

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
ASAM AKRILAT DARI AKROLEIN DAN UDARA
KAPASITAS 30.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh :

Nadhila Passa 121090017

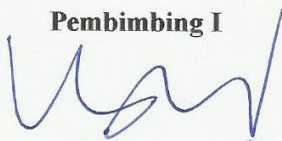
Dyah Septian Putri MWAT 121090021

Disetujui

pada Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik Industri
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

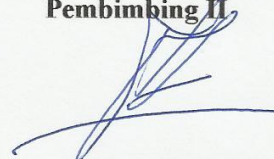
Yogyakarta, Agustus 2016

Pembimbing I



Dr. Ir. M. Syahri, MT
NIP. 19580321 199303 1 001

Pembimbing II



Ir. Faizah Hadi, MT
NIP. 19620730 199103 2 001