

**PENGARUH *EDIBLE COATING* DARI PEKTIN KULIT BUAH KOPI
ROBUSTA (*Coffea canephora*) TERHADAP KUALITAS BUAH TOMAT
CERI (*Solanum lycopersicum* var. *Cerasiforme*) SELAMA PENYIMPANAN**

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:

NABIELLA REVENA MAHARANI

21/480989/TP/13275

DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2025

SKRIPSI

PENGARUH *EDIBLE COATING* DARI PEKTIN KULIT BUAH KOPI ROBUSTA (*Coffea canephora*) TERHADAP KUALITAS BUAH TOMAT CERI (*Solanum lycopersicum* var. *Cerasiforme*) SELAMA PENYIMPANAN

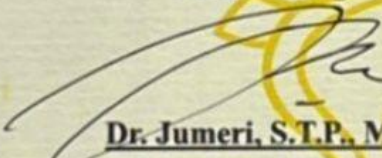
Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh :
NABIELLA REVENA MAHARANI
21/480989/TP/13275

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, 10 Juli 2025

Pembimbing I




Dr. Jumeri, S.T.P., M.Si.
NIP. 197101011997021001

Pembimbing II



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


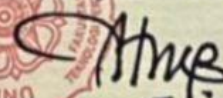
Penguji



Thalia Naziha, S.T.P., M.Sc., M.B.A
NIP. 111199708202301201

Mengetahui

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



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