

**PELEPASAN ION FOSFAT RESIN MODIFIED GLASS
IONOMER CEMENT DAN ENHANCED RESIN
MODIFIED GLASS IONOMER CEMENT
DALAM SALIVA pH ASAM DENGAN
LAMA PERENDAMAN
14, 21, DAN 28 HARI**

SKRIPSI



Oleh

**KILAU SEMESTA CAHAYA
22/498391/KG/12812**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PELEPASAN ION FOSFAT RESIN MODIFIED GLASS IONOMER
CEMENT DAN ENHANCED RESIN MODIFIED GLASS
IONOMER CEMENT DALAM SALIVA pH ASAM
DENGAN LAMA PERENDAMAN
14, 21, DAN 28 HARI**

Disusun oleh


KILAU SEMESTA CAHAYA

22/498391/KG/12812

Yogyakarta, 06 Oktober 2025

Mengetahui:

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
Dekan**



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