

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**  
**ASAM AKRILAT DARI PROPILENA DAN UDARA**  
**KAPASITAS PRODUKSI 100.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

Disusun Oleh :

Stanislaust Lucas Wibiyanto 121160040

Yogyakarta, Maret 2023

Program Studi S1 Teknik Kimia

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui untuk Ujian Pendadaran oleh :

Dosen Pembimbing I

Ir. Bambang Sugiarto, M.T.  
NIP. 19630913 199303 1 001

Dosen Pembimbing II

Dra. Sri Wahyu Murni, M.T.  
NIP. 19670310 199203 2 001