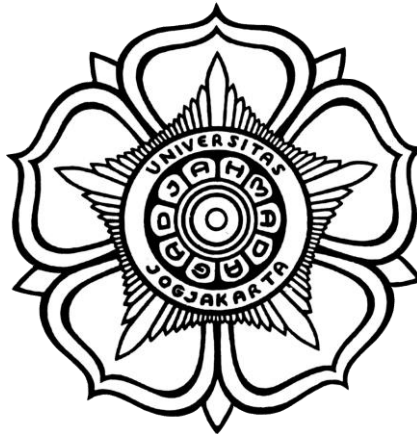


**PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK KULIT NANAS  
(*Ananas comosus* (L.) Merr.) DALAM *DENTURE CLEANSER*  
TERHADAP PERLEKATAN *MUCIN* DAN *Candida albicans*  
PADA RESIN AKRILIK**

**TESIS**

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Gigi  
Minat Studi Biomaterial



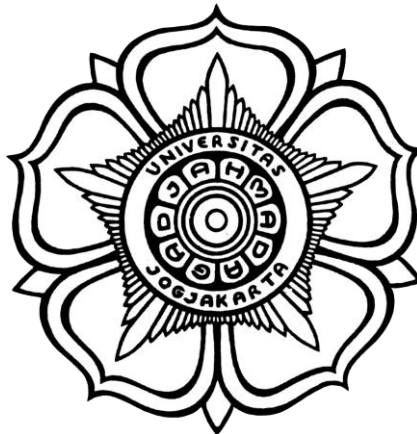
**ASA KARINA**  
23/514394/PKG/01693

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN GIGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

**PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK KULIT NANAS  
(*Ananas comosus* (L.) Merr.) DALAM *DENTURE CLEANSER*  
TERHADAP PERLEKATAN *MUCIN* DAN *Candida albicans*  
PADA RESIN AKRILIK**

**TESIS**

Untuk memenuhi persyaratan memperoleh derajat Sarjana S2  
Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Gigi  
Minat Studi Biomaterial



Diajukan oleh:

**ASA KARINA**  
23/514394/PKG/01693

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN GIGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

## TESIS

# **PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK KULIT NANAS (*Ananas comosus* (L.) Merr.) DALAM DENTURE CLEANSER TERHADAP PERLEKATAN MUCIN DAN *Candida albicans* PADA RESIN AKRILIK**

Dipersiapkan dan disusun oleh

**ASA KARINA**

Telah dipersiapkan di depan Tim Penguji  
Pada tanggal 17 Juli 2025  
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

### Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Dr. drg. Dyah Irnawati, M.S.

Penguji 1



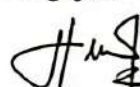
drg. Asikin Nur, M.Kes., Ph.D

Pembimbing Pendamping



Prof. Dr. drg. Siti Sunarintyas, M.Kes

Penguji 2



Dr. drg. Harsini, M.S.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh gelar S2  
Tanggal: 17 Juli 2025

Ketua Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Gigi

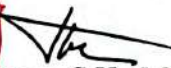


Prof. Dr. drg. Juni Handayani, M.Kes., Ph.D

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada



  
Prof. drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D

NIP. 1969081619960110002

## LEMBAR PENGESAHAN

### **PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK KULIT NANAS (*Ananas comosus* (L.) Merr.) DALAM DENTURE CLEANSER TERHADAP PERLEKATAN MUCIN DAN *Candida albicans* PADA RESIN AKRILIK**

Yogyakarta, 17 Juli 2025



Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Gadjah Mada

Prof. drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D  
NIP. 196908161996011002