

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR RUMUS	xii
ABSTRAK	1
BAB I PENDAHULUAN	3
1.1 Latar Belakang	3
1.2 Perumusan Masalah.....	6
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Tujuan	7
1.5 Manfaat.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	9
2.1 Buah Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>)	9
2.2 Kandungan Senyawa dan Manfaat Mahkota Dewa	10
2.3 Proses Pengolahan Mahkota Dewa	12
2.4 Penyangraian.....	13
2.5 Antioksidan.....	15
2.6 Kadar Air	17
2.7 Warna	18
2.8 Tekstur.....	20

BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	22
3.1 Tempat dan Waktu Tugas Akhir.....	22
3.2 Ruang Lingkup Kajian	22
3.3 Tahapan Pelaksanaan	23
3.4 Analisis dan Evaluasi	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	32
4.1 Proses Produksi Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>).....	32
4.2 Kadar Air Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>).....	34
4.3 Warna Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>)	42
4.4 Tekstur Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>).....	58
4.5 Antioksidan Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>).....	62
4.6 Analisa Indeks Efektivitas	68
BAB V PENUTUP	70
5.1 Kesimpulan	70
5.2 Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN	77