

**PENGARUH PEMBASAHAN PITA SERAT SUTRA OLEH
BAHAN ADHESIF DENGAN DAN TANPA *FILLER* SEBAGAI
PENGUAT RESIN KOMPOSIT TERHADAP KETAHANAN
FRAKTUR RESTORASI KAVITAS KELAS I**

TESIS

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



APRILLIEZA HARINDA

21/476299/PKG/1497

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

**PENGARUH PEMBASAHAN PITA SERAT SUTRA OLEH
BAHAN ADHESIF DENGAN DAN TANPA *FILLER* SEBAGAI
PENGUAT RESIN KOMPOSIT TERHADAP KETAHANAN
FRAKTUR RESTORASI KAVITAS KELAS I**

TESIS

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



APRILLIEZA HARINDA

21/476299/PKG/1497

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

TESIS
PENGARUH PEMBASAHAN PITA SERAT SUTRA OLEH
BAHAN ADHESIF DENGAN DAN TANPA *FILLER* SEBAGAI
PENGUAT RESIN KOMPOSIT TERHADAP KETAHANAN
FRAKTUR RESTORASI KAVITAS KELAS I

Dipersiapkan dan disusun oleh :

APRILLIEZA HARINDA

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai
Pada tanggal 12 Desember 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji dan Penilai

<p>Pembimbing Utama</p> <p>drg. Margareta Rinastiti, M.Kes., Sp.KG, Subsp.KR(K)., Ph.D</p> <p>Pembimbing Pendamping</p> <p>Dr. drg. Wignyo Hadriyanto, M.S., Sp.KG, Subsp. KE(K), FICD</p>	<p>Penguji 1</p> <p>drg. Tri Endra Wulana, M.Kes., Sp.KG, Subsp.KR(K)</p> <p>Penguji 2</p> <p>Prof. drg. Diatri Nari Ratih, M.Kes., Sp.KG, Subsp. KE(K)., Ph.D</p> <p>Penguji 3</p> <p>drg. Yulita Kristanti, M.Kes., Sp.KG, Subsp.KR(K)</p>
--	--

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk
memperoleh gelar Spesialis
Tanggal : 12 Desember 2023

Ketua Program Studi Spesialis Konservasi Gigi

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

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada

Prof. drg. Suroso, SH., MM., Ph.D
NIP. 196908161996011002

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

Dengan ini menyatakan bahwa Tesis dengan judul :

**PENGARUH PEMBASAHAN PITA SERAT SUTRA OLEH BAHAN
ADHESIF DENGAN DAN TANPA *FILLER* SEBAGAI PENGUAT RESIN
KOMPOSIT TERHADAP KETAHANAN FRAKTUR RESTORASI
KAVITAS KELAS I**

Yang telah dipersiapkan dan disusun oleh :

APRILLIEZA HARINDA

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.

drg. Margareta Rinastiti, M.Kes., Sp.KG, Subsp.KR(K)., Ph.D

2.

Dr. drg. Wignyo Hadriyanto, M.S., 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 Konservasi Gigi

Yogyakarta, 12 Desember 2023

Ketua Program Studi Spesialis
Konservasi Gigi

Dr. drg. Tutjung Nugraheeni,
M.Kes., Sp.KG, Subsp.KE(K)
NIP 196805311993032001

Universitas Gadjah Mada
Fakultas Kedokteran Gigi
Dekan

Prof. drg. Saryono, SH., MM., Ph.D
NIP 196908161996011002

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Aprillieza Harinda
NIM : 21/476299/PKG/1497
Tahun Terdaftar : 2021
Peminatan : Pendidikan Dokter Gigi Spesialis
Program Studi : Konservasi Gigi
Fakultas : Kedokteran Gigi .

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Tesis ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi dan juga terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/ lembaga ini, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Tesis ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 12 Desember 2023



Aprillieza Harinda