



PENGARUH APLIKASI FREEZE-DRIED HOMOLOGOUS PLATELET-RICH PLASMA PASCA OPEN FLAP DEBRIDEMENT TERHADAP TINGGI DAN KEPADATAN TULANG ALVEOLAR PADA PERAWATAN PERIODONTITIS (Kajian Radiografis pada Kelinci *Oryctolagus cuniculus*)
UNIVERSITAS GADJAH MADA
HAPSARI KARTIKA P, drg. Kwartarini Murdiastuti, Sp.Perio(K), Ph.D; Dr. drg. Dahlia Herawati, S.U., Sp.Perio(K)
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH APLIKASI *FREEZE-DRIED HOMOLOGOUS PLATELET-RICH PLASMA* PASCA *OPEN FLAP DEBRIDEMENT* TERHADAP TINGGI DAN KEPADATAN TULANG ALVEOLAR PADA PERAWATAN PERIODONTITIS

Kajian Radiografis pada Kelinci *Oryctolagus cuniculus*

TESIS

Program Studi Periodontia Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi



Diajukan oleh:

Hapsari Kartika Prathivi
19/450669/PKG/01359

Kepada:

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**