

TESIS

**Sintesis Mono- dan Diasilgliserol dari Olein Sawit dan Minyak Kelapa
menggunakan Dua *High-Shear Continuous Stirred Tank Reactor***



Oleh:

AULIA SAFRINA ARDANI

20/467624/PTP/01756

PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

TESIS

**Sintesis Mono- dan Diasilgliserol dari Olein Sawit dan Minyak Kelapa
menggunakan Dua *High-Shear Continuous Stirred Tank Reactor***

Dipersembahkan dan disusun oleh

Aulia Safrina Ardani
20/467624/PTP/01756

Telah dipersembahkan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal ... Januari 2023

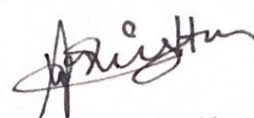
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



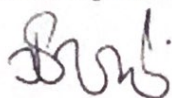
Dr. Ria Millati, S.T, M.T.

Dewan Penguji I



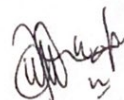
Prof. Dr. Ir. Chusnul Hidayat

Pembimbing Pendamping



Dr. Rini Yanti, S.T.P., M.P.

Dewan Penguji II



Dr.nat.techn. Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Program S2 Ilmu dan Teknologi Pangan

Tanggal: **02 FEB 2023**

Fakultas Teknologi Pertanian

Universitas Gadjah Mada

Dekan



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M. Sc.