

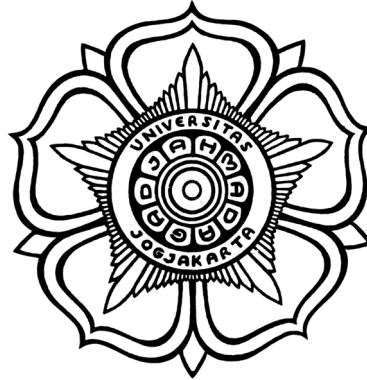


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prarancangan Pabrik Karbon Disulfida dari Metana dan Sulfur dengan Kapasitas 25.000 Ton/Tahun
ARIEF SETYO NURCAHYO, Yuni Kusumastuti, ST., M.Eng., D.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

NASKAH PENDADARAN

TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA



**Prarancangan Pabrik Karbon Disulfida dari Metana dan Sulfur dengan
Kapasitas 25.000 Ton/Tahun**

Nomor: 39

Dikerjakan oleh:

Naala Sa'dan **16/400160/TK/45174**

Arief Setyo Nurcahyo **16/400124/TK/45138**

Dosen Pembimbing:

Yuni Kusumastuti, ST., M.Eng., D.Eng.

DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA

2020