

**PRARANCANGAN PABRIK EPIKLOROHIDRIN DARI GLISEROL  
MENGGUNAKAN PROSES HIDROKLORINASI DENGAN KAPASITAS  
60.000 TON/TAHUN**

*(Pre-Design of Epichlorohydrin Plant Using Hydrochlorination Process of  
Glycerol with 60,000 Tons/Year Capacity)*

**TUGAS AKHIR**

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



**Oleh :**

**ERITA HIJRIYATI**

**NIM. 1810814120004**

**SARIFAH**

**NIM. 1810814220003**

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

**2022**