

**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