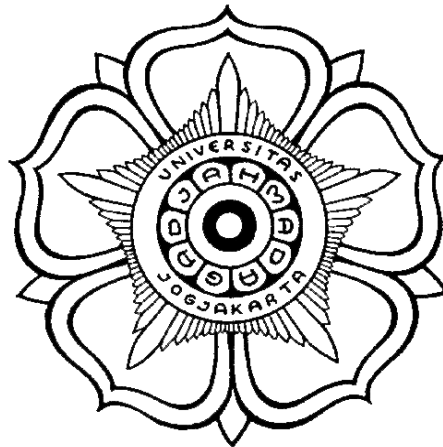


**PENGARUH KONSENTRASI SURFAKTAN DALAM SODIUM
ASKORBAT 35% TERHADAP SUDUT KONTAK DAN
KEKUATAN GESER RESTORASI RESIN KOMPOSIT
PADA DENTIN PASCA *BLEACHING* DENGAN
HIDROGEN PEROKSIDA 35%**

TESIS

**Program Studi Ilmu Konservasi Gigi
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi**



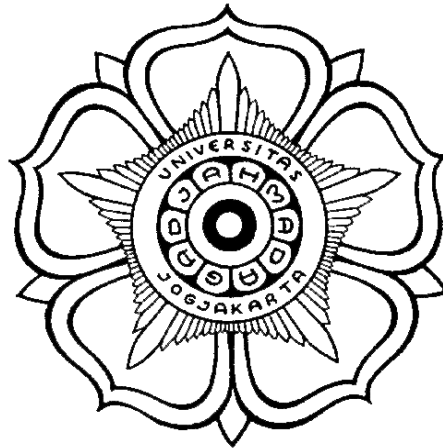
**Diajukan Oleh:
ANINDITA
20/468533/PKG/01417**

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
PROGRAM STUDI KONSERVASI GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

**PENGARUH KONSENTRASI SURFAKTAN DALAM SODIUM
ASKORBAT 35% TERHADAP SUDUT KONTAK DAN
KEKUATAN GESER RESTORASI RESIN KOMPOSIT
PADA DENTIN PASCA *BLEACHING* DENGAN
HIDROGEN PEROKSIDA 35%**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh derajat
Spesialis Konservasi Gigi Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Gadjah Mada



Diajukan oleh:
ANINDITA
20/468533/PKG/01417

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
PROGRAM STUDI KONSERVASI GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

TESIS

PENGARUH KONSENTRASI SURFAKTAN DALAM SODIUM ASKORBAT 35% TERHADAP SUDUT KONTAK DAN KEKUATAN GESER RESTORASI RESIN KOMPOSIT PADA DENTIN PASCA *BLEACHING* DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 35%

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Anindita

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai

Pada tanggal 12 Januari 2023

Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima dan ditindaklanjuti dengan penelitian Susunan Tim Penguji dan Penilai Tesis

Pembimbing Utama

Anggota Tim Penguji dan Penilaian

Dr. drg. Tunjung Nugraheni, M.Kes., Sp.KG(K)

Dr. drg. R. Tri Endra Untara, M.Kes., Sp.KG(K)

Pembimbing Pendamping

Dr. drg. Yulita Kristanti, M.Kes., Sp.KG(K)

Dr. drg. Ema Mulyawati, M.S., Sp.KG(K)

Prof. drg. Diatri Nari Ratih, M.Kes., Sp.KG(K), Ph.D

Yogyakarta, 12 Januari 2023
Universitas Gadjah Mada
Fakultas Kedokteran Gigi
Dekan/Penanggungjawab PPDGS



drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D
NIP. 19690816 199601 1 002

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

Dengan ini menyatakan bahwa tesis dengan judul:

**PENGARUH KONSENTRASI SURFAKTAN DALAM SODIUM
ASKORBAT 35% TERHADAP SUDUT KONTAK DAN
KEKUATAN GESER RESTORASI RESIN KOMPOSIT
PADA DENTIN PASCA *BLEACHING* DENGAN
HIDROGEN PEROKSIDA 35%**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Anindita

telah dibaca dengan seksama dan telah dianggap memenuhi standar ilmiah, baik
jangkauan maupun kualitasnya, sebagai Tesis jenjang pendidikan Dokter Gigi
Spesialis Program Studi Ilmu Konservasi Gigi

Tanda Tangan

Pembimbing

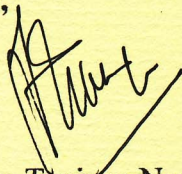
Nama Terang

- | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------|
| 1. | 1. Dr. drg. Tunjung Nugraheni, M.Kes., Sp.KG (K)
Pembimbing Utama |
| 2. | 2. Dr. drg. Ema Mulyawati, M.S., Sp.KG (K)
Pembimbing Pendamping |

Tesis ini telah diserahkan kepada PPDGS Fakultas Kedokteran Gigi Universitas
Gadjah Mada dan telah diterima sebagai syarat untuk memenuhi jenjang
pendidikan Dokter Gigi Spesialis Program Studi Ilmu Konservasi Gigi


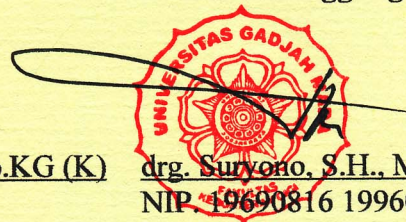
Yogyakarta, 12 Januari 2023

Program Studi
Ilmu Konservasi Gigi
Ketua,



Dr. drg. Tunjung Nugraheni, M.Kes., Sp.KG (K)
NIP. 19680531 199303 2 001

Universitas Gadjah Mada
Fakultas Kedokteran Gigi
Dekan/Penanggung Jawab



drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D
NIP. 19690816 199601 1 002