



**PENGARUH SUHU PEMANASAN SUSU TERHADAP KARAKTERISTIK
KIMIA DAN KUALITAS MIKROBIOLOGIS KEJU *CHEEDAR*
PROBIOTIK**

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:

Rikha Adristi Santoso
(20/456454/TP/12749)

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Suhu Pemanasan Susu terhadap Karakteristik Kimia dan Kualitas Mikrobiologis Keju Cheddar Probiotik

RIKHA ADRISTI SANTOSO, Prof. Dr. Ir. Tyas Utami, M.Sc; Arza Mandega Priatomo, S.T.P.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II

PENGARUH SUHU PEMANASAN SUSU TERHADAP KARAKTERISTIK KIMIA DAN KUALITAS MIKROBIOLOGIS KEJU *CHEDDAR* *PROBIOTIK*

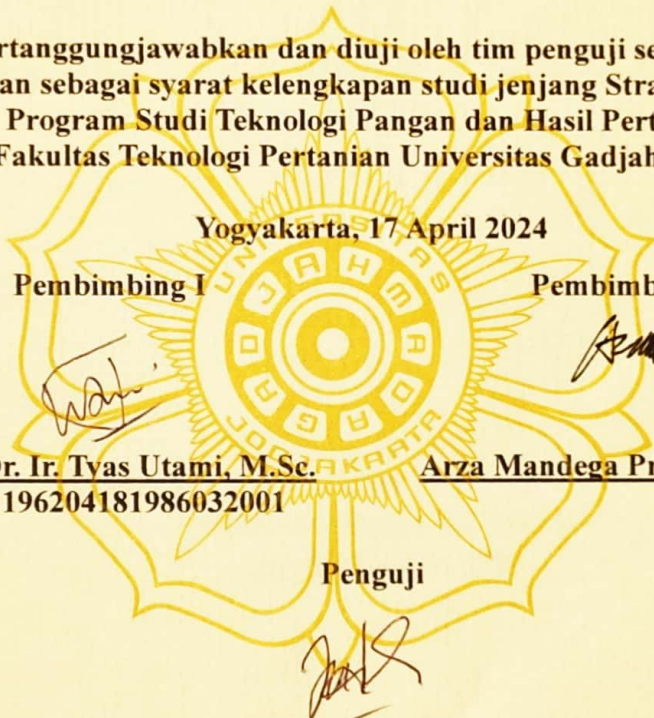
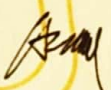
Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:

RIKHA ADRISTI SANTOSO
20/456454/TP/12749

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, 17 April 2024


Pembimbing I  Prof. Dr. Ir. Tyas Utami, M.Sc.
NIP. 196204181986032001 Pembimbing II  Arza Mandega Priatomo, S.T.P.


Penguji  Dr. Dwi Larasatie Nur Fibri, S.T.P., M.Sc.
NIP. 198702262015042002

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta


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