

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
ETHYL HEXENE DARI ETHYLPROPYL ACROLEIN DAN
HYDROGEN
KAPASITAS 40.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh:

RICO SUSANTO

121130122/TK

WULAN LUKITA ARUM

121130143/TK

Yogyakarta, Februari 2019

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia
Fakultas Teknologi Industri
UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Ir.Sri Wahyuni Santi.R,MT.
NIP.19561004 199103 2 001

Tanda Tangan


.....

.....