



Analisis dan Usulan Implementasi Total Productive Maintenance untuk Meningkatkan Efektivitas Mesin

Boiler di Pabrik Kelapa Sawit Sei Galuh

FAIRUZ EMIR ABYAN T, Ir. Pujo Saroyo, M.Eng.Sc. ; Prof. Dr. Ir. Mochammad Maksum, M.Sc.

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

**ANALISIS DAN USULAN IMPLEMENTASI *TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE* UNTUK MENINGKATKAN EFEKTIVITAS MESIN
BOILER DI PABRIK KELAPA SAWIT SEI GALUH
(PT. PERKEBUNAN NUSANTARA V)**

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:

FAIRUZ EMIR ABYAN TAQY

18/429146/TP/12182

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2023**

SKRIPSI

**ANALISIS DAN USULAN IMPLEMENTASI *TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE* UNTUK MENINGKATKAN EFEKTIVITAS MESIN
BOILER DI PABRIK KELAPA SAWIT SEI GALUH
(PT. PERKEBUNAN NUSANTARA V)**

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

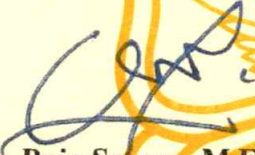
Oleh:
FAIRUZ EMIR ABYAN TAQY
18/429146/TP/12182

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

Yogyakarta, 27 Maret 2023

Pembimbing I

Pembimbing II



Ir. Pujo Saroyo, M.Eng.Sc.
NIP. 196901231993031004



Prof. Dr. Ir. Mochammad Maksum, M.Sc.
NIP. 195406231978031002

Penguji



Dr. Wagiman, S.T.P., M.Si.
NIP. 196705121995121001

Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



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