

**PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia Sinensis*)
KONSENTRASI 5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI
NESTIN PASCA *BLEACHING* EKSTRAKORONAL
HIDROGEN PEROKSIDA 40%
(Kajian *in vivo* pada Tikus Wistar)**

TESIS

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



Disusun oleh:

PRADIKA DANU MARTHA

22/500947/PKG/01625

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

**PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia Sinensis*)
KONSENTRASI 5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI
NESTIN PASCA *BLEACHING* EKSTRAKORONAL
HIDROGEN PEROKSIDA 40%
(Kajian *in vivo* pada Tikus Wistar)**

TESIS

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



Disusun oleh:

PRADIKA DANU MARTHA

22/500947/PKG/01625

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

TESIS

PENGARUH EKSTRAK TEH HIJAU (*Camellia Sinensis*) KONSENTRASI 5% DAN 10% TERHADAP EKSPRESI NESTIN PASCA BLEACHING EKSTRAKORONAL HIDROGEN PEROKSIDA 40% (Kajian *in vivo* pada Tikus Wistar)

Dipersiapkan dan disusun oleh:

PRADIKA DANU MARTHA

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji dan Penilai

Pada tanggal 17 Desember 2024

dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

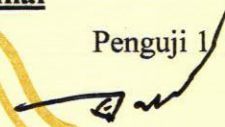
Susunan Dewan Penguji dan Penilai

Pembimbing Utama



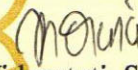
Dr. drg. Yulita Kristanti, MKes., SpKG, Subsp. KR(K)

Penguji 1



Prof. drg. Diatri Nari Ratih, MKes., SpKG, Subsp. KE(K), PhD

Penguji 2



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

Pembimbing Pendamping



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

Penguji 3



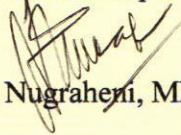
Dr. drg. R. Tri Endra Untara, MKes, Sp.KG, Subsp. KR(K)

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk

memperoleh gelar Spesialis

Tanggal: 17 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 NESTIN PASCA *BLEACHING*
EKSTRAKORONAL HIDROGEN PEROKSIDA 40%
(Kajian *in vivo* pada Tikus Wistar)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh
PRADIKA DANU MARTHA

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

Pembimbing
Tanda Tangan

Nama Terang

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

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

Tesis ini telah diserahkan kepada PPDGS Fakultas Kedokteran Gigi Universitas
Gadjah Mada, dan telah diterima sebagai syarat untuk memenuhi jenjang
pendidikan Dokter Gigi Spesialis/Prodi Konservasi Gigi


Yogyakarta, 17 Desember 2024

Ketua Program Studi Konservasi Gigi


Universitas Gadjah Mada

Fakultas Kedokteran Gigi

Dekan


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

NIP: 19680531 199303 2 001


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

NIP: 19690816199601 1 002