

**PERBEDAAN JUMLAH SEL NEUTROFIL SETELAH
APLIKASI GEL BIJI KELENGKENG 1,6% PASCA
PENCABUTAN GIGI MARMUT**

SKRIPSI



Oleh :

ADE KURNIAWATI N.

NIM : 021211132015

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2015

ii

**PERBEDAAN JUMLAH SEL NEUTROFIL SETELAH
APLIKASI GEL BIJI KELENGKENG 1,6% PASCA
PENCABUTAN GIGI MARMUT**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan
Pendidikan Dokter Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas
Airlangga Surabaya**

Oleh :

Ade Kurniawati N.
NIM: 021211132015

Menyetujui

Pembimbing Utama

Pembimbing Serta

(R. Moh Yogiartono, drg., M.Kes)

NIP:195602031984031004

(Prof. Dr. Anita Yuliati, drg., M.Kes)

NIP:195807091985032001

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2015**

PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

Skripsi ini telah diuji pada tanggal 18 Desember 2015

PANITIA PENGUJI SKRIPSI

- 1. Dr. Elly Munadziroh, drg., M.S (Ketua Penguji)**
- 2. Dr. Intan Nirwana, drg, M.Kes (Sekretaris Penguji)**
- 3. R. Moh Yogiartono, drg., M.Kes (Pembimbing Utama)**
- 4. Prof. Dr. Anita Yuliati, drg.,M.Kes (Pembimbing Serta)**
- 5. Soebagio, drg., M.Kes. (Anggota Penguji)**

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur atas Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga skripsi dengan judul “Perbedaan Jumlah Sel Neutrofil Setelah Aplikasi Gel Biji Kelengkeng 1,6% Pasca Pencabutan Gigi Marmut” ini dapat selesai tepat waktu, sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan dokter gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga. Menyadari penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, maka pada kesempatan ini saya menyampaikan terima kasih kepada:

1. Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga, Prof. Dr. RM. Coen Pramono D., drg., SU. Sp.BM (K), FICS yang selanjutnya digantikan oleh Dr. R. Darmawan Setijanto, drg., M.Kes. yang telah memberi kesempatan untuk menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
2. R. Moh Yogiartono, drg., M.Kes, selaku dosen pembimbing utama yang selalu sabar membimbing penulis dan menyediakan waktu untuk berkonsultasi dalam penulisan skripsi ini.
3. Prof. Dr. Anita Yulianti, drg., M.Kes, selaku dosen pembimbing serta yang telah mencurahkan pikiran dan tenaga serta dengan sabar mendorong penulis untuk menyelesaikan skripsi dengan baik.
4. Dewan penguji yakni Dr. Elly Munadzirah, drg., M.S, Dr. Intan Nirwana, drg., M.Kes, dan Soebagio, drg., M.Kes yang turut selalu memberikan koreksi, masukan, dukungan, serta meluangkan waktu di tengah kesibukan beliau selama penyusunan skripsi.

5. Laboratorium Farmakognosi dan Fitokimia Fakultas Farmasi, Laboratorium Komunitas Fakultas Farmasi, Laboratorium Biokimia Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, serta Laboratorium Patologi dan Anatomi Gedung *Diagnostic Center* RSUD Dr. Soetomo Surabaya yang telah membantu penulis untuk menyelesaikan penelitiannya.
6. Dr. Retno Pudji Rahayu, drg., M.Kes yang telah membantu penulis untuk membaca dan memfoto preparat.
7. Erina Fatmala yang telah membantu penulis untuk menganalisa data statistik skripsi ini.
8. Seluruh keluarga: Bapak Sarip Hidayat, Mamah Dedeh Kurniasih, Aa Asep Choerul Hidayat, dan Adik Mochammad Taufiq Hidayat yang selalu mendukung penulis untuk menyelesaikan penelitian dan skripsi ini.
9. Hotters, Putri Tidur, Sedotan Sapi, Fantastic Four, Pucin&Sayur, Si Duo Kembar, PBL Minion, KDRT29, dan teman-teman Alveolar yang telah membantu memberikan masukan dan memberi semangat dalam penyelesaian skripsi
10. Sahabat, orang-orang terkasih dan semua pihak yang tidak dapat disebutkan namanya satu per satu

Penulis menyadari bahwa penulisan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis terbuka atas segala saran dan kritik yang membangun dan semoga tugas akhir ini bermanfaat.

Surabaya, Desember 2015

Penulis