

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
HEPTENA DARI PROPILLEN DAN BUTENA
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Oleh :

Dwi Damayanti

121 130 279 /TK

Nailin Nikmah

121 130 292 /TK

Yogyakarta, Desember 2017

Diajukan kepada

Program Studi Teknik Kimia S1

Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II

(Dr. Adi Ilcham, ST, MT)

NIP. 2 7106 96 0126 1

(Ir. Zubaidi Achmad, MT)

NIP. 19591003 199103 1 001