

**PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK KAMOMIL
(*Matricaria chamomilla* L) TERHADAP PERTUMBUHAN
Streptococcus mutans ATCC 25175 dan KENAIKAN pH
SALIVA (Tinjauan Laboratoris *In vitro*)**

SKRIPSI



Oleh

**RINA SUCI KURNIAWATI
18/429978/KG/11386**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN
KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2023

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK KAMOMIL
(*Matricaria chamomilla* L) TERHADAP PERTUMBUHAN
***Streptococcus mutans* ATCC 25175 dan KENAIKAN pH**
SALIVA (Tinjauan Laboratoris *In vitro*)

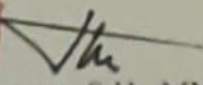
Disusun oleh

RINA SUCI KURNIAWATI
18/429978/KG/11386

Yogyakarta, 16 Januari 2024

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




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