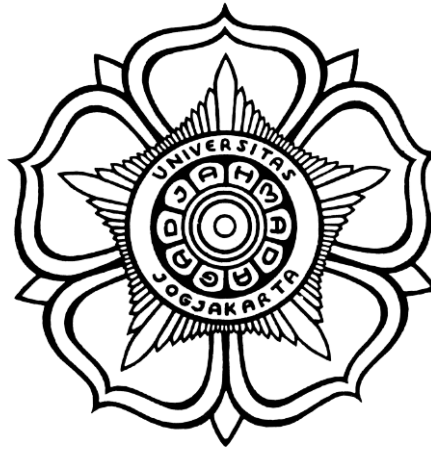


TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II

FERMENTASI KEJU CHEDDAR MENGGUNAKAN SUSU SEGAR DAN SUSU ORGANIK PADA SKALA INDUSTRI SERTA KARAKTERISTIK KEJU YANG DIHASILKAN



Disusun oleh

Dea Chrisnaya

21/481338/TP/13283

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

**FERMENTASI KEJU CHEDDAR MENGGUNAKAN SUSU SEGAR DAN
SUSU ORGANIK PADA SKALA INDUSTRI SERTA KARAKTERISTIK
KEJU YANG DIHASILKAN**

**Tugas Akhir Magang Industri II
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil 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 Pangan dan Hasil Pertanian**

**Oleh :
DEA CHRISNAYA
21/481338/TP/13283**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2025**

TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II

FERMENTASI KEJU CHEDDAR MENGGUNAKAN SUSU SEGAR DAN SUSU ORGANIK PADA SKALA INDUSTRI SERTA KARAKTERISTIK KEJU YANG DIHASILKAN

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh :

DEA CHRISNAYA

21/481338/TP/13283

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 14 April 2025

Pembimbing I

Pembimbing II

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

NIP. 19204181986032001

Arza Mandega Priatomo, S.T.P.

NIP. -

Penguji

Stugestus Kurniawan Jati, S.T.P., M.Sc.

NIKA. 111199708202301101

Mengetahui

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



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

NIP. 196306091987102001