

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
MONONITROTOLUENA DARI TOLUENA DAN ASAM
CAMPURAN
KAPASITAS 40.000 TON/TAHUN

NASKAH SKRIPSI

Oleh :

Fatmawati 121 130 266 /TK

Uciq Wichayani 121 130 290 /TK

Yogyakarta, November 2017

Disetujui untuk melaksanakan ujian pendadaran pada

Program Studi Teknik Kimia S1

Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II



(Ir. H. Gogot Haryono, MT)

(Ir. I Ketut Subawa, MT)

NIP. 19530706 199003 1 001

NIP. 19541230 198803 1 001