

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
BERITA ACARA	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Keaslian Penelitian	3
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Telaah Pustaka.....	6
1. Ketumbar.....	6
2. Asam laurat	9
3. Bakteri <i>Staphylococcus aureus</i>	10
4. Uji Aktivitas Antibakteri.....	13

B.	Landasan Teori	14
C.	Kerangka Teori.....	16
D.	Kerangka Konsep	17
E.	Hipotesis	17
III.	METODE PENELITIAN	18
A.	Jenis Penelitian	18
B.	Identifikasi Variabel	18
1.	Variabel Pengaruh.....	18
2.	Variabel Terpengaruh	18
3.	Variabel Terkendali	18
4.	Variabel Tak Terkendali	19
C.	Definisi Operasional	19
D.	Subjek Penelitian	20
E.	Bahan dan Alat Penelitian	21
1.	Bahan	21
2.	Alat.....	22
F.	Jalannya Penelitian.....	23
1.	Pembuatan <i>ethical clearance</i>	23
2.	Determinasi tumbuhan	23
3.	Pembuatan ekstrak biji ketumbar.....	24
4.	Fraksinasi ekstrak biji ketumbar dengan etil asetat	24
5.	Pembuatan larutan uji	25
6.	Pembuatan media MHA.....	25
7.	Pembuatan suspensi dan inokulasi bakteri <i>S. aureus</i>	25
8.	Uji daya hambat antibakteri	26
9.	Pengukuran diameter zona hambat pertumbuhan bakteri <i>S. aureus</i>	26
G.	Analisis Data	27
H.	Alur Penelitian.....	28
IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A.	Hasil Penelitian.....	29
B.	Pembahasan	33
V.	KESIMPULAN DAN SARAN.....	38
A.	Kesimpulan.....	38

B. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN	