

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
ASAM SULFAT DARI SULFUR DAN UDARA
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN

EXECUTIVE SUMMARY

Disusun oleh:

ARIQ ADIB PRADANA

121140191

Yogyakarta, Januari 2019

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S-1 Jurusan

Teknik Kimia - Fakultas Teknik Industri Universitas

Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui oleh :

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II



Siswanti, S.T., M.T.
NIP. 19661107 199403 2 001



Ir. Danang Jaya, M.T.
NIP. 19610528 199203 1 001