



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PERBEDAAN EFEKTIVITAS ANTARA PELARUT AIR STERIL DENGAN SALINE PADA TETRASIKLIN HIDROKLORIDA SEBAGAI BAHAN DEMINERALISASI SEMENTUM AKAR GIGI (Kajian secara *in vitro*)  
SHINTA FERRONIKA, Dr. drg. Ahmad Syaify, SpPerio(K); Dr. drg. Dahlia Herawati, SU., SpPerio(K)

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

**PERBEDAAN EFEKTIVITAS ANTARA PELARUT AIR STERIL DENGAN  
SALINE PADA TETRASIKLIN HIDROKLORIDA SEBAGAI BAHAN  
DEMINERALISASI SEMENTUM AKAR GIGI**  
(Kajian secara *in vitro*)

**TESIS**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai sebutan  
**Magister Dental Science**  
**Program Studi S2 IKGK Minat Studi Periodonsia**  
**Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi**



**Diajukan Oleh :**

Nama : Shinta Ferronika  
NIM : 13/356864/PKG/00836

**Kepada**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KEDOKTERAN GIGI KLINIK**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2015**