

**OPTIMASI MEDIUM FERMENTASI AMPAS KELAPA
MENGUNAKAN *Rhizopus microsporus* UICC539
SEBAGAI PAKAN AYAM ALTERNATIF**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna mencapai derajat Sarjana Sains
Program Studi Biologi

Oleh:

Widyandari Rahmadhanti
21/481784/BI/10854

Pembimbing:

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

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

Skripsi

**OPTIMASI MEDIUM FERMENTASI AMPAS KELAPA
MENGUNAKAN *Rhizopus microsporus* UICC539
SEBAGAI PAKAN AYAM ALTERNATIF**

Oleh:

Widyandari Rahmadhanti
21/481784/BI/10854

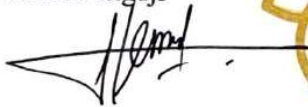
telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 12 Desember 2025
dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 16 Desember 2025
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Dekan

Tim Penguji

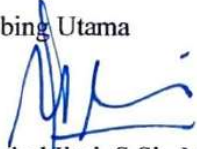
Ketua Penguji



Dr. med.vet. Hendry T.S.S.G. Saragih, M.P.
NIP. 197809262006041010


Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama



Dr. Miftahul Ilmi, S.Si., M.Si.
NIP. 198009232008121001

Anggota Penguji



Wahyu Aristyaning Putri, S.Si., M.Sc., Ph.D.
NIP. 111198808202101201