

DAFTAR ISI

Halaman

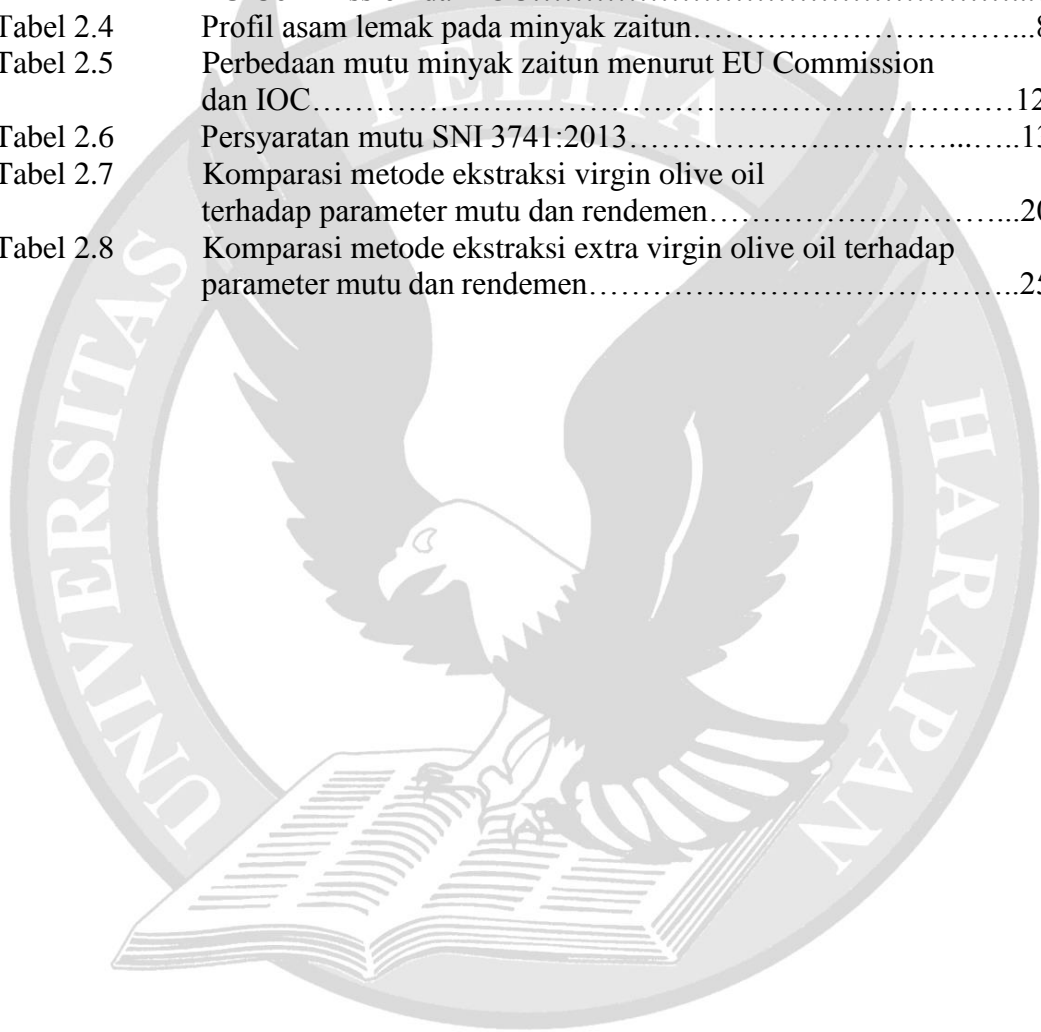
HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI SKRIPSI	
ABSTRAK.....	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	4
2.1.1 Buah Zaitun.....	4
2.1.2 Minyak Zaitun.....	6
2.1.3 Proses Pembuatan Minyak Zaitun Skala Industri.....	9
2.1.4 Parameter Mutu Minyak Zaitun.....	11
2.2 Variasi Metode Ekstraksi Minyak Zaitu.....	14
2.2.1 Variasi Metode Ekstraksi <i>Virgin Olive Oil</i>	14
2.2.2 Variasi Metode Ekstraksi <i>Extra Virgin Olive Oil</i>	22
BAB III KESIMPULAN DAN SARAN	
3.1 Kesimpulan.....	28
3.2 Saran.....	28

