

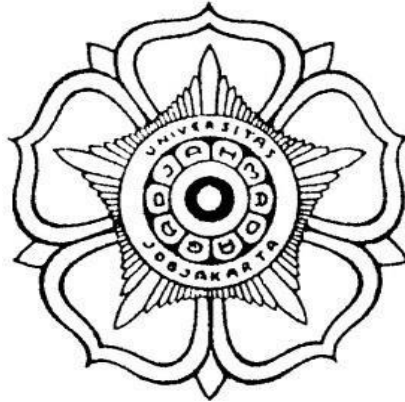


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Dinamika Populasi Mikroorganisme pada Proses Fermentasi Tempe Mlanding Asal Yogyakarta
Nayla Andalusya Zanubya, Dr. Miftahul Iلمي S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DINAMIKA POPULASI MIKROORGANISME PADA PROSES
FERMENTASI TEMPE MLANDING ASAL YOGYAKARTA**

SKRIPSI



Disusun Oleh :

Nayla Andalusya Zanubya

21/473820/BI/10689

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Dinamika Populasi Mikroorganisme pada Proses Fermentasi Tempe Mlanding Asal Yogyakarta
Nayla Andalusya Zanubya, Dr. Miftahul Ilmi S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DINAMIKA POPULASI MIKROORGANISME PADA PROSES FERMENTASI TEMPE MLANDING ASAL YOGYAKARTA

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna memperoleh derajat Sarjana Sains

Program Studi Biologi



Oleh :

Nayla Andalusya Zanubya

21/473820/BI/10689

Pembimbing: Dr. Miftahul Ilmi, S.Si., M.Si.

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

DINAMIKA POPULASI MIKROORGANISME PADA PROSES FERMENTASI TEMPE MLANDING ASAL YOGYAKARTA

Oleh :

Nayla Andalusya Zanubya

21/473820/BI/10689

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 1 Juli 2025 dan
dinyatakan memenuhi syarat.

Yogyakarta, 10 Juli 2025

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Ketua Penguji

Dr. Aprilia Suli Subiastuti S.Si

NIP. 199304202024062001

Pembimbing Utama

Dr. Miftahul Ilmi, S.Si., M.Si.

NIP. 198009232008121001

Anggota Penguji

Dr. Ema Damayanti, S.Si., M.Biotech

NIP. 198012192005022002

Dekan

Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

NIP. 197003261995121001