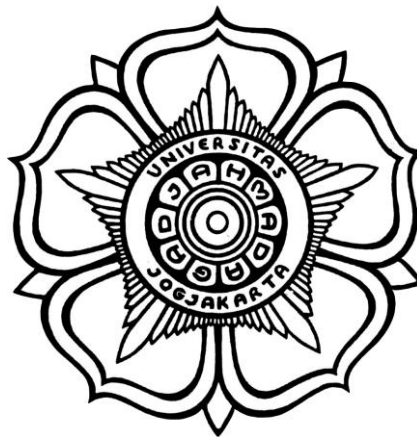


**SKRIPSI**

**ANALISIS PROSES PENGERINGAN DAN KARAKTERISTIK FISIK BIJI  
NYAMPLUNG (*Calophyllum inophyllum* Linn) MENGGUNAKAN  
*CABINET DRYER***



**DISUSUN OLEH:**

**USFA PUTRI NABILA KHOIRIN NIDA**

**18/425353/TP/12054**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2022**

**ANALISIS PROSES PENGERINGAN DAN KARAKTERISTIK FISIK BIJI  
NYAMPLUNG (*Calophyllum inophyllum* Linn) MENGGUNAKAN  
*CABINET DRYER***

**SKRIPSI**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada sebagai salah satu  
kelengkapan studi jenjang Sarjana Teknologi Pertanian pada Program  
Studi Teknik Pertanian**

**Oleh**

**USFA PUTRI NABILA KHOIRIN NIDA**

**(18/425353/TP/12054)**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2022**

**SKRIPSI**  
**ANALISIS PROSES PENGERINGAN DAN KARAKTERISTIK FISIK BIJI**  
**NYAMPLUNG (*Calophyllum inophyllum* Linn) MENGGUNAKAN**  
**CABINET DRYER**

Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada  
Oleh:

**USFA PUTRI NABILA KHOIRIN NIDA**  
**18/425353/TP/12054**

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

Yogyakarta, 18 Oktober 2022

Pembimbing I

Pembimbing II

**Dr. Joko Nugroho Wahyu Karyadi, S.T.P., M.Eng**  
**NIP. 197001041998031001**

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

Penguji

**Siti Marivam S.T.P., M.Sc.**  
**NIP. 111199311202101201**

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada



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