

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
METIL ASETAT DARI ASAM ASETAT DAN METANOL
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN**

Disusun oleh :

Rangga Hidayatulloh (121160102)

Muhammad Furqan (121160116)

Yogyakarta, Juni 2022

Disetujui untuk Program Studi S-1 Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

UPN “Veteran” Yogyakarta

Pembimbing I

Pembimbing II

Ir. Bambang Sugiarto M.T.

NIP 196309131993031001

Dr. Avido Yuliestvan S.T..M.Sc

NIP 198707112019031009