

TESIS

**PENGARUH AGEN PENGIKAT TERHADAP TEKSTUR,
MIKROSTRUKTUR, DAN SENSORIS DARI BIOMASSA *Rhizopus
oligosporus***

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai derajat magister S2

Program Studi Ilmu dan Teknologi Pangan

Fakultas Teknologi Pertanian



Diajukan Oleh:

DIMAS FATHULLAH WIMBASARA

21/486173/PTP/01858

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Agen Pengikat Terhadap Tekstur, Mikrostruktur, dan Sensoris Patty Burger dari Biomassa *Rhizopus oligosporus*
Dimas Fathullah Wimbasara, Rachma Wikandari, STP., M. Biotech., Ph.D.; Dr. Arima Diah Setiowati, STP., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

PENGARUH AGEN PENGIKAT TERHADAP TEKSTUR, MIKROSTRUKTUR, DAN SENSORIS *PATTY* BURGER DARI BIOMASSA *Rhizopus oligosporus*

Dipersembahkan dan disusun oleh
Dimas Fathullah Wimbasara
21/486173/PTP/01858

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 8 Juli 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Rachma Wikandari, S.T.P., M. Biotech., Ph.D.

Anggota Dewan Penguji Lain

Dr. Widiastuti Setyaningsih, S.T.P., M.Sc.

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 : 02 OCT 2024
Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



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