



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Penambahan Hidrolisat Okara dan Tepung Kacang Hijau (*Vigna radiata L.*) Terhadap Sifat Fisikokimia dan Sensoris Cookies Non-Gluten

LUTHFI NUR ROHMAH, Dr. Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr.; Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **PENGARUH PENAMBAHAN HIDROLISAT OKARA DAN TEPUNG KACANG HIJAU (*Vigna radiata L.*) TERHADAP SIFAT FISIKOKIMIA DAN SENSORIS COOKIES NON-GLUTEN**



**Disusun Oleh:**  
**LUTHFI NUR ROHMAH**  
**19/444192/TP/12569**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Penambahan Hidrolisat Okara dan Tepung Kacang Hijau (*Vigna radiata L.*) Terhadap Sifat Fisikokimia dan Sensoris Cookies Non-Gluten

LUTHFI NUR ROHMAH, Dr. Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr.; Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH PENAMBAHAN HIDROLISAT OKARA DAN TEPUNG  
KACANG HIJAU (*Vigna radiata L.*) TERHADAP SIFAT FISIKOKIMIA  
DAN SENSORIS COOKIES NON-GLUTEN**

**Skripsi**

**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:**

**LUTHFI NUR ROHMAH  
19/444192/TP/12569**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2023**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Penambahan Hidrolisat Okara dan Tepung Kacang Hijau (*Vigna radiata L.*) Terhadap Sifat Fisikokimia dan Sensoris Cookies Non-Gluten

LUTHFI NUR ROHMAH, Dr. Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr.; Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### PENGARUH PENAMBAHAN HIDROLISAT OKARA DAN TEPUNG KACANG HIJAU (*Vigna radiata L.*) TERHADAP SIFAT FISIKOKIMIA DAN SENSORIS COOKIES NON-GLUTEN

Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:

LUTHFI NUR ROHMAH  
19/444192/TP/12569

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, 13 April 2023

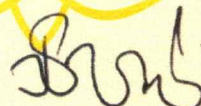
Pembimbing I

Pembimbing II

  
Dr. Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr.  
NIP. 111198306201308201

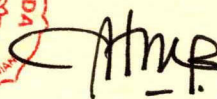
  
Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.  
NIP. 111198901202001201

Penguji



Dr. Rini Yanti, S.T.P., M.P.  
NIP. 197105201999032001

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



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