

PENGARUH PERENDAMAN EKSTRAK DAUN *MINT* (*Mentha piperita* L.) 5%, 10%, DAN 20% SEBAGAI PEMBERSIH GIGI TIRUAN TERHADAP KEKUATAN IMPAK PLAT GIGI TIRUAN RESIN AKRILIK POLIMERISASI PANAS

SKRIPSI



Oleh

**VAYA MEISYA PURBOSARI
20/461851/KG/12140**

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

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH PERENDAMAN EKSTRAK DAUN *MINT* (*Mentha piperita* L.)
5%, 10%, DAN 20% SEBAGAI PEMBERSIH GIGI TIRUAN TERHADAP
KEKUATAN IMPAK PLAT GIGI TIRUAN RESIN AKRILIK
POLIMERISASI PANAS**

Disusun oleh

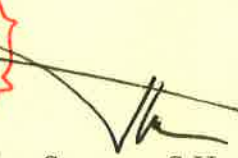
Vaya Meisya Purbosari
20/461851/KG/12140

Yogyakarta, 1 Juli 2024

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

Dekan




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