

SKRIPSI

PENGARUH GEL EKSTRAK ETANOL TEH HIJAU (*Camellia sinensis*) TERHADAP KADAR INTERLEUKIN-10 (IL-10) GINGIVA TIKUS MODEL PERIODONTITIS KRONIS
(Penelitian *In vivo* Tikus Sprague dawley)



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

SKRIPSI

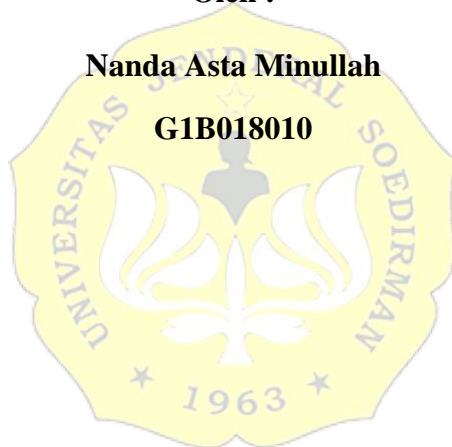
PENGARUH GEL EKSTRAK ETANOL TEH HIJAU (*Camellia sinensis*) TERHADAP KADAR INTERLEUKIN-10 (IL-10) GINGIVA TIKUS MODEL PERIODONTITIS KRONIS (Penelitian *In vivo* Tikus *Sprague dawley*)

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

Oleh :

Nanda Asta Minullah

G1B018010



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