

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN.....	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
HALAMAN PERNYATAAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Keaslian Penelitian.....	6
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Peneltian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka.....	8
1. Cat Rambut dan Efek bagi Pengguna.....	8
a. Komponen cat rambut.....	8
b. Efek cat rambut bagi penggunaanya.....	11
2. Nekrosis dan Kariolisis Epitel Bukal.....	15
3. Respons Epitel Bukal pada Kondisi Patologis.....	19
B. Landasan Teori.....	20
C. Hipotesis.....	22

BAB III METODE PENELITIAN.....	23
A. Jenis Penelitian.....	23
B. Identifikasi Variabel.....	23
C. Definisi Operasional.....	24
D. Subjek Penelitian.....	24
E. Bahan dan Alat.....	26
F. Jalannya Penelitian.....	26
G. Analisis Data.....	28
H. Alir Penelitian.....	29
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	 30
A. Hasil Penelitian.....	30
B. Pembahasan.....	32
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	 38
A. Kesimpulan.....	38
B. Saran.....	38
 DAFTAR PUSTAKA.....	 39
 LAMPIRAN.....	 43

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Mukosa bukal keadaan normal.....	16
a. secara klinis.....	16
b. histologis.....	16
2. Sel epitel yang kariolisis dengan pewarnaan Hematoksilin-Eosin.....	19
3. Alir Penelitian.....	29
4. Gambaran sel kariolisis hasil penelitian.....	30
5. Frekuensi kariolisis berdasarkan kelompok.....	31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
I. Surat Keterangan Kelaikan Etik Penelitian FKG UGM.....	44
II. Lembar Penjelasan kepada Subjek	45
III. Lembar Persetujuan Keikutsertaan Penelitian	47
IV. Lembar Kuesioner Penelitian dan Penilaian OHI-S	48
V. Profil Responden dan Data Frekuensi Sel Kariolisis	50
VI. Analisis Statistik	51
VII. Surat Keterangan Selesai Penelitian Laboratorium Mikroanatomi FKH UGM	52
VIII. Dokumentasi Penelitian	53