

**PENGARUH APLIKASI GEL EKSTRAK BUNGA TELANG
(*Clitoria Ternatea*) SETELAH SCALING DAN ROOT
PLANING TERHADAP KADAR VASCULAR
ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR
TIKUS PERIODONTITIS**

TESIS



NABILAH
21/484207/PKG/01513

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

**PENGARUH APLIKASI GEL EKSTRAK BUNGA TELANG
(*Clitoria ternatea*) SETELAH SCALING DAN ROOT
PLANING TERHADAP KADAR VASCULAR
ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR
TIKUS PERIODONTITIS**

TESIS

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



NABILAH
21/484207/PKG/01513

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

TESIS

PENGARUH APLIKASI GEL EKSTRAK BUNGA TELANG (*Clitoria ternatea*) SETELAH *SCALING* DAN *ROOT* *PLANING* TERHADAP KADAR *VASCULAR* *ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR* TIKUS PERIODONTITIS

Dipersiapkan dan disusun oleh:

NABILAH

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai

Pada Tanggal 6 Februari 2024

dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji dan Penilai

Pembimbing Utama

Dr.drg. Ahmad Syaify, Sp.Perio(K)

Penguji 1

drg. Kwartarini Murdiastuti, Sp.Perio(K),
Ph.D.

Pembimbing Pendamping

drg.Sri Pramestri Lastianny,MS.,
Sp. Perio(K)

Penguji 2

drg. Rezmelia Sari, MSc., Sp. Perio(K)

Penguji 3

drg. Vincensia Maria Karina, MSc.,
Sp. Perio(K),

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar

Spesialis Periodonsia

Tanggal: 20 Mei 2024

Ketua Program Studi Spesialis Periodonsia

drg. Kwartarini Murdiastuti, Sp.Perio (K), Ph.D.

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada

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

NIP 196908161996011002

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

Dengan ini menyatakan bahwa Tesis dengan judul:

**PENGARUH APLIKASI GEL EKSTRAK BUNGA TELANG
(*Clitoria ternatea*) SETELAH SCALING DAN ROOT
PLANING TERHADAP KADAR VASCULAR
ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR
TIKUS PERIODONTITIS**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nabilah

Telah dibaca dengan seksama dan telah dinyatakan memenuhi standar ilmiah, baik jangkauannya maupun kualitasnya sebagai Tesis jenjang Program Pendidikan Dokter Gigi Spesialis Periodonsia

Pembimbing
Tanda tangan

Nama terang

1.....

1. Dr.drg. Ahmad Syaify, Sp.Perio(K)

2.....

2. drg.Sri Pramestri Lastianny, MS.,
Sp. Perio(K)

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 Periodonsia.

Yogyakarta, 20 Mei 2024

Ketua Program Studi Spesialis
Periodonsia

Universitas Gadjah Mada
Fakultas Kedokteran Gigi
Dekan

drg. Kwartarini Murdiastuti,
Sp.Perio (K), Ph.D.
NIP 196610291991032001

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

NIP 096908161996011002