

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	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI	xv
ABSTRACT	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	4
C. Keaslian Penelitian	4
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Telaah Pustaka	7
1. Perawatan Ortodontik Cekat	7
2. Alat Ortodontik Cekat	9
3. Akumulasi Plak Gigi	10
4. Obat Kumur Klorheksidin 0,2%	12
5. Kulit Manggis (<i>Garcinia mangostana L.</i>).....	14
6. Indeks Pemeriksaan Plak.....	17
B. Landasan Teori	18
C. Kerangka Teori	22
D. Hipotesis.....	23
III. METODE PENELITIAN.....	24
A. Jenis Penelitian	24
B. Identifikasi Variabel	24
C. Definisi Operasional Variabel	25
D. Subjek Penelitian.....	27

E. Alat dan Bahan Penelitian	28
F. Jalannya Penelitian	29
G. Analisis Data	32
H. Skema Penelitian	33
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	34
A. Hasil Penelitian	34
B. Pembahasan	37
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
A. Kesimpulan	42
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata dan Simpangan Baku Indeks Plak pada Kelompok Perlakuan (Ekstrak Kulit Manggis) dan Kontrol (Klorheksidin 0,2%)	35
2. Hasil Uji T Tidak Berpasangan Selisih Indeks Plak antara Kelompok Ekstrak Kulit Manggis dan Klorheksidin 0,2%	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Contoh Perawatan Ortodontik Cekat	9
2. Komponen Alat Ortodontik Cekat	10
3. Kulit Manggis	14
4. Struktur kimia α -mangosteen	16
5. Diagram pemeriksaan indeks plak O'Leary	18
6. Plak yang terlihat pada permukaan <i>dentogingival junction</i> Tampak berwarna merah. Akumulasi plak pada kelompok Klorheksidin lebih banyak (a) daripada kelompok ekstrak kulit manggis (b).....	34
7. Grafik Rerata dan simpangan baku kelompok ekstrak kulit Manggis dan kelompok klorheksidin 0,2%	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I	Perhitungan Indeks Plak
Lampiran II	Analisis Statistik
Lampiran III	Surat Kelaikan Etik Penelitian
Lampiran IV	Surat Izin Penelitian Laboratorium Biologi Farmasi
Lampiran V	Surat Keterangan Hasil Determinasi Tanaman
Lampiran VI	Surat Keterangan Bebas Laboratorium Riset Terpadu
Lampiran VII	Lembar Kuisioner Subjek Penelitian
Lampiran VIII	Lembar Pemeriksaan Penelitian
Lampiran IX	Format Lembar Persetujuan Format Lembar Persetujuan
Lampiran X	Format Lembar Penjelasan Responden
Lampiran XI	Dokumentasi Penelitian