



Prarancangan Pabrik Trimetiletilena Dengan Proses Isomerisasi
Metil Butena Kapasitas 36.000 Ton/Tahun

HALAMAN PENGESAHAN

**PRARANCANGAN PABRIK TRIMETILETILENA
DENGAN PROSES ISOMERISASI METIL BUTENA
KAPASITAS 36.000 TON/TAHUN**

SKRIPSI

Disusun oleh :

AGNI GAGAT SUMINAR 121 130 201

Yogyakarta, November 2020

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia

Fakultas Teknologi Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui oleh :

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2


Dr. Adi Ilham, ST, MT

NIK: 2 7210 98 0197 1


Ir. H. Zubaidi Achmad, MT

NIP : 19591003 199103 1 001
