

TESIS

**Penentuan Penerimaan Konsumen Yogurt *Bites* Probiotik
(*Lactiplantibacillus plantarum* subsp. *plantarum* Dad-13) dan
Umur Simpannya pada Pengemasan dengan Kondisi Atmosfer
Termodifikasi**



NOVIA NUR AINI

21/489906/PTP/01886

PROGRAM PASCASARJANA

PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

TESIS

Penentuan Penerimaan Konsumen Yogurt *Bites* Probiotik (*Lactiplantibacillus plantarum* subsp. *plantarum* Dad-13) dan Umur Simpannya pada Pengemasan dengan Kondisi Atmosfer Termodifikasi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai derajat sarjana S2

Program Studi Ilmu dan Teknologi Pangan

Fakultas Teknologi Pertanian



Diajukan Oleh:

NOVIA NUR AINI

21/489906/PTP/01886

PROGRAM PASCASARJANA

PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

TESIS

Penentuan Penerimaan Konsumen Yogurt Bites Probiotik (*Lactiplantibacillus plantarum* subsp. *plantarum* Dad-13) dan Umur Simpannya pada Pengemasan dengan Kondisi Atmosfer Termodifikasi

Dipersembahkan dan disusun oleh

Novia Nur Aini

21/489906/PTP/01886

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 5 September 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



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

Anggota Dewan Penguji Lain



Dr. Dwi Larasatie Nur Fibri, S.T.P., M.Sc.

Pembimbing Pendamping I



Prof. Dr. Ir. Endang Sutriswati Rahayu, M.S.



Prof. Dr. Ir. Tyas Utami, M.Sc.

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

Tanggal : 30 NOV 2023

Fakultas Teknologi Pertanian

Universitas Gadjah Mada



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