

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA ISOOKTANA DARI ISOBUTANA
DAN ISOBUTILENA DENGAN KAPASITAS
70.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh
DIAN ALMARATUS SULICHAH 121180102
ARDHI FARID NUR HIDAYAT 121180107

Yogyakarta, Juli 2022

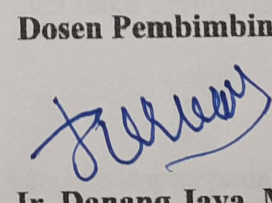
Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S1 Jurusan Teknik Kimia
Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"
Yogyakarta

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Siswanti, S.T., M.T.


Ir. Danang Jaya, M.T.

NIP.19661107 199403 2 001

NIP.19610528 1999203 1 001