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

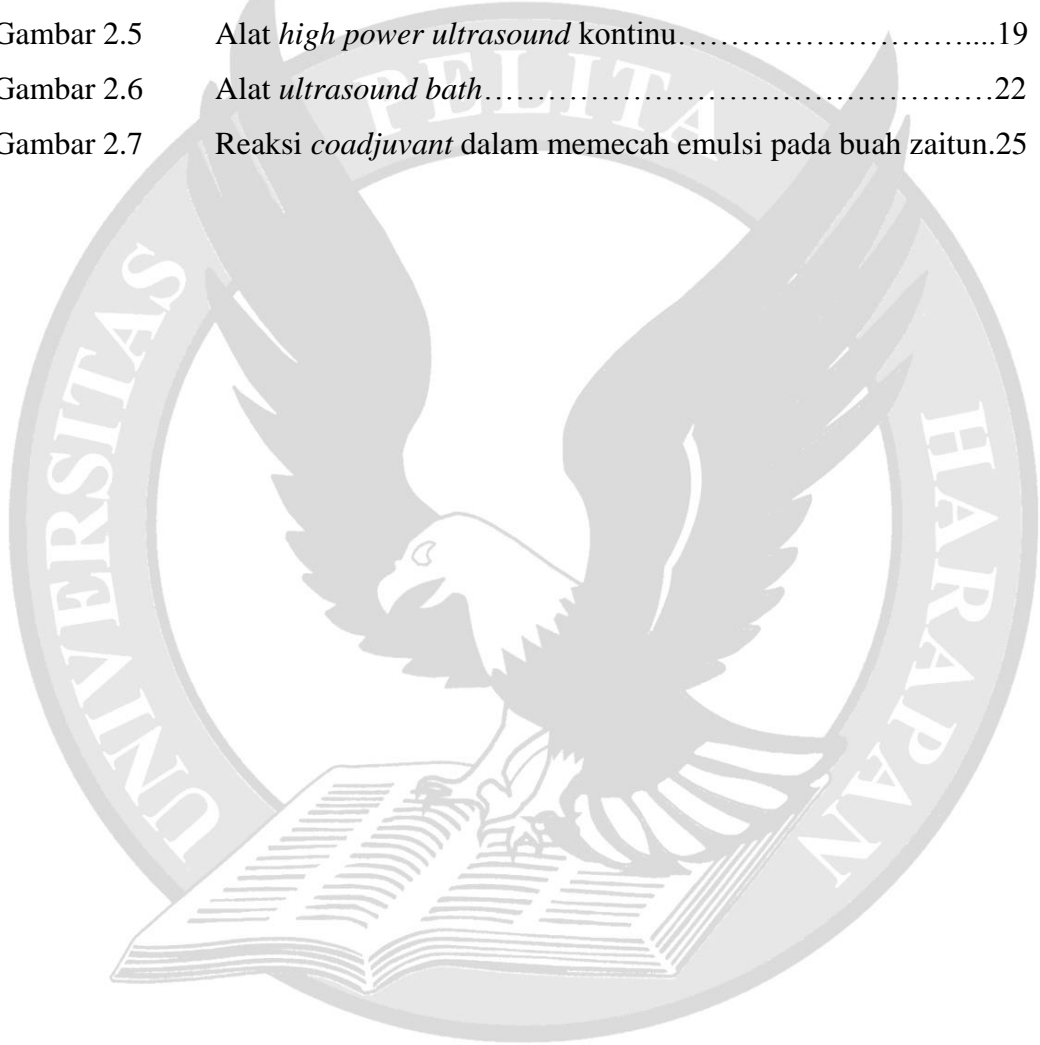
DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	Nutrisi yang terkandung dalam 100 gram buah zaitun hijau dan zaitun hitam..... 5
Tabel 2.2	Perbedaan jenis minyak zaitun yang beredar di pasaran7
Tabel 2.3	Perbandingan uji sensori minyak zaitun menurut EU Commission dan IOC.....7
Tabel 2.4	Profil asam lemak pada minyak zaitun.....8
Tabel 2.5	Perbedaan mutu minyak zaitun menurut EU Commission dan IOC.....12
Tabel 2.6	Persyaratan mutu SNI 3741:2013.....13
Tabel 2.7	Komparasi metode ekstraksi virgin olive oil terhadap parameter mutu dan rendemen.....20
Tabel 2.8	Komparasi metode ekstraksi extra virgin olive oil terhadap parameter mutu dan rendemen.....25



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1	Pohon zaitun.....4
Gambar 2.2	Buah zaitun hijau, zaitun hitam, dan zaitun coklat gelap.....5
Gambar 2.3	Instrumen <i>pulsed electric field</i> 16
Gambar 2.4	Instrumen <i>ultrasound assisted</i> 18
Gambar 2.5	Alat <i>high power ultrasound</i> kontinu.....19
Gambar 2.6	Alat <i>ultrasound bath</i> 22
Gambar 2.7	Reaksi <i>coadjuvant</i> dalam memecah emulsi pada buah zaitun.25



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A	
Persyaratan Jurnal Terakreditasi dan Jumlah Kata Skripsi	A-1

