

HALAMAN PENGESAHAN

PRARANCANGAN PABRIK KIMIA

TRINATRIUM FOSFAT DARI ASAM FOSFAT, NATRIUM KARBONAT DAN

NATRIUM HIDROKSIDA

KAPASITAS 35.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Oleh :

REFINA YUNI MUSTIKA 121160156

Yogyakarta, Februari 2021

Disetujui untuk Program Studi S1-Teknik Kimia

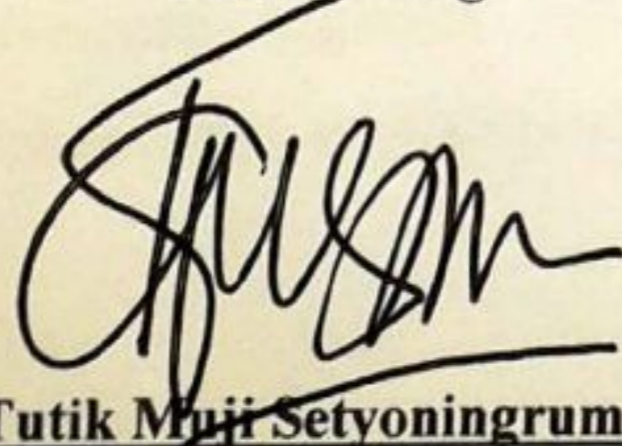
Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"

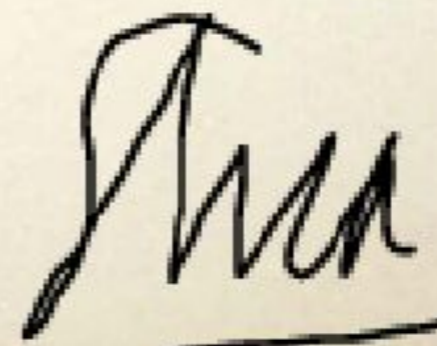
Yogyakarta

Pembimbing I



Ir. Tutik Muji Setyoningrum, M.T
NIP. 19630924 199203 2 002

Pembimbing II



Wibiana Wulan Nandari., S.T, M.Eng
NIP. 2 8808 15 0443 1