

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan Penelitian .....	4
1.3 Manfaat .....	4
1.4 Hipotesis .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
2.1 Kayu Putih .....	5
2.2 Melati .....	6
2.3 Sereh Wangi .....	8
2.4 Minyak Atsiri .....	10
2.5 Aromaterapi .....	11
2.6 Analisis Komposisi Kimia (Analisis GC-MS) .....	12
2.7 Pengujian Sifat Fisiko-Kimia .....	13
2.8 Uji Sediaan Bahan .....	15
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
3.1 Materi .....	18
3.2 Metode .....	19
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>26</b>
4.1 Uji Komponen Kimia .....	26
4.2 Uji Sifat-fisiko Kimia .....	34
4.3 Uji Kualitas Sediaan Bahan .....	45
4.4 Produk .....	59
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>62</b>
5.1 Kesimpulan .....	62
5.2 Saran .....	63
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>65</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>70</b>