

**PRA RANCANGAN PABRIK PEMBUATAN 1,3 BUTADIENA DARI
BUTANA DAN OKSIGEN MENGGUNAKAN PROSES
DEHIDROGENASI OKSIDATIF DENGAN
KAPASITAS 160.000 TON/TAHUN**

(Tugas Khusus Reaktor *Fixed Bed Multitube*)

SKRIPSI



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

Oleh:

SUCI FAUZIAH

M1B117021

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JAMBI
2021**