

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
PENTAERITRITOL DARI ASETALDEHIDA, FORMALDEHIDA, DAN
NATRIUM HIDROKSIDA
KAPASITAS 25.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Disusun oleh :

Hasna Nimas Tamara (121190115)

Yulia Shafina (121190133)

Yogyakarta, 21 Agustus 2024

Program Studi S1 Teknik Kimia

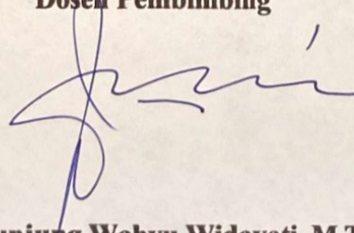
Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui Oleh,

Dosen Pembimbing



Ir. Tunjung Wahyu Widayati, M.T.

NIP. 9640201 199303 2 002