

HALAMAN PENGESAHAN

PRARANCANGAN PABRIK KIMIA AKRILONITRIL DARI PROPILEN, AMONIA, DAN UDARA KAPASITAS 200.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh:

Annisa Choiril Latifa 121180126

Yobellya Putri 121180147

Yogyakarta, Desember 2024

Program Studi S1 Teknik Kimia

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Disetujui oleh,

Pembimbing I



Ir. Bambang Sugiarto, M.T.

NIP. 196309131993031001

Pembimbing II



Ir. R.R. Endang Sulistyowati, M.T.

NIP.196104021989032001