

**PENGARUH UKURAN MESH AYAKAN TERHADAP KARAKTERISTIK
KIMIA TEPUNG PORANG (*Amorphophallus muelleri* Blume)**

TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Diajukan kepada:

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana dalam
memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

Oleh:

M ALAN ASRORUN NUFUS

19/446861/TP/12664

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II

PENGARUH UKURAN MESH AYAKAN TERHADAP KARAKTERISTIK KIMIA TEPUNG PORANG (*Amorphophallus muelleri* Blume)

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
M ALAN ASRORUN NUFUS
19/446861/TP/12664

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 3 Oktober 2023

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. Ir. Muhammad Nur Cahyanto, M.Sc.

Dr. Lily Arsanti Lestari, S.T.P., M.P.

NIP 196107051986031004

NIP 197503132005012001

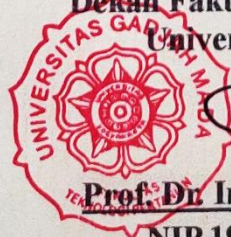
Penguji

Dr. Ir. Priyanto Triwitono, M.P.

NIP 196112011987101001

Mengetahui

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.

NIP 196306091987102001