

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA VINIL KLORIDA**  
**DARI ASETILEN DAN HIDROGEN KLORIDA**  
**KAPASITAS PRODUKSI 100.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

Disusun Oleh :

Safina Arin Nabila 121180132

Yogyakarta, Desember 2022

Program Studi S1 Teknik Kimia

Jurusan Teknik Kimia

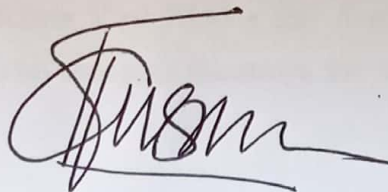
Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui untuk Ujian Pendadaran oleh :

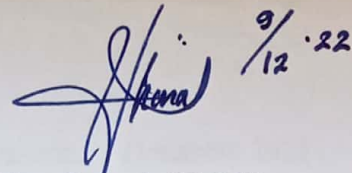
Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II



Ir. Tutik Muji Setyoningrum, MT

19630924 199203 2 002



Indriana Lestari, ST, MT

19840108 201903 2 008