

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

SKRIPSI



Oleh

DIAN ALMARATUS SULICHAH	121180102
ARDHI FARID NUR HIDAYAT	121180107

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA S1
JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2022**