

**HALAMAN PENGESAHAN
PRANCANGAN PABRIK KIMIA
ISOBUTIL ASETAT DARI ISOBUTANOL DAN ASAM ASETAT
KAPASITAS 60.000 TON/TAHUN**



NORA BERLIANA

121180024

CHISYA AYU PUSPITAWENI

121180029

Yogyakarta, Juli 2022

Disetujui untuk Program Studi S1-Teknik Kimia

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. Ir. Mahreni, MT

NIP. 19610703 199303 2 001

Ir. Danang Jaya, MT

NIP. 19610528 199203 1 001