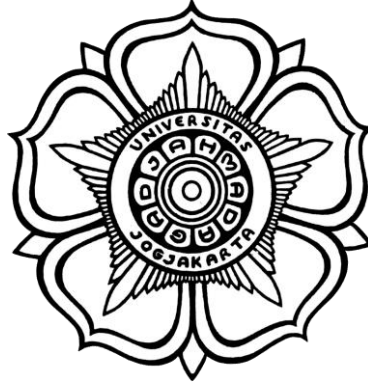




UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PRARANCANGAN PABRIK ASETILENA DARI GAS ALAM DENGAN KAPASITAS 30.000 TON/TAHUN**  
IRFAN WAHYUDIN, Ir. Chandra Wahyu Purnomo, S.T., M.E., M.Eng., D.Eng., IPM.  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**NASKAH PENDAHULUAN**  
**TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**



Judul Tugas PPK

Prarancangan Pabrik Asetilena dari Gas Alam dengan Kapasitas 30.000 Ton/tahun

Nomor: 5

Dikerjakan oleh:

Irfan Wahyudin (17/410322/TK/45679)

Muh Aldi Sidik (17/413739/TK/46179)

Pembimbing:

Chandra Wahyu Purnomo, S.T., M.E., M.Eng., D.Eng.

DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2022