

**KORELASI KADAR INTERLEUKIN-6 (IL-6) DENGAN
C-REACTIVE PROTEIN (CRP) DAN KOMPLIKASI
PASCAODONTEKTOMI MOLAR KETIGA
MANDIBULA DENGAN ANASTESI LOKAL**

TESIS

Untuk memenuhi sebagai persyaratan mencapai gelar Dokter Gigi Spesialis
Program Studi Bedah Mulut dan Maksilofasial



Diajukan Oleh:

Muhammad Fuadi

20/468520/PKG/01404

Kepada

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
ILMU BEDAH MULUT DAN MAKSILOFASIAL
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

TESIS

**KORELASI KADAR INTERLEUKIN-6 (IL-6) DENGAN
C-REACTIVE PROTEIN (CRP) DAN KOMPLIKASI
PASCAODONTEKTOMI MOLAR KETIGA
MANDIBULA DENGAN ANASTESI LOKAL**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Muhammad Fuadi
20/468520/PKG/01404

Pembimbing Utama



drg. Poerwati Soetji Rahajoe, Sp.B.M.M., Subsp.T.M.T.M.J.(K)., Ph.D

Pembimbing Pendamping



drg. Yosaphat Bayu Rosanto, M.DSc., Sp.B.M.M., Subsp.I.D.M.(K)

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

Dengan ini menyatakan bahwa tesis dengan judul:

KORELASI KADAR INTERLEUKIN-6 (IL-6) DENGAN
C-REACTIVE PROTEIN (CRP) DAN KOMPLIKASI
PASCAODONTEKTOMI MOLAR KETIGA
MANDIBULA DENGAN ANASTESI LOKAL

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:
Muhammad Fuadi

Telah dibaca dengan seksama dan telah dianggap memenuhi standar ilmiah, baik jangkauannya maupun kualitasnya, sebagai Tesis jenjang Pendidikan Dokter Gigi Spesialis Program Studi Bedah Mulut dan Maksilofasial

Pembimbing,
Tanda tangan

1.



Nama terang
drg. Poerwati Soetji Rahajoe, Sp.B.M.M.,
Subsp. T.M.T.M.J.(K), Ph.D

2.

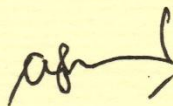


drg. Yosaphat Bayu Rosanto, M.D.Sc.,
Sp.B.M.M., Subsp.I.D.M.(K)

Tesis ini telah diserahkan kepada PPDGS Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada dan telah diterima sebagai syarat untuk memenuhi jenjang Pendidikan Dokter Gigi Spesialis Program Studi Bedah Mulut dan Maksilofasial

Yogyakarta, 24 Februari 2025

Program Studi
Bedah Mulut dan Maksilofasial
Ketua,



drg. Cahya Yustisia Hasan,
Sp.B.M.M., Subsp.C.O.M.(K)
NIP. 197310282005012001

Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Gadjah Mada
Dekan/Penanggung Jawab



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

**KORELASI KADAR INTERLEUKIN-6 (IL-6) DENGAN
C-REACTIVE PROTEIN (CRP) DAN KOMPLIKASI
PASCAODONTEKTOMI MOLAR KETIGA
MANDIBULA DENGAN ANASTESI LOKAL**

TESIS

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Muhammad Fuadi

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji dan Penilai
Pada tanggal 24 Februari 2025


Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama



drg. Poerwati Soetji Rahajoe, Sp.B.M.M.,
Subsp.T.M.T.M.J.(K), Ph.D

Anggota Tim Penguji dan Penilai

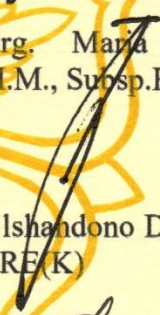
1. 

Dr. drg. Maya Goreti Widiastuti,
Sp.B.M.M., Subsp.Ped.O.M.(K)

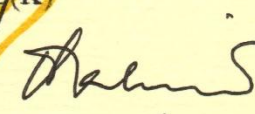
Pembimbing Pendamping



drg. Yosaphat Bayu Rosanto, M.DSc.,
Sp.B.M.M., Subsp.I.D.M.(K)

2. 
Dr. dr. Ishandono Dachlan, M.Sc., Sp.B.,
Sp.BP-RE(K)

3.


drg. Melita Sylviana, Sp.B.M.M.,
Subsp.C.O.M.(K)

Yogyakarta, 24 Februari 2025

Universitas Gadjah Mada

Fakultas Kedokteran Gigi

Dekan/Penanggungjawab PPDGS



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

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Fuadi

NIM : 20/468520/PKG/01404

Program studi : Ilmu Bedah Mulut dan Maksilofasial

Fakultas : Kedokteran Gigi - Universitas Gadjah Mada

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Tesis ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik disuatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/ lembaga lain, 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 Tesis ini dikemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/ atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 24 Februari 2025



Muhammad Fuadi

20/468520/PKG/01404