

**PENGARUH PENAMBAHAN *NANOFIBER* SISAL PADA SILER
BERBAHAN DASAR RESIN EPOKSI TERHADAP DAYA ALIR
DAN DERAJAT KEASAMAN (pH) SILER**

TESIS

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



KERI PANGESTI YUDI HARHARI

20/468537/PKG/01421

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

**PENGARUH PENAMBAHAN *NANOFIBER* SISAL PADA SILER
BERBAHAN DASAR RESIN EPOKSI TERHADAP DAYA ALIR
DAN DERAJAT KEASAMAN (pH) SILER**

TESIS

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



KERI PANGESTI YUDI HARHARI

20/468537/PKG/01421

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

TESIS

PENGARUH PENAMBAHAN *NANOFIBER* SISAL PADA SILER BERBAHAN DASAR RESIN EPOKSI TERHADAP DAYA ALIR DAN DERAJAT KEASAMAN (pH) SILER

Dipersiapkan dan disusun oleh :

KERI PANGESTI YUDI HARHARI

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai
Pada tanggal 16 Januari 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji dan Penilai

Pembimbing Utama

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

Pembimbing Pendamping

Dr. drg. Wignyo Hadriyanto, M.S.,Sp.KG(K)

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

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

drg. Andina Widyastuti, Sp.KG(K)

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk
memperoleh gelar Spesialis
Tanggal: 16 Januari 2023

Ketua Program Studi Spesialis Konservasi Gigi

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

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gajah Mada

drg. Suryono, S.H.,MM., Ph.D
NIP.19690816199611002

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

Dengan ini menyatakan bahwa Tesis dengan judul :

**PENGARUH PENAMBAHAN *NANOFIBER* SISAL PADA SILER
BERBAHAN DASAR RESIN EPOKSI TERHADAP DAYA ALIR
DAN DERAJAT KEASAMAN (pH) SILER**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :
Keri Pangesti Yudi Harhari

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

Pembimbing
Tanda Tangan

Nama terang

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

2. 2. Dr. drg. Wignyo Hadriyanto, M.S.,Sp.KG(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 Program Studi Spesialis Konservasi Gigi

Yogyakarta, 16 Januari 2023

Ketua Program Studi Spesialis Konservasi Gigi

Dr.drg. Tunjung Nugraheni, M.Kes.,Sp.KG(K)
NIP. 196805311993032001

Universitas Gadjah Mada
Fakultas Kedokteran Gigi

Dekan

drg. Suryono, SH.,MM., Ph.D
NIP. 196908161996011002