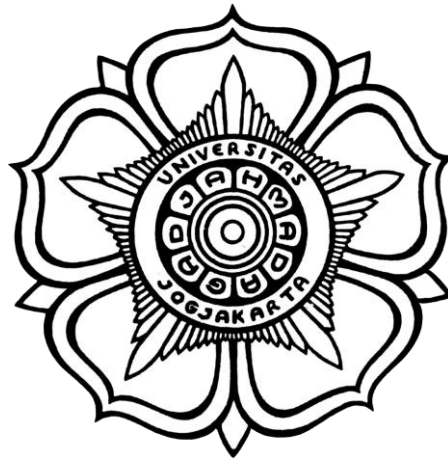


SKRIPSI

**PENENTUAN PERLAKUAN PENAMBAHAN ANTIOKSIDAN DAN
KONDISI PENYIMPANAN MINYAK GORENG KEMASAN TERBAIK
MENGGUNAKAN METODE TAGUCHI**



Disusun oleh:

NADIVA YAASMIIN ANDIRI

21/480692/TP/13270

DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

**PENENTUAN PERLAKUAN PENAMBAHAN ANTIOKSIDAN DAN
KONDISI PENYIMPANAN MINYAK GORENG KEMASAN TERBAIK
MENGGUNAKAN METODE TAGUCHI**

Skripsi

Program Studi Teknologi Industri Pertanian

Diajukan kepada

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)

dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada

Program Studi Teknologi Industri Pertanian

Oleh:

NADIVA YAASMIIN ANDIRI

21/480692/TP/13270

DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2025

SKRIPSI

PENENTUAN PERLAKUAN PENAMBAHAN ANTIOKSIDAN DAN KONDISI PENYIMPANAN MINYAK GORENG KEMASAN TERBAIK MENGGUNAKAN METODE TAGUCHI

**Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Oleh:
NADIYA YAASMIIN ANDIRI
21/480692/TP/13270**

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)
Program Studi Teknologi Industri Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

Yogyakarta, 26 Juni 2025

Pembimbing I

Pembimbing II


Anggoro Cahyo Sukartiko, S.T.P., M.P., Ph.D.
NIP. 198101202010121005


Dr. Nafis Khuriyati, S.T.P., M.Agr.
NIP. 197408081999032002

Penguji


Dr. Mohammad Affan Fajar Falah, S.T.P., M.Agr.
NIP. 197504101999031001

**Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta**



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 196306091987102001