

**PRARANCANGAN PABRIK AMONIUM NTRAT
DARI ASAM NITRAT DAN AMONIA DENGAN PROSES PRILLING
KAPASITAS 100.000 TON/TAHUN**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Program Studi S-1 Teknik Kimia**



Dosen Pembimbing :

Dr. Doni Rahmat Wicakso, S.T., M.Eng

Disusun Oleh :

NADYA MAHARANI H1D115042

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

2020