



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Perbedaan Sifat Anti-biofouling Film Gelatin-CHA dengan Variasi Persentase Poly (N,N-dimethylacrylamide) terhadap *Sterptococcus mutans*  
RANI SAFIRA SUWANDI, Dr. drg. Retno Ardhani, M.Sc. ; drg. Ivan Arie Wahyudi, M. Kes., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PERBEDAAN SIFAT *ANTI-BIOFOULING* FILM GELATIN-  
CHA DENGAN VARIASI PERSENTASE *POLY (N,N-*  
*DIMETHYLACRYLAMIDE)* TERHADAP  
*Streptococcus mutans***

**SKRIPSI**



**Oleh**

**RANI SAFIRA SUWANDI  
18/430016/KG/11424**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN  
TEKNOLOGI  
REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
YOGYAKARTA  
2022**