

**PENGARUH BERNAPAS LEWAT MULUT TERHADAP
LEBAR LENGKUNG GIGI RAHANG ATAS, VOLUME,
DAN LUAS AREA SALURAN NAPAS FARING ATAS
PADA ANAK USIA 10-12 TAHUN
(Studi *Cone Beam Computed Tomography*)**

TESIS



RANI SATITI

23/513675/PKG/01684

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN GIGI KLINIS
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**PENGARUH BERNAPAS LEWAT MULUT TERHADAP
LEBAR LENGKUNG GIGI RAHANG ATAS, VOLUME,
DAN LUAS AREA SALURAN NAPAS FARING ATAS
PADA ANAK USIA 10-12 TAHUN
(Studi *Cone Beam Computed Tomography*)**

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar *Magister of Dental Science*
Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Gigi Klinis
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi



RANI SATITI
23/513675/PKG/01684

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN GIGI KLINIS
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

TESIS

PENGARUH BERNAPAS LEWAT MULUT TERHADAP LEBAR LENGKUNG GIGI RAHANG ATAS, VOLUME, DAN LUAS AREA SALURAN NAPAS FARING ATAS PADA ANAK USIA 10-12 TAHUN (Studi Cone Beam Computed Tomography)

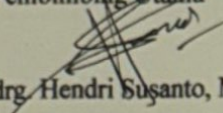
Disiapkan dan disusun oleh:

RANI SATITI

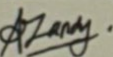
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai pada tanggal 16 Juni 2025 dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji dan penilai

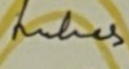
Pembimbing Utama


drg. Hendri Susanto, M.Kes., Ph.D., Sp. PM

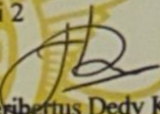
Pembimbing Pendamping


drg. Anrizandy Narwidina, MDSc, Sp.KGA, Ph.D

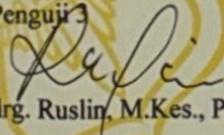
Penguji 1


Prof. Dr. drg. Al. Supartinah S., S.U, Sp.KGA.(K)

Penguji 2

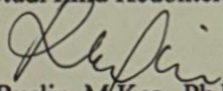

drg. Heribertus Dedy Kusuma Yulianto, M.Biotech.,Ph.D

Penguji 3



drg. Ruslin, M.Kes., Ph.D.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar **Magister of Dental Science** Tanggal; 16 Juni 2025

Ketua Program Studi Ilmu Kedokteran Gigi Klinis


drg. Ruslin, M.Kes., Ph.D.
NIP. 197404051999031002

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada


Prof. drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D.
NIP. 196908161996011002

**PROGRAM PENDIDIKAN MAGISTER ILMU KEDOKTERAN GIGI
KLINIS**

Dengan ini menyatakan bahwa Tesis dengan judul:

**PENGARUH BERNAPAS LEWAT MULUT TERHADAP LEBAR
LENGKUNG GIGI RAHANG ATAS, VOLUME, DAN LUAS
AREA SALURAN NAPAS FARING ATAS
PADA ANAK USIA 10-12 TAHUN
(Studi Cone Beam Computed Tomography)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

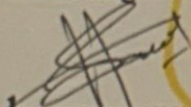
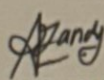
Rani Satiti

Telah dibaca dengan seksama dan telah dinyatakan memenuhi standar ilmiah, baik jangkauannya maupun kualitasnya sebagai Tesis jenjang Pendidikan Magister Ilmu Kedokteran Gigi Klinis

Pembimbing

Nama terang

Tanda tangan

1. 
.....
2. 
.....

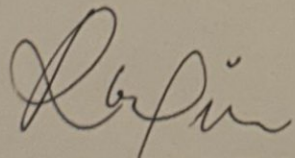
1. drg. Hendri Susanto, M.Kes., Ph.D., Sp. PM

2. drg. Anrizandy Narwidina, MDSc, Sp.KGA, Ph.D

Tesis ini telah diserahkan kepada Program Pendidikan Ilmu Kedokteran GigiKlinis Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada dan telah diterimasebagai syarat untuk memenuhi jenjang Pendidikan Magister Ilmu Kedokteran Gigi Klinis

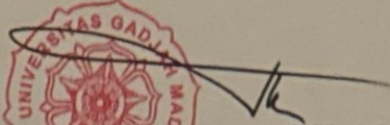
Yogyakarta, 16 Juni 2025

Ketua Program Studi Magister
IlmuKedokteran Gigi Klinis


drg. Ruslin, M.Kes., Ph.D.

NIP. 197404051999031002

Universitas Gadjah Mada
Fakultas Kedokteran Gigi
Dekan


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

NIP. 196908161996011002