

**PENGARUH PENAMBAHAN ALUMINIUM OKSIDA
KONSENTRASI 2,5%, 5%, DAN 10% TERHADAP
POROSITAS PADA BASIS GIGI TIRUAN RESIN
AKRILIK POLIMERISASI PANAS**

SKRIPSI



Oleh

UMAEROH

18/430022/KG/11430

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA**

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

YOGYAKARTA

2023

**PENGARUH PENAMBAHAN ALUMINIUM OKSIDA
KONSENTRASI 2,5%, 5%, DAN 10% TERHADAP
POROSITAS PADA BASIS GIGI TIRUAN RESIN
AKRILIK POLIMERISASI PANAS**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh

derajat Sarjana Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi

Universitas Gadjah Mada



Oleh

18/430022/KG/11430

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA**

2023

**UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
PENDIDIKAN STRATA I**

**BERITA ACARA
UJIAN SKRIPSI
DEPARTEMEN PROSTODONSIA**

Tim Penguji Skripsi telah mengadakan Ujian Skripsi pada:

Hari : Senin


Tanggal : 25 September 2023

Pukul : 13.00 WIB

Bagi mahasiswa:

Nama : Umaeroh

Nomor Mahasiswa : 18/430022/KG/11430

Tanda tangan : 

Judul Skripsi : Pengaruh Penambahan Aluminium Oksida Konsentrasi 2,5%, 5%, dan 10% Terhadap Porositas Pada Basis Gigi Tiruan Resin Akrilik Polimerisasi Panas


Nilai :


Yogyakarta, 25 September 2023

Tim Penguji

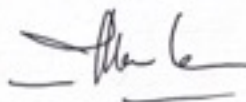
Pembimbing I

Pembimbing II


Prof. Dr. drg. Titik Ismiyati, M.S. Sp. Pros
(K).
NIP. 196107311988032001


drg. Adella Syvia Maharani, MDSc., Sp. Pros.
NIP. 199205262019032032

Penguji


drg. Murti Indrastuti, M.Kes, Sp.Pro.(K)
NIP. 196503261990032001

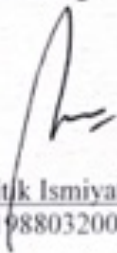
HALAMAN PERSETUJUAN

**PENGARUH PENAMBAHAN ALUMINIUM OKSIDA
KONSENTRASI 2,5%, 5%, DAN 10% TERHADAP
POROSITAS PADA BASIS GIGI TIRUAN RESIN
AKRILIK POLIMERISASI PANAS**



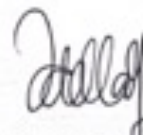
Yogyakarta, 3 Oktober 2023

Pembimbing Utama



Prof. Dr. drg. Titik Ismiyati, M.S. Sp. Pros (K).
NIP. 196107311988032001

Pembimbing Pendamping



drg. Adella Syvia Maharani, MDSc, Sp. Pros.
NIP. 199205262019032032

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH PENAMBAHAN ALUMINIUM OKSIDA
KONSENTRASI 2,5%, 5%, DAN 10% TERHADAP
POROSITAS PADA BASIS GIGI TIRUAN RESIN
AKRILIK POLIMERISASI PANAS**



Mengetahui :
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

Dekan



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