

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Telaah Pustaka	7
1. Impaksi.....	7
2. Odontektomi.....	14
3. Penggunaan Anestesi dalam Odontektomi	18
B. Landasan Teori.....	30
C. Kerangka Teori	32
D. Hipotesis	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
A. Jenis Penelitian.....	34
B. Populasi dan Subjek Penelitian.....	34
C. Variabel penelitian	36
D. Definisi Operasional	37

E. Tempat Penelitian	38
F. Prosedur Penelitian	38
G. Jalannya Penelitian.....	39
H. Analisis Data.....	45
I. Alur Penelitian	46
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	47
A. Hasil penelitian	47
1. Analisis Nyeri Edema dan Trismus Antar Waktu	49
2. Analisis Komplikasi Lain Antar Waktu	50
3. Nyeri	51
4. Edema	53
5. Trismus	54
6. Komplikasi lain	56
B. Pembahasan.....	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	67
DAFTAR PUSTAKA.....	68
LAMPIRAN	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Klasifikasi impaksi molar ketiga menurut Winter	10
Gambar 2. Klasifikasi impaksi molar ketiga menurut Pell & Gregory.....	11
Gambar 3. Klasifikasi impaksi molar ketiga RA berdasarkan angulasi.....	12
Gambar 4. Klasifikasi impaksi molar ketiga RA terhadap molar kedua.....	13
Gambar 5. Sinus approximation pada impaksi RA	13
Gambar 6. Penggaris skala nyeri.....	42
Gambar 7. Pengukuran Edema Wajah menurut Ristow.....	43
Gambar 8. Pengukuran Bukaan Mulut.....	43
Gambar 9. Median Komplikasi Nyeri, Edema, dan Trismus seluruh kelompok ...	49
Gambar 10. Perbandingan Nyeri LA dan GA berdasarkan uji wilcoxon, LA dan GA berdasarkan uji Mann Whitney	51
Gambar 11. Perbandingan Edema LA dan GA berdasarkan uji wilcoxon, LA dan GA berdasarkan uji Mann Whitney	53
Gambar 12. Perbandingan Trismus LA dan GA berdasarkan uji wilcoxon, LA dan GA berdasarkan uji Mann Whitney	54
Gambar 13. Perbandingan Komplikasi Lain LA dan GA berdasarkan uji Fisher, LA dan GA berdasarkan uji Fisher	56

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	6
Tabel 2. Sistem klasifikasi kondisi pasien menurut ASA	26
Tabel 3. Karakteristik Subjek Odontektomi.....	48
Tabel 4. Uji Cochran Komplikasi Lain	50
Tabel 5. Penilaian nyeri berdasarkan Karakteristik subjek jenis kelamin dan lama operasi	52
Tabel 6. Penilaian Edema berdasarkan Karakteristik subjek jenis kelamin dan lama operasi	54
Tabel 7. Penilaian nyeri berdasarkan Karakteristik subjek jenis kelamin dan lama operasi	56
Tabel 8. Penilaian Komplikasi Lain berdasarkan Karakteristik subjek jenis kelamin dan lama operasi.....	58