



## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
INTISARI.....	xv
ABSTRACT.....	xvi
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kawat Gigi Nikel-Titanium.....	8
1. Karakteristik Kawat Gigi Nikel-Titanium.....	9
2. Sifat Korosi Kawat Gigi Nikel-Titanium.....	10
B. Saliva.....	11
1. Kandungan Saliva.....	12
2. Saliva Artifisial.....	13
C. Obat Kumur.....	15
1. Obat Kumur Chlorhexidine.....	15
2. Obat Kumur Sodium Fluoride.....	17
D. Korosi Kawat.....	18
1. Jenis Korosi.....	19
2. Tanda dan Dampak Korosi.....	20
E. Daya Lenting Kawat.....	21
III. LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Landasan Teori.....	24
B. Hipotesis.....	26
C. Kerangka Konsep.....	26
IV. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian .....	27



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH PERENDAMAN KAWAT GIGI NIKEL-TITANIUM DI DALAM SALIVA ARTIFISIAL,  
CHLORHEXIDINE, DAN SODIUM FLUORIDE TERHADAP KOROSIVITAS DAN DAYA LENTING: KAJIAN SECARA IN VITRO

TRIANITA LYDIANNA, Prof.Dr.drg.Iwa Sutardjo R.S.,SU,Sp.KGA(K)

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

B. Materi Penelitian .....	27
C. Identifikasi Variabel-variabel.....	27
D. Obyek Penelitian.. ..	28
E. Definisi Operasional.....	29
F. Tempat dan Waktu Penelitian.....	30
G. Jalannya Penelitian.....	30
H. Analisis Hasil. ....	34
I. Alur Penelitian.....	35
V. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	36
B.Pembahasan.....	39
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	44
B. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	