

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
DIPHENYLAMINE DARI ANILINE
KAPASITAS 110.000 TON/TAHUN

SKRIPSI



Disusun oleh

Reza Rifky Ramadhan 121180001

Dini Kurniawati 121180166

Yogyakarta, September 2022

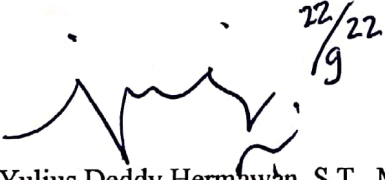
Disetujui untuk Program Studi S-1 Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

UPN "Veteran" Yogyakarta

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Dr. Eng. Yulius Deddy Hermawan, S.T., M.T.

NIP. 19721022 202121 1 003


Dr. Ir. Harsa Pawignya, M.T.

NIP. 19600914 199003 1 001