

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PENGESAHAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
 I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Keaslian Penelitian	5
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian.....	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka.....	7
1. <i>Streptococcus mutans</i>	7
2. Daun Jambu Biji	9

3. Mekanisme Perlekatan Bakteri	12
4. Hidrofobisitas.....	13
B. Landasan Teori	14
C. Hipotesis	16
III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	17
B. Identifikasi Variabel Penelitian	17
C. Definisi Operasional	17
D. Subjek Penelitian	18
E. Alat dan Bahan	18
F. Jalannya Penelitian	20
G. Analisis Data	22
H. Alur Penelitian.....	24
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	25
B. Pembahasan	28
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	32
B. Saran	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Hasil uji normalitas dengan <i>Shapiro-wilk</i>	26
2. Hasil uji <i>One-way ANOVA</i> hidrofobisitas bakteri <i>Streptococcus mutans</i> setelah dipapar rebusan daun jambu biji	26
3. Hasil <i>LSD test</i> hidrofobisitas bakteri <i>S. mutans</i> antar perlakuan	27

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Daun jambu biji.....	10
2. Grafik rerata hidrofobisitas <i>Streptococcus mutans</i> terhadap heksadekana pada lima kelompok perlakuan	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

- Lampiran I. Surat Keterangan *Ethical Clearance* dari Komisi Etik Penelitian Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Lampiran II. Surat Izin Penelitian ke Laboratorium Riset Terpadu Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Lampiran III. Surat Keterangan Hasil Determinasi Tumbuhan dari Bagian Biologi Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Lampiran IV. Surat Keterangan Selesai Penelitian
- Lampiran V. Data Hasil Penelitian
- Lampiran VI. Hasil Uji Normalitas *Shapiro-Wilk*
- Lampiran VII. Hasil Uji Homogenitas *Levene's test*
- Lampiran VIII. Hasil *One Way ANOVA*
- Lampiran IX. Hasil *LSD test*