

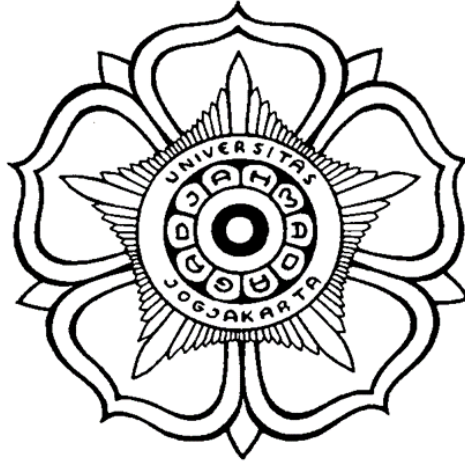


UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Prarancangan Pabrik Asam Tereftalat dari P-xylene dan Oksigen dengan Kapasitas 90.000 Ton/Tahun**  
DARIS PUTRA HADIMAN, Ir. Imam Prasetyo, M.Eng., Ph.D.  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# **LAPORAN DETAIL**

## **TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**



Prarancangan Pabrik Asam Tereftalat dari P-xylene dan Oksigen dengan  
Kapasitas 90.000 Ton/Tahun

Dikerjakan oleh :

Daris Putra Hadiman                      14/367129/TK/42364

Rahma Fidela Noviyani                    14/363538/TK/41641

Pembimbing :

Ir. Imam Prasetyo, M.Eng., Ph.D.

**DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2019**