

**KELARUTAN BAHAN RESTORASI *RESIN MODIFIED*
GLASS-IONOMER CEMENT DAN *ENHANCED RESIN*
MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT DALAM
*LARUTAN SIMULATED BODY FLUID***

SKRIPSI



Oleh

**DHIMAS FARHAN ASYRAFI
20/456533/KG/12007**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2023**

**KELARUTAN BAHAN RESTORASI *RESIN MODIFIED*
GLASS-IONOMER CEMENT DAN *ENHANCED RESIN*
MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT DALAM
*LARUTAN SIMULATED BODY FLUID***

SKRIPSI



Oleh

**DHIMAS FARHAN ASYRAFI
20/456533/KG/12007**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2023**

**KELARUTAN BAHAN RESTORASI *RESIN MODIFIED*
GLASS-IONOMER CEMENT DAN *ENHANCED RESIN*
MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT DALAM
*LARUTAN SIMULATED BODY FLUID***

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh derajat Sarjana
Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Gadjah Mada



Oleh

DHIMAS FARHAN ASYRAFI
20/456533/KG/12007

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
PENDIDIKAN STRATA 1

BERITA ACARA
UJIAN SKRIPSI
Program Studi Kedokteran Gigi

Tim Penguji Skripsi telah mengadakan Ujian Skripsi pada :

Hari : Kamis
Tanggal : 5 Oktober 2023
Pukul : 10.00 – 11.00 WIB

Bagi mahasiswa

Nama : Dhimas Farhan Asyrafi
Nomor Mahasiswa : 20/456533/KG/12007
Tanda Tangan :
Judul Skripsi : Kelarutan Bahan Restorasi *Resin Modified Glass-Ionomer Cement* dan *Enhanced Resin Modified Glass-Ionomer Cement* dalam Larutan *Simulated Body Fluid*

Nilai :

Yogyakarta, 5 Oktober 2023
Tim Penguji

Penguji I
Ketua

Dr. drg. Tri Endra Untara, M.Kes., Sp.KG(K)
NIP. 196108201989031001

Penguji II
Sekretaris

Dr. drg. Yulita Kristanti, M.Kes., Sp.KG(K)
NIP. 196707281994032001

Penguji III
Anggota

drg. Andina Widyastuti, Sp.KG(K)
NIP. 199001182019032013

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

**KELARUTAN BAHAN RESTORASI *RESIN MODIFIED*
GLASS-IONOMER CEMENT DAN *ENHANCED RESIN*
MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT DALAM
LARUTAN *SIMULATED BODY FLUID***

Disusun oleh

DHIMAS FARHAN ASYRAFI
20/456533/KG/12007

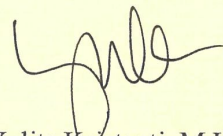
Yogyakarta, 5 Oktober 2023

Pembimbing

Pembimbing Pendamping



Dr. drg. Tri Endra Utara, M.Kes., Sp.KG(K)
NIP. 196108201989031001



Dr. drg. Yulita Kristanti, M.Kes., Sp.KG(K)
NIP. 196707261994032001

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

KELARUTAN BAHAN RESTORASI *RESIN MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT* DAN *ENHANCED RESIN MODIFIED GLASS-IONOMER CEMENT* DALAM LARUTAN *SIMULATED BODY FLUID*

Disusun oleh

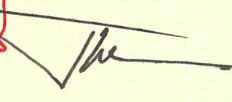
DHIMAS FARHAN ASYRAFI
20/456533/KG/12007

Yogyakarta, 5 Oktober 2023

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

Dekan




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