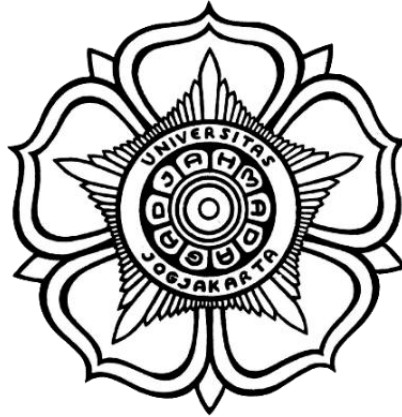


TESIS

**KARAKTERISASI FISIKOKIMIA DAN TEKNO-FUNGSIONALITAS
EKSTRAK PROTEIN DARI TEPUNG TEMPE GEMBUS DAN
APLIKASINYA UNTUK MAYONES**



Disusun Oleh:

SRI HERLIYANTI

23/527578/PTP/02043

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

TESIS

KARAKTERISASI FISIKOKIMIA DAN TEKNO-FUNGSIONALITAS EKSTRAK PROTEIN DARI TEPUNG TEMPE GEMBUS DAN APLIKASINYA UNTUK MAYONES

Dipersembahkan dan disusun oleh

Sri Herliyanti

23/527578/PTP/02043

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 10 Juli 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



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

Anggota Dewan Penguji Lain



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

Pembimbing Pendamping I



Dr. Arima Diah Setiowati, S.T.P., M. Sc.



Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.

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

Tanggal : 10.07.2025

Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada

Dekan



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