



**ANALISIS POTENSI WOOD PELLET BERBAHAN BAKU LIMBAH
BIOMASSA PERKEBUNAN DI PUSAT PENELITIAN TEH DAN KINA
(PPTK) GAMBUNG**

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:
GANESHA AFNAN ADIPRADANA
19/444098/TP/12475**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Potensi Wood Pellet Berbahan Baku Limbah Biomassa Perkebunan Teh di Pusat Penelitian Teh dan Kina (PPTK) Gambung

Ganesha Afnan Adipradana, Makbul Hajad, S.T.P., M.Eng. ; Prof. Dr. Ir. Bambang Purwantana, M.Agr.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

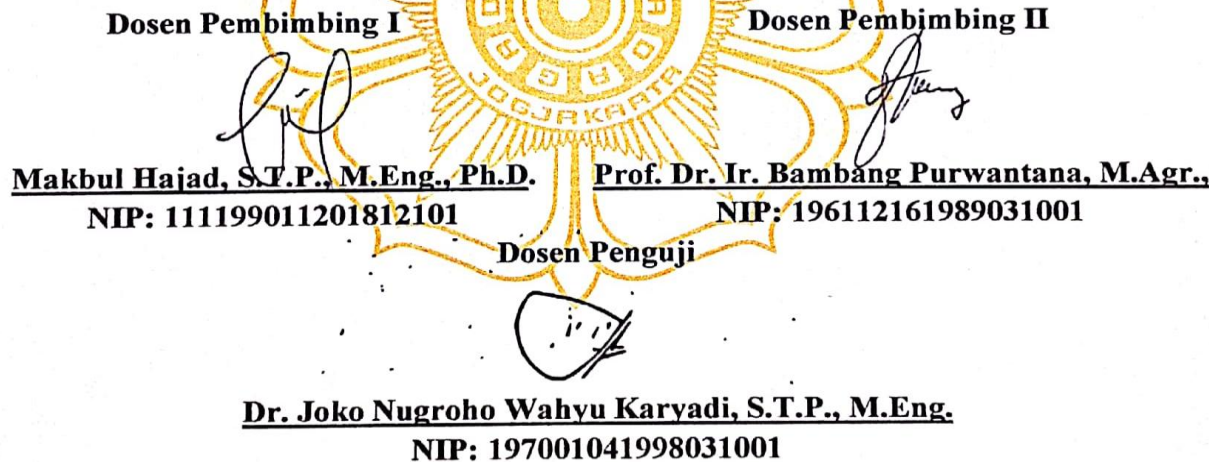
ANALISIS POTENSI **WOOD PELLET** BERBAHAN BAKU LIMBAH BIOMASSA PERKEBUNAN DI PUSAT PENELITIAN TEH DAN KINA (PPTK) GAMBUNG

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
Ganesha Afnan Adipradana
19/444098/TP/12475

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim Penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat studi jenjang Sarjana**
Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 17 Juli 2023



Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada


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