

TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA

**PRARANCANGAN PABRIK METANOL DARI GAS ALAM
DENGAN MENGGUNAKAN PANAS NUKLIR PADA PROSES
DRY REFORMING
DENGAN KAPASITAS 500.000 TON/TAHUN**



Dikerjakan oleh:

Angga Andrio Putrandya NIM 14/363501/TK/41616

Bintang Ramadhan NIM 14/363377/TK/41508

Riski Pardomuan NIM 14/367052/TK/42304

Pembimbing:

Dr.-Ing. Teguh Ariyanto, S.T., M.Eng.

**DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018**