

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
TRIOXAN DARI FORMALDEHID DENGAN KATALIS ASAM
SULFAT
KAPASITAS 15.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh:
MAHARANI THEA VASHTI ZANETA **121130218**

Yogyakarta, Juni 2018

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S1
Jurusan Teknik Kimia - Fakultas Teknik Industri
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II



Ir. Tutik Muji Setyoningrum, MT.

NIP. 19630924 199203 2 002

Ir. Abdullah Kunta Arsa, MT.

NIP. 19570216 198903 1 001