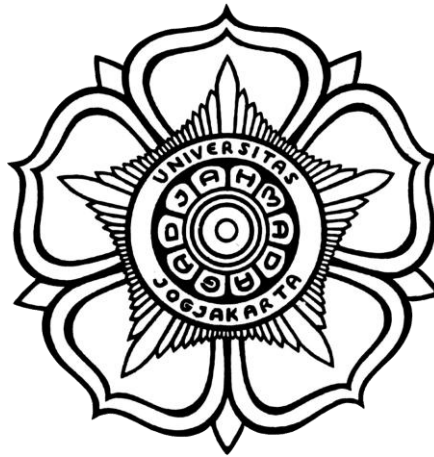


**PENGARUH PENAMBAHAN *CINNAMALDEHYDE*-KALSIUM
KARBONAT- *FREEZE DRIED PLATELET RICH PLASMA*
PADA *PATCH* LUKA *HYDROGEL* NANOKITOSAN
TERHADAP PERTUMBUHAN
*Staphylococcus aureus***

SKRIPSI



Oleh

SHINTA OLIVIA SIMANJUNTAK

22/500264/KG/12830

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

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH PENAMBAHAN *CINNAMALDEHYDE*-KALSIMUM KARBONAT- *FREEZE DRIED PLATELET RICH PLASMA* PADA *PATCH LUKA HYDROGEL NANOKITOSAN* TERHADAP PERTUMBUHAN *Staphylococcus aureus*

Disusun oleh

SHINTA OLIVIA SIMANJUNTAK

22/500264/KG/12830

Yogyakarta, 2 Desember 2025

Mengetahui,
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA



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