



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PENAMBAHAN BISMUTH SUBGALLATE PADA CARBONATE HYDROKSIPATITE-GELATIN TERHADAP ANGIOGENESIS PADA DEFEK TULANG MANDIBULA (Kajian Imunohistokimia CD 31 pada Kelinci *Oryctolagus Cuniculus*)
SLAMET RIYADI, Drg. Poerwati Soetji Rahajoe SpBM(K); Bambang Dwirahardjo SpBM(K)
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH PENAMBAHAN *BISMUTH SUBGALLATE* PADA
CARBONATE *HYDROKSIPATITE-GELATIN* TERHADAP
ANGIOGENESIS PADA DEFEK TULANG MANDIBULA
(Kajian Imunohistokimia CD 31 pada Kelinci *Oryctolagus Cuniculus*)**

TESIS

**Program Studi Ilmu Bedah Mulut dan Maksilofasial
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi**



Diajukan oleh :
Nama: Slamet Riyadi
NIM: 11/324673/PKG/699

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2018**