

**PRARANCANGAN PABRIK ALUMINIUM SULFAT DARI BAUKSIT
DAN ASAM SULFAT DENGAN PROSES DORR KAPASITAS 17.000
TON/TAHUN**

TUGAS AKHIR

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana S-1
Program Studi Teknik Kimia**



Dosen Pembimbing :

HESTI WIJAYANTI, S.T., M.Eng., Ph.D

Disusun Oleh :

APTAR EKA LESTARI

NIM. H1D115004

SADIDAN RABIAH

NIM. H1D115024

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

2019