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

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

<u>Ir. Faizah Hadi, MT</u>

NIP. 19620730 199103 2 001