



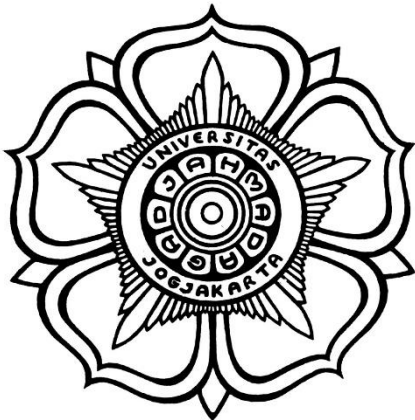
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH FREKUENSI APLIKASI DAN PENAMBAHAN SURFAKTAN 0,4% DALAM SODIUM ASKORBAT 35% TERHADAP KEKUATAN TARIK PELEKATAN RESIN KOMPOSIT PASCA BLEACHING INTRAKORONAL DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 35%
FIRDA ARIFATUL F, Dr. drg. Tunjung Nugraheni, M.Kes., Sp.KG(K); Dr. drg. Ema Mulyawati, M.S., Sp.KG(K)
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH FREKUENSI APLIKASI DAN PENAMBAHAN
SURFAKTAN 0,4% DALAM SODIUM ASKORBAT 35%
TERHADAP KEKUATAN TARIK PELEKATAN RESIN
KOMPOSIT PASCA BLEACHING INTRAKORONAL
DENGAN HIDROGEN PEROKSIDA 35%**

TESIS

Program Studi Konservasi Gigi
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi



**Diajukan Oleh:
Firda Arifatul Faqiha
19/450640/PKG/01330**

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
PROGRAM STUDI KONSERVASI GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**