

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
POLIPROPILENA DARI PROPILEN DENGAN PROSES
“UNIPOL”
KAPASITAS 350.000 Ton/Tahun

SKRIPSI

Disusun Oleh:

Yosaphat Daru Putra S

121130074

Yogyakarta, Maret 2020

Disetujui untuk melaksanakan ujian pendadaran pada

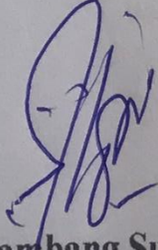
Program Studi Teknik Kimia S1

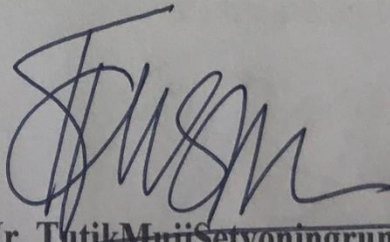
Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II


(Ir. Bambang Sugiarto, MT)
NIP. 19630913 199303 1 001


(Ir. Tutik Muji Setyoningrum, MT)
NIP. 19630924 199203 2 002