

DAFTAR ISI

<u>KATA PENGANTAR</u>	i
<u>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KTI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS</u>	ii
<u>ABSTRAK</u>	iii
<u>ABSTRACT</u>	iv
<u>KATA PERSEMBAHAN</u>	v
<u>DAFTAR ISI</u>	vi
<u>DAFTAR GAMBAR</u>	viii
<u>DAFTAR TABEL</u>	ix
<u>BAB I PENDAHULUAN</u>	1
<u>1.1 Latar Belakang</u>	1
<u>1.2 Rumusan Masalah</u>	2
<u>1.3 Tujuan Penelitian</u>	2
<u>1.4 Manfaat Penelitian</u>	2
<u>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</u>	4
<u>2.1 Pembuatan Sediaan Permanen</u>	4
<u>2.1.1 Fiksasi</u>	4
<u>2.1.2 Dehidrasi</u>	5
<u>2.1.3 Clearing</u>	5
<u>2.1.4 Mounting</u>	5
<u>2.2 Xylol</u>	6
<u>2.2.1 Fungsi Xylol</u>	6
<u>2.2.2 Toksisitas Xylol</u>	7
<u>2.3 Minyak Gandapura</u>	8
<u>2.3.1 Minyak Atsiri</u>	9

2.3.2 <u>Komponen Minyak Atsiri</u>	9
2.3 <u><i>Pediculus humanus capitis</i></u>	10
2.4.1 <u>Klasifikasi <i>Pediculus humanus capitis</i></u>	10
2.4.2 <u>Siklus Hidup <i>Pediculus humanus capitis</i></u>	11
2.4.3 <u>Penyakit yang disebabkan <i>Pediculus humanus capitis</i></u>	11
2.4 <u>Kerangka Teori</u>	12
<u>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</u>	13
3.1 <u>Desain Penelitian</u>	13
3.2 <u>Waktu Penelitian</u>	13
3.3 <u>Pengumpulan Data</u>	13
3.4 <u>Pengolahan dan analisis data</u>	13
<u>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</u>	15
4.1 <u>Hasil</u>	15
4.2 <u>Pembahasan</u>	18
<u>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</u>	20
5.1 <u>Kesimpulan</u>	20
5.2 <u>Saran</u>	20
<u>DAFTAR PUSTAKA</u>	21

