

**SKRIPSI**

**OPTIMASI KONDISI PROSES PRODUKSI TEPUNG PORANG  
(*Amorphopallus muelleri* Blume) MENGGUNAKAN MESIN *MILL DRYER*  
*VERTICAL* (MDV-50) DAN KARAKTERISASI KUALITAS PRODUK**



**Disusun Oleh:**

**MUHAMMAD HARIS YULIANTO**

**20/456852/TP/12760**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2024**

**OPTIMASI KONDISI PROSES PRODUKSI TEPUNG PORANG**  
**(*Amorphopallus muelleri* Blume) MENGGUNAKAN MESIN *MILL DRYER***  
***VERTICAL* (MDV-50) DAN KARAKTERISASI KUALITAS PRODUK**

**SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK PERTANIAN**

**Diajukan kepada Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**  
**sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1) dalam**  
**memperoleh derajat sarjana teknologi pertanian pada Program Studi Teknik**  
**Pertanian**

**Oleh:**

**MUHAMMAD HARIS YULIANTO**

**20/456852/TP/12760**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2024**

**SKRIPSI**

**OPTIMASI KONDISI PROSES PRODUKSI TEPUNG PORANG  
(*Amorphopallus muelleri* Blume) MENGUNAKAN MESIN MILL DRYER  
VERTICAL (MDV-50) DAN KARAKTERISASI KUALITAS PRODUK**

Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:

**MUHAMMAD HARIS YULIANTO**  
20/456852/TP/12760

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

Yogyakarta, 5 April 2024

Pembimbing I,



**Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.**  
NIP. 19701231 199702 2 001

Pembimbing II,



**Dr. Joko Nugroho Wahyu Karyadi, S.T.P., M.Eng.**  
NIP. 19700104 199803 1 001

Penguji,



**Dr. Ir. Suparlan, M.Agr.**  
NIP. 19670403 199303 1 001

Menyetujui,  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



**Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.**  
NIP. 19630609 198710 2 001