

**LAJU PENINGKATAN RENDEMEN EKSTRAKSI BIJI KOPI ARABIKA  
(*Coffea arabica*) DAN ROBUSTA (*Coffea canephora*) PADA BERBAGAI  
VARIASI SUHU MENGGUNAKAN PELARUT ETANOL**

**Skripsi**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada  
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana  
dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada  
Program Studi Teknik Pertanian**

**Oleh:**

**AGATHA HARTA MULIANI  
20/463616/TP/12894**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2024**

**SKRIPSI**

**LAJU PENINGKATAN RENDEMEN EKSTRAKSI BIJI KOPI ARABIKA  
(*Coffea arabica*) DAN ROBUSTA (*Coffea canephora*) PADA BERBAGAI  
VARIASI SUHU MENGGUNAKAN PELARUT ETANOL**

Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:  
AGATHA HARTA MULIANI  
20/463616/TP/12894

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, 17 Juli 2024

Pembimbing I



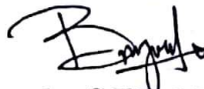
Hanim Zuhrotul Amanah, S.T.P., M.P., Ph.D., IPM.  
NIP. 198007092008012013

Pembimbing II



Dr. Devi Yuni Susanti, S.T.P., M.Sc.  
NIP. 197906082005012001

Penguji



Bayu Nugraha, S.T.P., M.Sc., Ph.D., IPM.  
NIKA. 111199003201607102

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



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