

**PERBANDINGAN KEKUATAN FLEKSURAL SEMEN  
IONOMER KACA MODIFIKASI RESIN *GLASS*  
*HYBRID* DAN SEMEN IONOMER KACA  
MODIFIKASI RESIN BIOAKTIF**

**SKRIPSI**



Oleh

**PANGGALIH S M  
16/398118/KG/10710**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
YOGYAKARTA  
2020**