

**HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
ASAM NITRAT DARI AMMONIA DAN UDARA
KAPASITAS 70.000 TON/TAHUN**

SKRIPSI

Disusun oleh :

Kristin Agustina Simanjuntak 121170017

Yogyakarta, Januari 2022

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S1

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr.Ir.Ramli Sitanggang,MT

NIP. 19561227 198903 1 001

Ir. Abdullah Kunta Arsa, MT

NIP. 19570216 198903 1 001