

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
MONONITROTOLUENA DARI TOLUENA
DAN CAMPURAN HNO₃, H₂SO₄, DAN H₂O
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh :

Nur Fanila (121190017)

Ricky Surya Pratama (121190121)

Yogyakarta, 09 Januari 2024

Program Studi S1 Teknik Kimia

Jurusan Teknik Kimia

MWAT
Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional

“Veteran” Yogyakarta

Disetujui Oleh,

Pembimbing I


Siswanti, S.T., MT.

NIP.19661107 199403 2 001

Pembimbing II


Heni Anggorowati, S.T., M.Eng.

NIP.19910316 201903 2 020