

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
GLISEROL KARBONAT DARI GLISEROL DAN DIMETIL KARBONAT
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN



Yogyakarta, Agustus 2024

Program Studi S1 Teknik Kimia

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Disetujui oleh,

Pembimbing I

Prof. Ir. Mahreni, M.T., Ph.D
NIP. 19610703 199303 2 001

Pembimbing II

Ir. Danang Jaya, M. T.
NIP. 19610528 199203 1 001