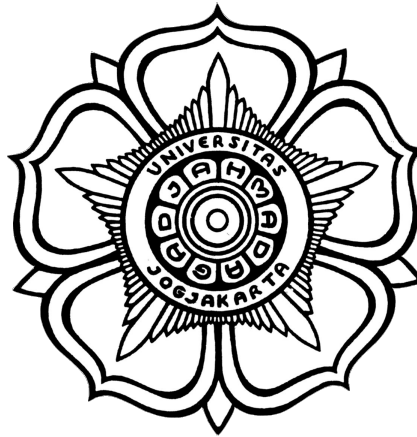


**OPTIMASI FORMULA BAHAN BAKU DAN KOMPOSISI PEREKAT
TERHADAP KUALITAS FISIKOKIMIA BRIKET TEMPURUNG KELAPA DAN
AMPAS KOPI**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh:

GHAZY ATHA FADLURAHMAN

21/478404/SV/19291

DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2025

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

OPTIMASI FORMULA BAHAN BAKU DAN KOMPOSISI PEREKAT TERHADAP KUALITAS FISIKOKIMIA BRIKET TEMPURUNG KELAPA DAN AMPAS KOPI

diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh derajat
Sarjana Terapan Teknik

Program studi Pengembangan Produk Agroindustri
Departemen Teknologi Hayati dan Veteriner
Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada


oleh
Ghazy Atha Fadlurahman
21/478404/SV/19291

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 1 Juli 2025

Sekretaris Penguji/Pembimbing

Anggota Penguji


Dr. Wildan Fajar Bachtiar, S.T., M.Sc.
NIKA 111198610201205000


Putri Rousan Nabila, S.T., M.T.
NIKA 111199408202301202

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknologi Hayati dan
Veteriner SV UGM

Ketua Penguji




Prof. Dr. drh. Ida Tjahjati, MP.
NIP. 196412281999032001



Dr. Fahrizal Yusuf Affandi, S.T.P., M.Sc.
NIKA 111198110201205101