

SKRIPSI

**POTENSI PENAMBAHAN HIDROKSIAPATIT DARI CANGKANG TELUR
BURUNG PUYUH UNTUK MENINGKATKAN KEKERASAN
PERMUKAAN *GLASS IONOMER CEMENT TIPE II***



Oleh:

Anyelir Zahro Pascaline Resalati
G1B018028

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
JURUSAN KEDOKTERAN GIGI
PURWOKERTO
2022**

SKRIPSI

POTENSI PENAMBAHAN HIDROKSIAPATIT DARI CANGKANG TELUR BURUNG PUYUH UNTUK MENINGKATKAN KEKERASAN PERMUKAAN *GLASS IONOMER CEMENT TIPE II*

Diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan S1 Kedokteran Gigi dan mencapai gelar Sarjana Kedokteran Gigi



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
JURUSAN KEDOKTERAN GIGI
PURWOKERTO
2022**