



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prarancangan Pabrik Akrolein dari Propilen dengan Kapasitas 35.000 ton/tahun
Nessie Talitha Ellora, Prof. Ir. Rochmadi, SU., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA



Judul Tugas PPK

Prarancangan Akrolein dari Propilen

Kapasitas 35.000 ton/tahun

Nomor : 1

Dikerjakan oleh:

Muhammad Rifaldy 15/379011/TK/42953

Nessie Talitha Ellora 15/379979/TK/43244

Dosen Pembimbing:

Prof. Ir. Rochmadi, SU., Ph.D.

**DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**