

**ANALISIS JEJAK KARBON PADA PROSES PRODUKSI BERAS (*Oryza sativa L.*) ORGANIK DAN ANORGANIK DI BANTUL, YOGYAKARTA**

**Skripsi**

**Program Studi Teknologi Industri Pertanian**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada  
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)  
dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada  
Program Studi Teknologi Industri Pertanian**

**Oleh:**

**LAURA KUSUMAWATI  
21/478900/TP/13206**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

**SKRIPSI**

**ANALISIS JEJAK KARBON PADA PROSES PRODUKSI BERAS (*Oryza sativa L.*) ORGANIK DAN ANORGANIK DI BANTUL, YOGYAKARTA**

Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:  
**LAURA KUSUMAWATI**  
21/478900/TP/13206

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan sebagai syarat kelengkapan jenjang Strata Satu (S-1)  
Program Studi Teknologi Industri Pertanian  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

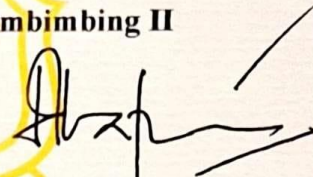
Yogyakarta, 9 Juli 2025

Pembimbing I



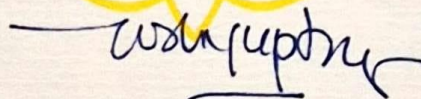
Dr. Muhammad Prasetya Kurniawan,  
S.T.P., M.Sc.  
NIP. 198009082005011002

Pembimbing II



Dr. Nafis Khuriyati, S.T.P., M.Agr.  
NIP. 197408081999032002

Penguji



Dr. rer.nat. Ir. R. Wahyu Supartono  
NIP. 196306191988031003

Mengetahui  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.  
NIP. 196306091987102001