

**PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia sinensis*)  
KONSENTRASI 5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI  
TGF- $\beta$  PASCA *BLEACHING* EKSTRAKORONAL  
DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 40%  
(Kajian *in vivo* pada gigi tikus Wistar)**

**TESIS**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar  
Dokter Gigi Spesialis Program Studi Konservasi Gigi  
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi



**ADDIENTYA MAYKEZA**  
22/496019/PKG/01607

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

**PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia sinensis*)  
KONSENTRASI 5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI  
TGF- $\beta$  PASCA *BLEACHING* EKSTRAKORONAL  
DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 40%  
(Kajian *in vivo* pada gigi tikus Wistar)**

**TESIS**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar  
Dokter Gigi Spesialis Program Studi Konservasi Gigi  
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi



**ADDIENTYA MAYKEZA**  
22/496019/PKG/01607

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

**TESIS**

**PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia sinensis*)  
KONSENTRASI 5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI  
TGF- $\beta$  PASCA BLEACHING EKSTRAKORONAL  
DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 40%  
(Kajian *in vivo* pada gigi tikus Wistar)**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

**ADDIENTYA MAYKEZA**

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji dan Penilai  
Pada tanggal 16 Desember 2024  
dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

**Susunan Dewan Penguji dan Penilai**

Pembimbing Utama

Dr. drg. Yulita Kristanti, MKes., SpKG, Subsp.  
KR(K)

Penguji 1

drg. Margareta Rinastiti, MKes.,  
SpKG.Sub.Sp.KR(K)., PhD

Penguji 2

drg. Andina Widyastuti, Sp.KG, Subsp.KR (K)

Pembimbing Pendamping

Dr. drg. Wignyo Hadriyanto, MS., Sp.KG,  
Subsp.KE(K), FICD

Penguji 3

drg. Pribadi Santosa, MS., Sp.KG, Subsp.  
KR(K)

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk  
memperoleh gelar Spesialis  
Tanggal: 16 Desember 2024

Ketua Program Studi Spesialis Konservasi Gigi

Dr. drg. Tunjung Nugraheni, MKes, SpKG, Subsp.KE(K)

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada

Prof. drg. Suryono, SH., MM., 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:

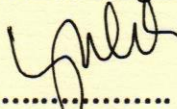
**PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia sinensis*) KONSENTRASI  
5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI TGF- $\beta$  PASCA BLEACHING  
EKSTRAKORONAL DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 40%  
(Kajian *in vivo* pada gigi tikus Wistar)**

yang dipersiapkan dan disusun oleh:

**Addientya Maykeza**

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

Pembimbing  
Tanda Tangan



1.....

2.....

Nama Terang

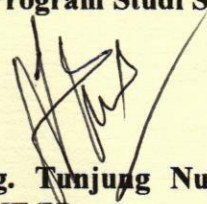
1. Dr. drg. Yulita Kristanti, MKes., SpKG,  
Subsp. KR(K)

2. Dr. drg. Wignyo Hadriyanto, MS., Sp.KG,  
Subsp.KE(K), FICD

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



Yogyakarta, 16 Desember 2024

Ketua Program Studi Spesialis Konservasi Gigi



Dr. drg. Tunjung Nugraheni, MKes, SpKG,  
Subsp.KE(K)  
NIP. 19680531 199303 2 001

Universitas Gadjah Mada  
Fakultas Kedokteran Gigi  
Dekan



Prof. drg. Suryono, SH., MM., Ph.D  
NIP. 19690816 199601 1 002