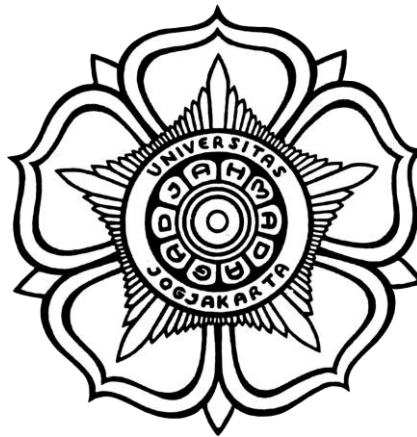


**SUBSTITUSI TEPUNG KACANG HIJAU (*Vigna radiate* L.) DAN TEPUNG  
SORGUM (*Sorghum bicolor*) PADA MUFFIN TINGGI PROTEIN DAN SERAT**

**TUGAS AKHIR  
PENGEMBANGAN PRODUK AGROINDUSTRI**



Disusun oleh:

ANISA RAHMAWATI

20/464068/SV/18387

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2024**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**SUBSTITUSI TEPUNG KACANG HIJAU (*Vigna radiate* L.) DAN TEPUNG SORGUM  
(*Sorghum bicolor*) PADA MUFFIN TINGGI PROTEIN DAN SERAT**

diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh derajat  
Sarjana Terapan Teknik

Program studi Pengembangan Produk Agroindustri  
Departemen Teknologi Hayati dan Veteriner Sekolah Vokasi UGM


oleh


**Anisa Rahmawati**  
**20/464068/SV/18387**

telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 18 Juli 2024

Sekretaris Penguji

Anggota Penguji

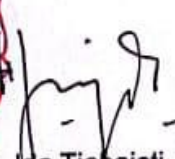
  
Galih Kusuma Aji, S.T.P., M. Agr., Ph.D.  
NIP 111198610201105101

  
Sang Norma Lintang Asmara, S.T., M.T.  
NIP 111199809202301201

Mengetahui,  
Ketua Departemen Teknologi Hayati dan  
Veteriner SV UGM

Ketua Penguji



  
Prof. Dr. drh. Ida Tianajati, M.P.  
NIP 196412281999032001

  
Anjar Ruspita Sari, S.T.P., M.Sc.  
NIP 111198910201205201