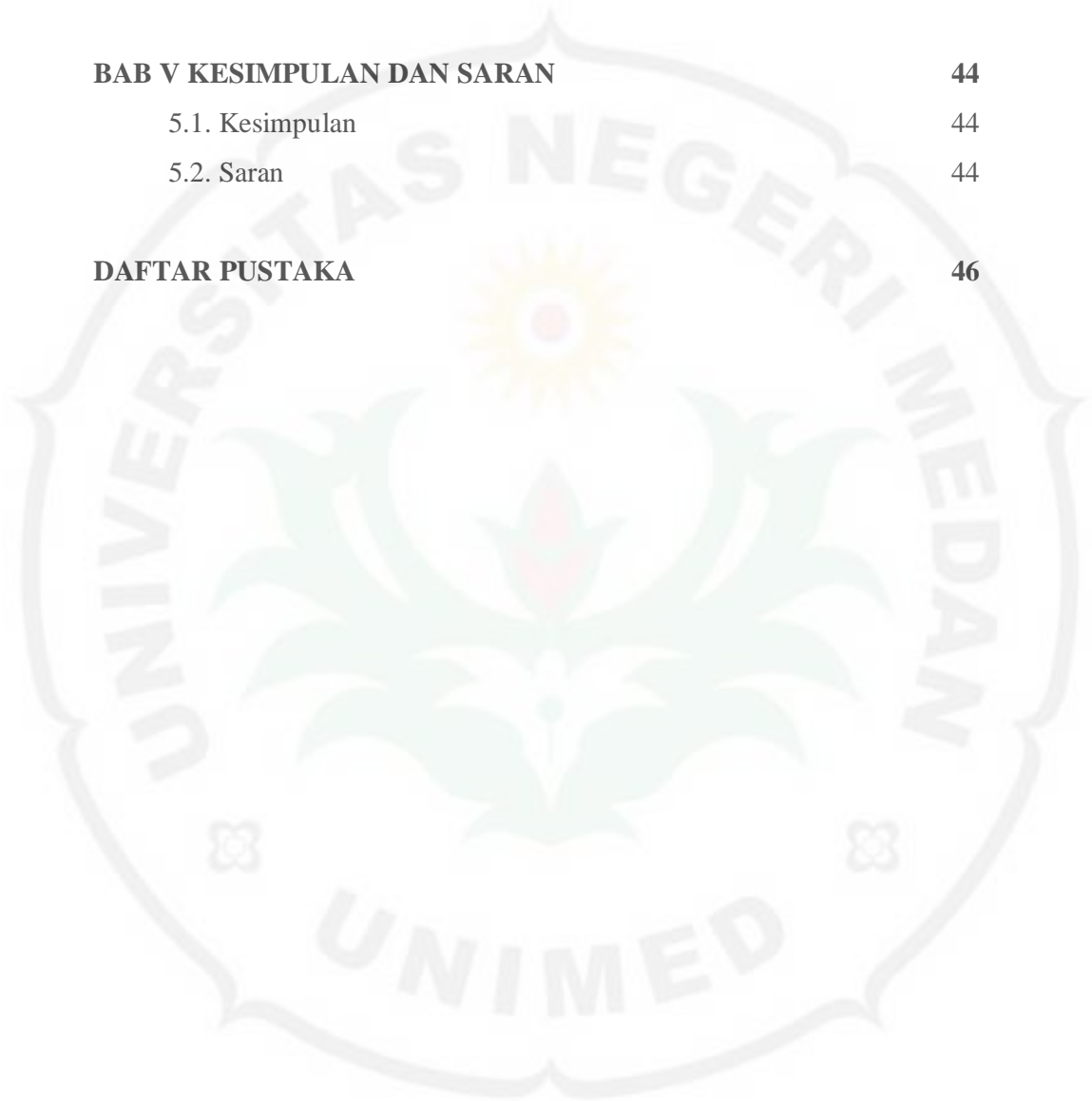


DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Batasan Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Perbanyak Tanaman	5
2.1.1 Perbanyak Tanaman Secara Generatif	5
2.1.2 Perbanyak Tanaman Secara Vegetatif	5
2.2 Tanaman Barbados Cherry (<i>Malpighia emarginata</i> DC.Syn.)	6
2.3 Cangkok	8
2.3.1 Media Cangkokan	11
2.3.2 Pembalut Media Cangkokan	11
2.3.3 Zat Pengatur Tumbuh	12
2.3.3.1 Peranan Zat Tumbuh Pada Tumbuhan	13
2.3.3.2 Penyebaran Zat Tumbuh Pada Tumbuhan	13

2.3.3.3 Auksin	16
2.4 Bawang Merah <i>Allium cepa</i> L.) Sebagai Zat Pengatur Tumbuh (ZPT)	17
BAB III METODE PENELITIAN	19
3.1 Waktudan Lokasi Penelitian	19
3.2 Populasi Dan Sampel	19
3.2.1 Populasi	19
3.2.2 Sampel	19
3.3 Teknik Sampling	19
3.4 Bahan Dan Alat	19
3.4.1 Bahan	19
3.4.2 Alat	19
3.5 Variabel Penelitian	20
3.6 Parameter Pengamatan	20
3.7 Rancangan Penelitian	20
3.8 Prosedur Kerja	22
3.9 Analisis Data	23
3.9.1 Modul Linear Untuk RAK	23
3.9.2 Uji Hipotesis	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	28
4.1. Hasil Penelitian	28
4.1.1. Saat Muncul Akar	28
4.1.2. Jumlah Akar	30
4.1.3. Panjang Akar	33
4.2. Pembahasan	36
4.2.1. Saat Muncul Akar	37
4.2.2. Jumlah Akar	37
4.2.3. Panjang Akar	38

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	44
5.1. Kesimpulan	44
5.2. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	46



THE
Character Building
UNIVERSITY