

**PRA RANCANGAN PABRIK SODIUM THIOSULFAT PENTAHIDRAT  
DARI SODA ASH DAN BELERANG DENGAN PROSES ABSORBSI  
KAPASITAS 45.000 TON/TAHUN**

***PRE-DESIGN OF SODIUM THIOSULFATE PENTAHYDRATE PLANT BY  
ABSORPTION PROCESS BETWEEN SODA ASH AND SULPHUR WITH  
45,000 TONS/YEAR CAPACITY***

**TUGAS AKHIR**

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



**Oleh :**

<b>M Fahrur Rozikin</b>	<b>1610814110008</b>
<b>Muhammad Hasyim</b>	<b>1610814310007</b>

**Dosen Pembimbing:**

**Dr. Ir. Agus Mirwan S.T., M.T  
NIP :19760819 200312 1 001**

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

**2021**