

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
ASETAT ANHIDRAT DARI DEKOMPOSISI ASETON
DENGAN PROSES KETENA
KAPASITAS 25.000 TON/TAHUN**

SKRIPSI



Disusun oleh:

Yngno Anosario Putra Riyanta 121130246

Fathina Suksma Firdausi 121130340

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK KIMIA
JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2018**