



DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
ABSTRACT	xvii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Keaslian Penelitian.....	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Telaah Pustaka	6
1. Bakteri <i>Staphylococcus aureus</i>	6
2. Salam (<i>Eugenia polyantha</i>)	8
3. Cengkeh (<i>Syzygium aromaticum</i>)	11
4. Rebusan.....	13
B. Landasan Teori.....	15
C. Hipotesis	17
III. METODE PENELITIAN.....	18
A. Jenis Penelitian.....	18



B. Identifikasi Variabel.....	18
C. Definisi Operasional	19
D. Subjek Penelitian	20
E. Alat dan Bahan Penelitian.....	20
F. Jalannya Penelitian.....	22
G. Analisis Hasil Penelitian	26
H. Alur Penelitian	27
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	28
A. Hasil Penelitian	28
B. Pembahasan.....	31
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	36
A. Kesimpulan	36
B. Saran	36
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbedaan Pengaruh Air Rebusan Daun Salam (*Eugenia polyantha*) Dan Daun Cengkeh (*Syzygium aromaticum*)

Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus*

VIVIAN PUTRI Y, drg. Trianna Wahyu Utami, M.D.Sc., Ph.D. ; Dr. drg. Archadian Nuryanti, M.Kes.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Hasil rerata dan simpangan baku nilai OD air rebusan daun salam dan daun cengkeh terhadap pertumbuhan <i>Staphylococcus aureus</i>	28
2. Hasil uji normalitas data daya hambat bakteri setiap kelompok uji (<i>Shapiro Wilk</i>).....	29
3. Hasil uji homogenitas data (<i>Levene Statistic</i>).....	30
4. Ringkasan uji <i>T-Test</i> tidak berpasangan pada uji daya hambat bakteri air rebusan daun salam dan daun cengkeh terhadap pertumbuhan <i>Staphylococcus aureus</i>	30



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbedaan Pengaruh Air Rebusan Daun Salam (*Eugenia polyantha*) Dan Daun Cengkeh (*Syzygium aromaticum*)

Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus*

VIVIAN PUTRI Y, drg. Trianna Wahyu Utami, M.D.Sc., Ph.D. ; Dr. drg. Archadian Nuryanti, M.Kes.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Morfologi <i>S. aureus</i> (Todar, 2012)	7
2. Pohon salam (Dalimarta, 2008)	9
3. Daun cengkeh (Danthu dkk., 2014)	12



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbedaan Pengaruh Air Rebusan Daun Salam (*Eugenia polyantha*) Dan Daun Cengkeh (*Syzygium aromaticum*)

Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus aureus*

VIVIAN PUTRI Y, drg. Trianna Wahyu Utami, M.D.Sc., Ph.D. ; Dr. drg. Archadian Nuryanti, M.Kes.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

- I. Surat Keterangan Kelaikan Etik Penelitian (*Ethical Clearance*) Unit Etika dan Advokasi FKG UGM
- II. Surat Keterangan Identifikasi Tumbuhan
- III. Surat Keterangan Penelitian di Laboratorium Riset Terpadu Fakultas Kedokteran Gigi UGM
- IV. Dokumentasi Alat dan Bahan Penelitian
- V. Hasil Pengukuran pH Air Rebusan Daun Salam dan Daun Cengkeh
- VI. Data Hasil Penelitian
- VII. Hasil Output SPSS Uji Statistika