

## **TUGAS AKHIR**

### **PRARANCANGAN PABRIK AMONIUM NITRAT DARI ASAM NITRAT DAN AMONIA DENGAN PROSES UHDE KAPASITAS 170.000 TON/TAHUN**

### ***PRE-DESIGN OF AMMONIUM NITRATE PLANT BY UHDE PROCESS BETWEEN NITRIC ACID AND AMMONIA WITH 170,000 TONS/YEAR CAPACITY***

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



**Disusun Oleh :**

**NOOR KHUZAIMAH                      1710814120017**

**RAHMILIANIDA ISLAMI                1710814120022**

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

**2021**