

**PENGARUH LAMA PERENDAMAN DALAM SALIVA BUATAN
TERHADAP SIFAT MEKANIK *ELASTOMERIC CHAIN*
GENERASI I DAN GENERASI II**

TESIS



diajukan oleh:

MONA DEBY MELANTY

22/495777/PKG/01565

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**PENGARUH LAMA PERENDAMAN DALAM SALIVA BUATAN
TERHADAP SIFAT MEKANIK *ELASTOMERIC CHAIN*
GENERASI I DAN GENERASI II**

TESIS

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Dokter Gigi
Spesialis Program Studi Ilmu Ortodonti Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi**



MONA DEBY MELANTY
22/495777/PKG/01565

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**


TESIS
**PENGARUH LAMA PERENDAMAN DALAM SALIVA BUATAN
TERHADAP SIFAT MEKANIK *ELASTOMERIC CHAIN*
GENERASI I DAN GENERASI II**

Dipersiapkan dan disusun oleh:
MONA DEBY MELANTY
22/495777/PKG/01565

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai pada tanggal : 03 Juli 2025
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji dan Penilai


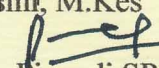
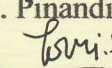



Pembimbing Utama


drg. Christnawati, M.Kes., Sp.Ort.,
Subsp. DDPK (K)

Pembimbing Pendamping


Dr. drg. Ananto Ali A, MDsc., Sp.Ort.,
Subsp. DDTK (K)

Anggota Tim Penguji Lain

1. Dr. drg. Harsini, M.Kes

2. Prof. Dr. drg. Pinandi SP., S.U, Sp.Ort.(K)

3. Dr. drg. Sri Suparwitri., S.U, Sp.Ort.,
Subsp. DDPK (K)

4. Dr. drg. Cendrawasih A.F., M.Kes.,
Sp.Ort., Subsp. DDTK (K)

5. Dr. drg. Andi Triawan, Sp.Ort.,
Subsp. DDPK (K)

6. drg. Yanuerti Retnaningrum, Sp.Ort.,
Subsp. DDPK (K)


Tanggal : 03 Juli 2025


Ketua Program Studi Spesialis Ortodonsia


Dr. drg. Dyah Karunia, Sp. Ort., Subsp. DDPK(K)

NIP. 196704271993012001

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada


Prof. drg. Suryono, 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 LAMA PERENDAMAN DALAM SALIVA BUATAN
TERHADAP SIFAT MEKANIK *ELASTOMERIC CHAIN*
GENERASI I DAN GENERASI II**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:
MONA DEBY MELANTY
22/495777/PKG/01565

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

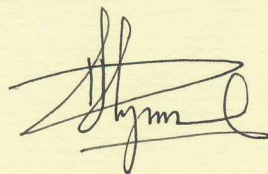
Pembimbing

Tanda Tangan Nama Terang

1.  1. drg. Christnawati, M.Kes., Sp.Ort., Subsp. DDPK (K)
2.  2. Dr. drg. Ananto Ali A., MDsc., Sp.Ort., Subsp. DDTK (K)

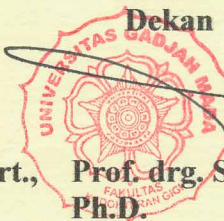
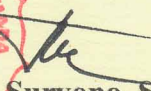
Tesis ini telah diserahkan kepada Program Pendidikan Dokter Gigi Spesialis Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada dan telah diterima sebagai syarat memenuhi jenjang Pendidikan Dokter Gigi Spesialis Ortodonsia

Yogyakarta, 03 Juli 2025
Ketua Program Studi Ortodonsia



Dr. drg. Dyah Karunia, Sp.Ort.,
Subsp. DDPK(K)
NIP. 196704271993012001

Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Gadjah Mada
Dekan



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