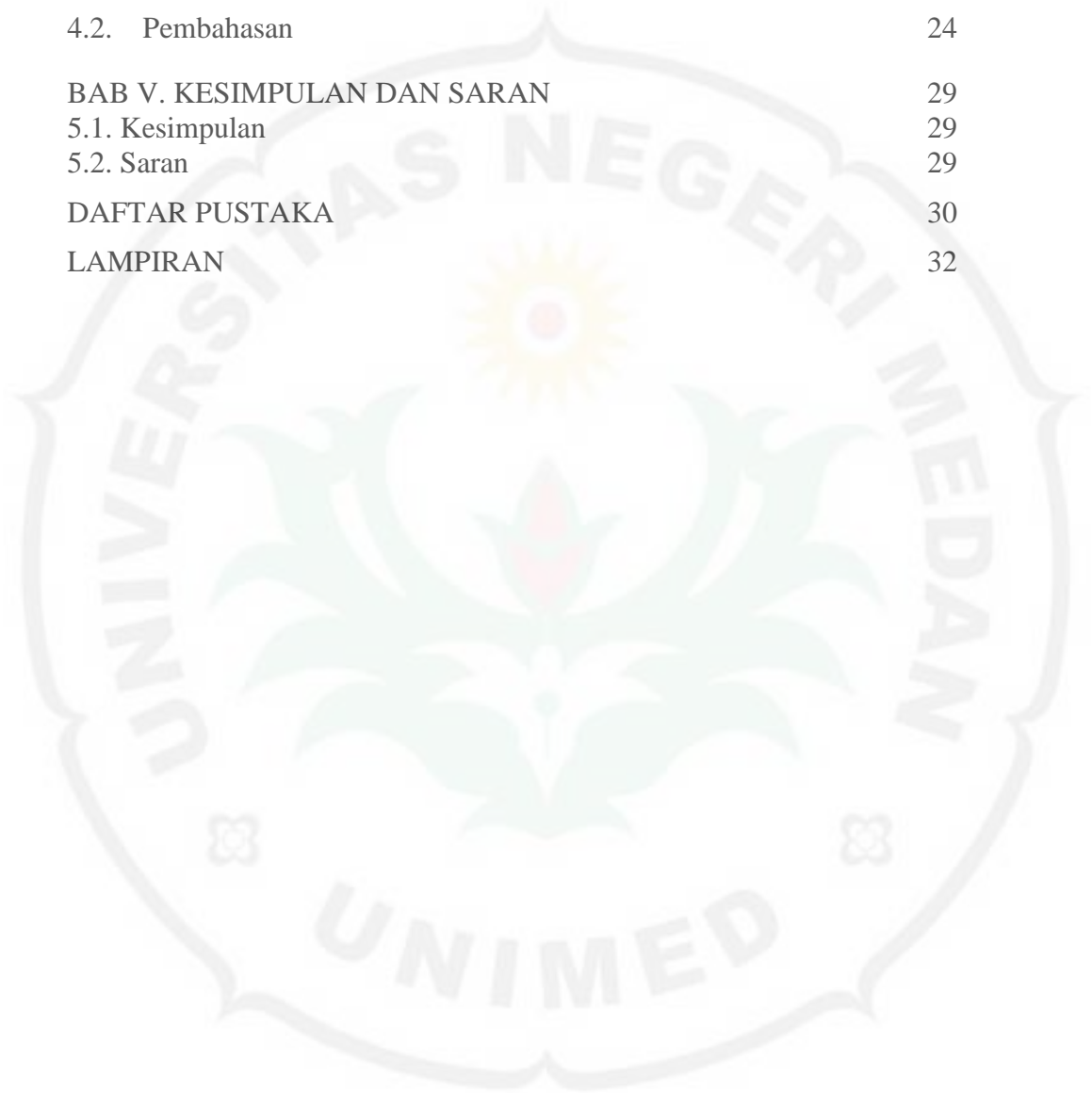


DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Abstrac	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Ruang Lingkup Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Morfologi Tanaman Gandaria (<i>Bouea</i>)	6
2.1.1 Botani Taksonomi Gandaria	8
2.1.2 Habitat dan Persebaran.	9
2.1.3. Pemanfaatan gandaria dalam kehidupan	9
2.2. Stomata	10
2.2.1. Perkembangan Stomata	12
2.2.2. Klasifikasi Stomata	13
2.2.3. Peranan Stomata	16
BAB III. METODE PENELITIAN	18
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	18
3.2. Alat dan Bahan Penelitian	18
3.3. Teknik Pengumpulan Data	18
3.4. Parameter Penelitian	18
3.5. Prosedur Kerja	19
3.6. Teknik Analisis Data	20
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	21
4.1. Hasil Penelitian	21
4.1.1. Letak stomata	21
4.1.2. Tipe Stomata	22
4.1.3. Sel Tetangga Stomata	22
4.1.4. Jumlah stomata, kerapatan stomata dan ideks stomata	23

4.2. Pembahasan	24
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	29
5.1. Kesimpulan	29
5.2. Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	32



THE
Character Building
UNIVERSITY