



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH TERAPI HIPERBARIK OKSIGEN SETELAH KURETASE TERHADAP JUMLAH PLAK  
SUBGINGIVA PADA PENDERITA  
PERIODONTITIS DIABETIKA (Kajian Jumlah Koloni Bakteri *Aggregatibacter*  
*actinomycetemcomitans* dan  
*Porphyromonas gingivalis*)

HERLAMBANG SURYO P, drg. Sri Pramesti Lastianny, MS, SpPerio(K);drg. AL. Sri Koes Soesilowati H, SU, SpPe

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH TERAPI HIPERBARIK OKSIGEN SETELAH KURETASE  
TERHADAP JUMLAH PLAK SUBGINGIVA PADA PENDERITA  
PERIODONTITIS DIABETIKA**

(Kajian Jumlah Koloni Bakteri *Aggregatibacter*  
*actinomycetemcomitans* dan *Porphyromonas gingivalis*)

**TESIS**

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



**Diajukan Oleh :**

Nama: Herlambang Suryo Putro  
NIM: 13/380092/PKG/00972

**Kepada**  
**PROGRAM STUDI S2 ILMU KEDOKTERAN GIGI KLINIK**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2016**