

NASKAH PENDADARAN
TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA



Judul Tugas PPK

**Prarancangan Pabrik Metanol dari CO₂ dan H₂ dengan Kapasitas
360.000 Ton/Tahun**

Nomor: 05

Disusun oleh:

I Gusti Agung Arvin Nanda Pratama (17/413730/TK/46170)

Kelvin Afrian Adhi (17/413733/TK/46173)

Dosen Pembimbing:

Dr. Joko Wintoko, S.T., M.Sc.

DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2022