

## DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSYARTAN .....	ii
BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL .....	iii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN .....	v
HALAMAN PENGESAHAN .....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vii
HALAMAN KEASLIAN PENELITIAN .....	viii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI .....	xii
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
INTISARI.....	xvii
<i>ABSTRACT</i> .....	xviii
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Keaslian Penelitian .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Manfaat Penelitian .....	6
II. TINJUAN PUSTAKA .....	7
A. Telaah Pustaka .....	7
1. Perawatan Saluran Akar .....	7
2. Irigasi Saluran Akar .....	8
3. Buah Manggis.....	11
4. <i>Enterococcus faecalis</i> .....	16
5. Antibakteri.....	19
B. Landasan Teori .....	24
C. Hipotesis.....	26



III. METODE PENELITIAN .....	27
A. Jenis Penelitian .....	27
B. Identifikasi Variabel .....	27
C. Definisi Operasional .....	28
D. Alat dan Bahan Penelitian .....	29
E. Jalannya Penelitian .....	31
F. Analisis Data .....	35
G. Alur Penelitian .....	37
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	38
A. Hasil Penelitian .....	38
B. Pembahasan .....	45
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	51
A. Kesimpulan .....	51
B. Saran .....	51
DAFTAR PUSTAKA .....	52
LAMPIRAN .....	

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kelompok Perlakuan.....	34
2. Nilai Rerata dan Simpangan Baku Nilai <i>Optical Density</i> (OD) .....	41
3. Rangkuman Hasil Uji Normalitas .....	42
4. Rangkuman Hasil Uji Homogenitas .....	42
5. Rangkuman Hasil Uji Anava Satu Jalur .....	43
6. Rangkuman Hasil Uji <i>Post-Hoc</i> LSD <sub>0,05</sub> .....	44

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Buah Manggis .....	13
2. <i>Enterococcus faecalis</i> .....	17
3. Larutan kontrol positif (NaOCl) 2,5%, klorheksidin diglukonat 2% setelah diinkubasi 24 jam dengan suhu 37°C .....	39
4. Klorheksidin glukonat 0,2%, Ekstrak kulit manggis ( <i>Garcinia mangostana</i> L.) konsentrasi 0,05%, 0,1%, setelah diinkubasi selama 24 jam dengan suhu 37°C .....	39
5. Ekstrak kulit manggis ( <i>Garcinia mangostana</i> L.) konsentrasi 0,15%, 0,2% dan larutan kontrol negatif setelah diinkubasi selama 24 jam dengan suhu 37°C .....	39
6. Rata-rata nilai <i>Optical Density</i> (OD) Kelompok Perlakuan .....	42

## DAFTAR LAMPIRAN

- LAMPIRAN 1.** Output SPSS Hasil Uji Normalitas dan Homogenitas
- LAMPIRAN II.** Output SPSS Hasil Uji Anava Satu Jalur
- LAMPIRAN III.** Output SPSS Hasil Uji *Post-Hoc* LSD<sub>0,05</sub>
- LAMPIRAN IV.** Tabel Perhitungan Spektrofotometri
- LAMPIRAN V.** Dokumentasi Penelitian
- LAMPIRAN VI.** *Ethical Clearance*
- LAMPIRAN VII.** Surat Izin Penelitian
- LAMPIRAN VIII.** Surat Keterangan Bebas Peminjaman Laboratorium
- LAMPIRAN IX.** Surat Determinasi Ekstrak