

HALAMAN PENGESAHAN

PRARANCANGAN PABRIK KIMIA  
ISOBUTIL AKRILAT DARI ASAM AKRILAT DAN ISOBUTANOL  
KAPASITAS 36.900 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun Oleh:

Sawitri Kusuma Sari      121150055  
Cika Rianto                121150059

Yogyakarta, 02 September 2019

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S1

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II



Dr. Eng. Y. Deddy Hermawan, S.T. M.T.  
NIK. 2 7210 98 0197 1



Siti Diyar Kholisoh, S.T. M.T.  
NIK. 2 7411 98 0196 1