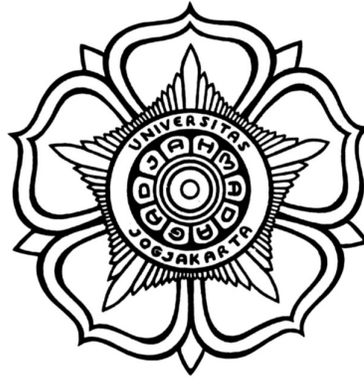


**TESIS**

**IDENTIFIKASI ASAM KLOOROGENAT DARI “KOPI LANANG” (*Peaberry*) VARIETAS ROBUSTA (*Coffea canephora*) SEBAGAI SUMBER ANTIOKSIDAN**



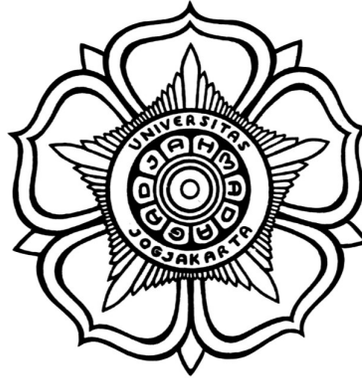
**AHMAD FARID INDRA GUNAWAN**  
**18/437672/PTP/01689**

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2022**

## TESIS

### **IDENTIFIKASI ASAM KLOOROGENAT DARI “KOPI LANANG” (*Peaberry*) VARIETAS ROBUSTA (*Coffea canephora*) SEBAGAI SUMBER ANTIOKSIDAN**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan  
untuk mencapai derajat sarjana S-2  
Departemen Teknologi Industri Pertanian  
Fakultas Teknologi Pertanian



**Diajukan Oleh :**

AHMAD FARID INDRA GUNAWAN

18/437672/PTP/01689

**Kepada:**

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022