



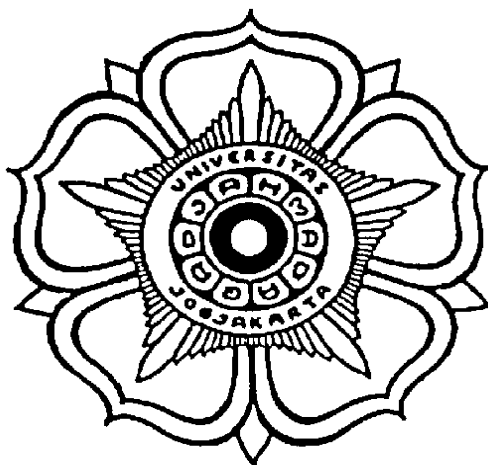
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PURWARUPA BANGUN SISTEM DETEKSI DAN PENANGANAN DINI SELF COMBUSTION BATU  
BARA PADA COAL SILO DI PT  
**PJB UBJOM PLTU PACITAN**  
STEFANUS BAGAS W, Isnan Nur Rifai, S.Si.,M.Eng  
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LAPORAN TUGAS AKHIR

**PURWARUPA BANGUN SISTEM DETEKSI DAN PENANGANAN DINI  
SELF COMBUSTION BATU BARA PADA COAL SILO DI PT PJB UBJOM  
PLTU PACITAN**

***PROTOTYPE BUILD DETECTION SYSTEM AND HANDLING OF SELF  
COMBUSTION OF STONE ON SILO COAL IN PT PJB UBJOM PLTU  
PACITAN***



Disusun Oleh :

**STEFANUS BAGAS WIDIATMAKA**  
14/369072/SV/07216

**PROGRAM STUDI D3 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2018**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

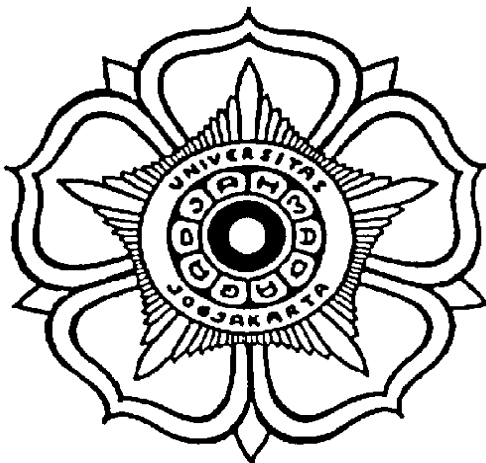
PURWARUPA BANGUN SISTEM DETEKSI DAN PENANGANAN DINI SELF COMBUSTION BATU  
BARA PADA COAL SILO DI PT  
**PJB UBJOM PLTU PACITAN**  
STEFANUS BAGAS W, Isnan Nur Rifai, S.Si.,M.Eng  
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LAPORAN TUGAS AKHIR

### **PURWARUPA BANGUN SISTEM DETEKSI DAN PENANGANAN DINI SELF COMBUSTION BATU BARA PADA DI PT PJB UBJOM PLTU PACITAN**

***PROTOTYPE BUILD DETECTION SYSTEM AND HANDLING OF SELF  
COMBUSTION COAL ON COAL SILO IN PT PJB UBJOM PLTU PACITAN***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Ahli Madya Elektronika dan Instrumentasi



STEFANUS BAGAS WIDIATMAKA

14/369072/SV/07216

**PROGRAM STUDI D3 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2018**