



DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
HALAMAN PERSEMPERBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
ABSTRAK.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1. 1 Latar Belakang	1
1. 2 Tujuan.....	4
1. 3 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2. 1 Gambaran Umum Kayu Putih	5
2. 2 Minyak Atsiri	7
2. 3 Minyak Kayu Putih	10
BAB III HIPOTESIS DAN RANCANGAN PENELITIAN	19
3. 1 Hipotesis.....	19
3. 2 Rancangan Penelitian	19
BAB IV METODE PENELITIAN	22
4.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
4.2 Bahan dan Alat Penelitian	22
4.3 Pelaksanaan Penelitian	23
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	34
5. 1 Rendemen Minyak Kayu Putih	34



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH LAMA PENYIMPANAN BAHAN SEBELUM PENYULINGAN DENGAN METODE
PEREBUSAN TERHADAP RENDEMEN, SIFAT
FISIKO-KIMIA DAN KOMPOSISI KIMIA MINYAK KAYU PUTIH**
WAHYU ANNISA HARDINI, Rini Pujiarti, S.Hut., M.Agr., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

5. 2 Komposisi Kimia Minyak kayu putih	38
5. 3 Pengujian Sifat Fisiko-Kimia.....	43
5. 4 Perbandingan Hasil Penelitian dengan SNI.....	54
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	58
6. 1 Kesimpulan.....	58
6. 2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN.....	63