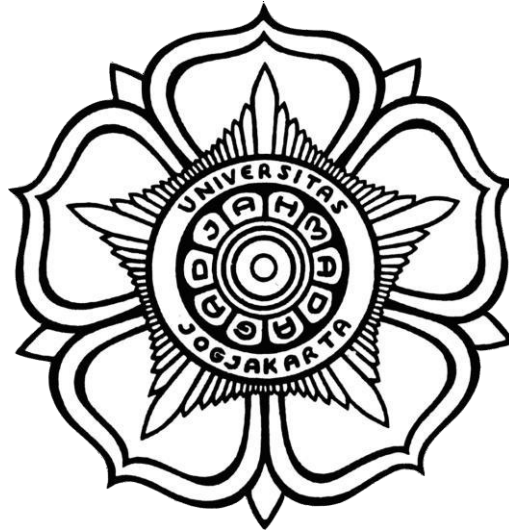


**APLIKASI FORMULA INOKULUM BAKTERI ASAM LAKTAT  
UNTUK PEMBUATAN YOGHURT BERBAHAN SUSU SAPI SEGAR**



**SKRIPSI**

**OLEH**

**MUNA NURINDAH FAUZIYYAH**

**18/424407/PN/15447**

**PROGRAM STUDI MIKROBIOLOGI PERTANIAN**

**DEPARTEMEN MIKROBIOLOGI**

**FAKULTAS PERTANIAN**

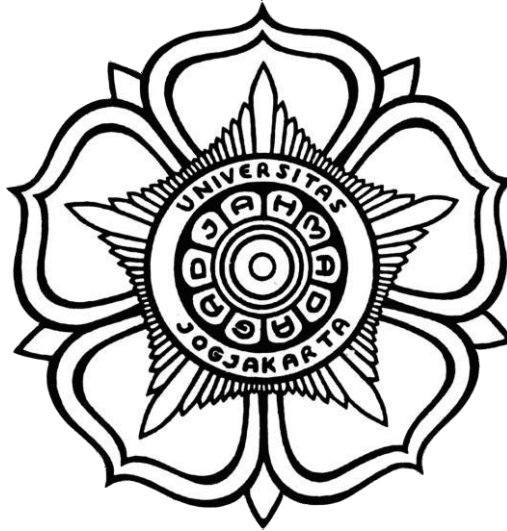
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2023**

SKRIPSI

APLIKASI FORMULA INOKULUM BAKTERI ASAM LAKTAT  
UNTUK PEMBUATAN YOGHURT BERBAHAN SUSU SAPI SEGAR



OLEH

MUNA NURINDAH FAUZIYYAH

18/424407/PN/15447

PROGRAM STUDI MIKROBIOLOGI PERTANIAN

DEPARTEMEN MIKROBIOLOGI

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



SKRIPSI

**APLIKASI FORMULA INOKULUM BAKTERI ASAM LAKTAT  
UNTUK PEMBUATAN YOGHURT BERBAHAN SUSU SAPI SEGAR**

Oleh:

MUNA NURINDAH FAUZIYYAH

18/424407/PN/15447

Telah diuji pada tanggal:

19 Juni 2023

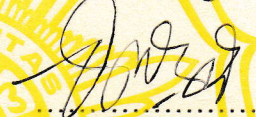
Skripsi ini telah diterima sebagai persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

Ir. Donny Widiyanto, Ph.D.



18 Juli 2023

Pembimbing Pendamping

Tanda Tangan

Tanggal

Nur Akbar Arofathullah, S.P. M. Biotech., Ph.D.



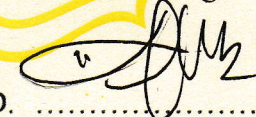
25 Juli 2023

Penguji

Tanda Tangan

Tanggal

Agung Dian Kharisma, S.Pd.Si., M. Biotech., Ph.D.



25 Juli 2023

Ketua Departemen Mikrobiologi Pertanian  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada



Ir. Donny Widiyanto, Ph.D.

19611031 198803 1 002

Tanggal: 18 Juli 2023