

**PRA RANCANGAN PABRIK *WHITE CARBON* DARI SODIUM SILIKAT  
DAN ASAM SULFAT DENGAN PROSES ASIDIFIKASI KAPASITAS  
40.000 TON/TAHUN**

***PRE-DESIGN OF WHITE CARBON PLANT BY ACIDIFICATION  
PROCESS OF SODIUM SILICATE AND SULFURIC ACID WITH  
40.000 TONS/YEAR CAPACITY***

**TUGAS AKHIR**

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



**Dosen Pembimbing:  
Jefriadi, S.T., M.Eng.**

**Oleh:**

**FATMA MARTONI**

**NIM. 1810814220005**

**ULFAH DELVIANTI**

**NIM. 1810814120014**

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

**2022**