

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRAK	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
UCAPAN TERIMA KASIH	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL	xv
BAB 1	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1. Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1. Manfaat Praktis.....	4
1.4.2. Manfaat Teoritis	4
BAB 2	5

TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Tanaman Kenanga	5
2.1.1. Klasifikasi Tanaman Kenanga.....	6
2.1.2. Jenis – Jenis Tanaman Kenanga	6
2.1.3. Daun dan Bunga Tanaman Kenanga	7
2.2 Manfaat Tanaman Kenanga	8
2.3 Senyawa Kandungan Kenanga	8
2.4. <i>Staphylococcus aureus</i>	10
2.4.1 Klasifikasi Bakteri <i>Staphylococcus aureus</i>	11
2.4.2 Sifat <i>Staphylococcus aureus</i>	11
2.4.3 Struktur Bakteri	11
2.5 Pengukuran Aktivitas Anti Bakteri.....	15
2.5.1 Metode Difusi Sumuran	16
BAB 3	17
METODE PENELITIAN	17
3.1 Jenis Penelitian.....	17
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	17
3.2.1 Tempat Penelitian.....	17
3.2.2 Waktu Penelitian	17
3.3 Populasi dan Sampel	17
3.3.1 Populasi	17
3.3.2 Sampel	17
3.4 Variabel dan Kriteria inklusi	18
3.4.1 Variabel Bebas.....	18
3.4.2 Vaiabel Terikat	19
3.4.4 Definisi Operasional.....	19
3.5 Alat dan Bahan	19

3.6 Prosedur Kerja.....	20
3.7 Analisa Data.....	23
3.8 Alur Penelitian.....	24
BAB 4	25
HASIL DAN PEMBAHASAN	25
4.1. Hasil Penelitian.....	25
4.3 Pengukuran Diameter Zona Hambat.....	25
4.4 Analisis Data	28
4.5 Pembahasan.....	28
BAB 5	31
PENUTUP	31
5.1 Kesimpulan.....	31
5.2 Saran.....	31
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN.....	34
6.1 Lampiran 1 : Kartu Bimbingan Prosposal Karya Tulis Ilmiah	34
6.2 Lampiran 2 : Kartu Bimbingan Karya Tulis Ilmiah.....	35
6.3 Lampiran 3 : Keterangan Layak Etik	36
6.4 Lampiran 4 : Surat Hasil Determinasi Tanaman Kenanga	37
6.5 Lampiran 5 : Surat Izin Pemakaian Sarana Laboratorium	38
6.6 Lampiran 6 : Hasil Pemeriksaan Bunga Kenanga	39
6.7 Lampiran 7 : Hasil Pemeriksaan Daun Kenanga	40
6.8 Lampiran 8 : Berita Acara Revisi Proposal KTI.....	41
6.9 Lampiran 9 : Berita Acara Revisi Hasil Seminar.....	42