

**HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
VINIL ASETAT
DARI ASETILEN DAN ASAM ASETAT
KAPASITAS 60.000 TON/TAHUN**

SKRIPSI

Disusun oleh:

NAUFAL HARFAZ RADITYA 121 170 063/TK

**Yogyakarta, Juli 2022
Program Studi S1 Teknik Kimia
Jurusan Teknik Kimia
Fakultas Teknik Industri
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta
Disetujui untuk Ujian Pendarasan oleh:**

Dosen Pembimbing 1



**Ir. R. R. Endang Sulistiyowati, M.T
NIP. 196110420 198903 2 001**

Dosen Pembimbing 2



**Ir. Tunjung Wahyu Widayati, M.T
NIK. 19640201 199303 2 002**