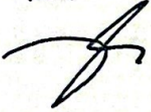


**PRA RANCANGAN PABRIK ISOPROPIL ALKOHOL MENGGUNAKAN
METODE HIDRASI ETANOL DAN HIDROGENASI ASETON**

DENGAN KAPASITAS 65.000 TON/TAHUN

Dengan Tugas Khusus *Fixed Bed Multitube Reactor*

Acc, 15 Juli 2025



SKRIPSI

Acc, 14 Juli 2025



**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan dalam Menyelesaikan
Program Sarjana Teknik Kimia di Universitas Jambi**

Oleh:

Citra Maulika Firana

F1G121049

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

2025