

**PRA RANCANGAN PABRIK PEMBUATAN ASAM METANA  
SULFONAT DARI METANA DAN SULFUR TRIOKSIDA MELALUI  
PROSES SULFONASI DENGAN KAPASITAS 70.000 TON/TAHUN**

**Dengan Tugas Khusus *Continious Stirred Tank Reactor***

**SKRIPSI**

**Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Dalam Menyelesaikan  
Program Sarjana Teknik Kimia di Universitas Jambi**



**Oleh:**

**PATELA ANNATASYA RIZKIA. J**

**M1B119018**

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JAMBI**

**2023**