

PENGARUH NANOSPRAY KOMBINASI EKSTRAK *Chlorella vulgaris* DAN MINYAK ATSIRI KULIT KAYU MANIS (*Cinnamomum burmannii*) TERHADAP JUMLAH ANGIOGENESIS PENYEMBUHAN LUKA GINGIVA
(Kajian *In Vivo* pada Tikus *Sprague Dawley*)

SKRIPSI



Oleh

KUSUMANINGDYAH RETNO ASRINING PURI
21/480650/KG/12486

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH NANOSPRAY KOMBINASI EKSTRAK *Chlorella vulgaris*
DAN MINYAK ATSIRI KULIT KAYU MANIS (*Cinnamomum burmannii*)
TERHADAP JUMLAH ANGIOGENESIS PENYEMBUHAN
LUKA GINGIVA
(Kajian *In Vivo* pada Tikus *Sprague Dawley*)**

Disusun oleh

KUSUMANINGDYAH RETNO ASRINING PURI
21/480650/KG/12486

Yogyakarta, 23 Desember 2024

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

Dekan



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