

**DAYA BUNUH DAN DAYA HAMBAT ANTIMIKROBIAL
CHLORHEXIDINE 2% DAN POVIDONE IODINE 1%
SEBAGAI MEDIKAMEN SALURAN AKAR TERHADAP
*ENTEROCOCCUS FAECALIS***

SKRIPSI



Oleh:

Nathania Astria

NIM: 021211133059

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
2015**

**DAYA BUNUH DAN DAYA HAMBAT
ANTIMIKROBIAL *CHLORHEXIDINE 2% DAN
POVIDONE IODINE 1%* SEBAGAI MEDIKAMEN
SALURAN AKAR TERHADAP BAKTERI
*ENTEROCOCCUS FAECALIS***

SKRIPSI

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan Pendidikan
Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga**

Oleh:

Nathania Astria

NIM: 021211133059

Menyetujui

Pembimbing Utama

Pembimbing Serta

Ari Subivanto, drg.,M.Kes.,Sp.KG(K)

Prof. Dr. Latief Mooduto, drg.,MS.,Sp.KG(K)

NIP. 195701071983031003

NIP. 195209071978031001

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

SURABAYA

2015

PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

SKRIPSI ini telah diuji pada tanggal 4 Desember 2015

PANITIA PENGUJI SKRIPSI

- 1. Nirawati Pribadi, drg., M.Kes., SpKG(K) (Ketua Penguji)**
- 2. Dr. Tamara Yuanita, drg., MS., SpKG(K) (Anggota Penguji)**
- 3. Achmad Sudirman, drg., MS., Sp.KG(K) (Anggota Penguji)**
- 4. Ari Subiyanto, drg., M.Kes., SpKG(K) (Pembimbing Utama)**
- 5. Prof. Dr. Latief Mooduto, drg., MS., SpKG(K) (Pembimbing Serta)**



UCAPAN TERIMA KASIH

Pertama-tama saya panjatkan puji dan syukur kepada kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga skripsi dengan judul “Daya Bunuh dan Daya Hambat Antimikrobia *Chlorhexidine* 2% dan *Povidone Iodine* 1% Sebagai Medikamen Saluran Akar Terhadap *Enterococcus Faecalis*” ini dapat diselesaikan. Perkenankanlah saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Prof. R. M. Coen Pramono D., drg., SU., Sp.BM(K) selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga periode sebelumnya yang telah memberi kesempatan untuk menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
2. Dr. R. Darmawan Setijanto, drg., M.Kes selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga yang telah memberi kesempatan untuk menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
3. M. Rulianto, drg., MS., Sp.KG (K) selaku Ketua Departemen Konservasi Gigi yang telah memberikan ijin dalam pembuatan skripsi.
4. Ari Subiyanto, drg., M.Kes., Sp.KG(K) selaku dosen pembimbing utama yang selalu memberikan bimbingan, masukan, arahan, serta meluangkan waktu selama penyusunan skripsi.
5. Prof. Dr. Latief Mooduto, drg., MS., Sp.KG(K) selaku dosen pembimbing serta yang turut memberikan masukan, evaluasi, koreksi, serta meluangkan waktu selama penyusunan skripsi.

6. Seluruh dosen dan staf Departemen Ilmu Konservasi Gigi Universitas Airlangga.
7. Adi Hapsoro, drg., MS yang telah membantu banyak dalam analisa data hasil penelitian.
8. Mas Eta Radianto yang telah memberikan bimbingan dan membantu dalam proses penelitian.
9. Terima kasih tak terhingga kepada kedua orang tua saya Bapak Agustinus Sujatmiko, Ibu Jovita Maria Melania Setiawan yang tersayang, serta kedua adik saya Elgar dan Rico yang telah memberikan doa, semangat, dan dukungan yang tiada henti.
10. Pertho Rinaldi Marpaung yang memberikan semangat dan doa untuk kelancaran skripsi ini.
11. Teman - teman PBL K yang telah bersama-sama dari semester I yang memberikan semangat, dukungan, dan terutama penghiburan dikala susah.
12. Teman - teman pejuang skripsi konservasi gigi 2015, yang membantu dalam pembuatan skripsi ini dan memberikan dukungan satu sama lain.
13. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang terkait dalam pembuatan skripsi ini.

Akhir kata, semoga Tuhan Yang Maha Esa senantiasa melimpahkan karunia-Nya dan membalas segala amal budi serta kebaikan pihak-pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini dan semoga dapat memberikan manfaat bagi masyarakat dan rekan yang membaca.

Surabaya, Desember 2015

Penulis