

**PRARANCANGAN PABRIK BENZIL ALKOHOL DARI  
BENZIL KLORIDA, NATRIUM KARBONAT DAN AIR  
DENGAN PROSES HIDROLISIS KAPASITAS 12.000  
TON/TAHUN**

**TUGAS AKHIR**

**“Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana di  
Program Studi S1 Teknik Kimia”**



**Pembimbing:**

**Prof. Iryanti F Nata ST, MT, Ph.D**

**Oleh:**

**NOOR LAILA**

**H1D115045**

**YUNIZA SHENTIYA DEWI**

**H1D115052**

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU**

**JULI, 2019**

