



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Karakteristik Fisik dan Kimia Susu Bubuk Kenari (*Canarium Indicum L.*) pada Berbagai Konsentrasi Maltodekstrin dengan Metode Spray Drying  
CINDY CAHYANI AMANDA, Dian Anggraini Suroto, S.T.P., M.P., M.Eng.Ph.D.; Lina Mardiyah Umar, S.T.P.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

# KARAKTERISTIK FISIK DAN KIMIA SUSU BUBUK KENARI (*Canarium indicum L.*) PADA BERBAGAI KONSENTRASI MALTODEKSTRIN DENGAN METODE SPRAY DRYING



Oleh:

Cindy Cahyani Amanda

20/460650/TP/12860

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Karakteristik Fisik dan Kimia Susu Bubuk Kenari (*Canarium Indicum L.*) pada Berbagai Konsentrasi Maltodekstrin dengan Metode Spray Drying  
CINDY CAHYANI AMANDA, Dian Anggraini Suroto, S.T.P., M.P., M.Eng.Ph.D.; Lina Mardiyah Umar, S.T.P.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### KARAKTERISTIK FISIK DAN KIMIA SUSU BUBUK KENARI (*Canarium indicum L.*) PADA BERBAGAI KONSENTRASI MALTODEKSTRIN DENGAN METODE SPRAY DRYING

Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:  
CINDY CAHYANI AMANDA  
20/460650/TP/12860

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan  
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana  
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 16 Juli 2024

Pembimbing I  
  
Dian Anggraini Suroto, S.T.P., M.P., M. Eng., Ph.D.  
NIP. 197801012005012001

Pembimbing II  
  
Lina Mardiyah Umar, S.T.P.

Penguji  
  
Dr. Ir. Priyanto Triwitono, M.P.  
NIP. 196112011987101001

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada



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