

HALAMAN PENGESAHAN
PRECIPITATED SILICA DARI NATRIUM SILIKAT
DAN ASAM SULFAT
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun Oleh :

NANDA DICKY WIJAYA 121140058
TANTRIYANI 121140170

Yogyakarta, Maret 2018

Disetujui Untuk Mendapat Gelar Sarjana
Program Studi Teknik Kimia S-1
Jurusan Teknik Kimia
Fakultas Teknik Industri
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”
Yogyakarta

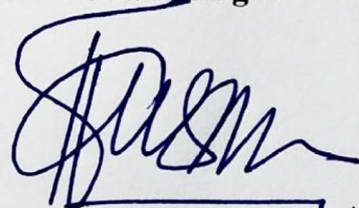
Dosen Pembimbing I



Dr. Ir. Ramli Sitanggang, MT

NIP. 19561227 198903 1 001

Dosen Pembimbing II



Ir. Tutik Muji S., MT

NIP. 19630924 199203 2 002