

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
ISOBUTIL AKRILAT DARI ASAM AKRILAT DAN ISOBUTANOL
KAPASITAS 100.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

HAZIM IBNU ADIMAR

Oleh:

121170084

Yogyakarta, November 2022

Disetujui untuk Program Studi S1-Teknik Kimia


Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"

Yogyakarta


Pembimbing I

 12/12 '22

Ir. Danang Jaya, M.T.

NIP. 19610528 199003 1 001

Pembimbing II

 12/12 '22

Wibiana Wulan N., S.T., M.Eng.

NIP. 19880905 201903 2 015