



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Karakteristik Fisik, Kimia, dan Sensoris Es Krim Tomat (*Lycopersicum esculentum*) dengan Penambahan Sari Sawi Hijau (*Brassica rapa var. parachinesis L.*), Wortel (*Daucus carota L.*), dan Brokoli (*Brassica oleracea var. italic*)  
FRIDA NOFIANI I S, Dr. Ir. Supriyadi, M.Sc; Lilies Setyowati, S.P.,M.Sc  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>  
**SKRIPSI**

**KARAKTERISTIK FISIK, KIMIA, DAN SENSORIS ES KRIM  
TOMAT (*Lycopersicum esculentum*) DENGAN PENAMBAHAN SARI SAWI  
HIJAU (*Brassica rapa var. parachinesis L*), WORTEL (*Daucus carota L.*), DAN  
BROKOLI (*Brassica oleracea var. italic*)**



Disusun oleh:

**FRIDA NOFIANI INDAH SARI**

**16/400519/TP/11732**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2022**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Karakteristik Fisik, Kimia, dan Sensoris Es Krim Tomat (*Lycopersicum esculentum*) dengan Penambahan Sari Sawi Hijau (*Brassica rapa var. parachinesis L.*), Wortel (*Daucus carota L.*), dan Brokoli (*Brassica oleracea var. italic*)  
FRIDA NOFIANI I S, Dr. Ir. Supriyadi, M.Sc; Lilies Setyowati, S.P.,M.Sc  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

# KARAKTERISTIK FISIK, KIMIA DAN SENSORIS ES KRIM TOMAT (*Lycopersicum esculentum*) DENGAN PENAMBAHAN SARI SAWI HIJAU (*Brassica rapa var. parachinesis L*), WORTEL (*Daucus carota L.*), DAN BROKOLI (*Brassica oleracea var. italic*)

## Skripsi

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Diajukan kepada:

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah  
Mada sebagai syarat kelengkapan studi jenjang  
Stratum Satu (S-1) dalam memperoleh derajat  
sarjana teknologi pertanian pada Program Studi  
Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Oleh:

FRIDA NOFIANI INDAH SARI

16/400519/TP/11732

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

2022