

TUGAS AKHIR

PRARANCANGAN PABRIK METANOL DARI CO2 DAN H2 DENGAN PEMANFAATAN GLISEROL DAN AIR MELALUI PROSES ICI (IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRY) DENGAN KAPASITAS 500.000 TON/TAHUN

(TUGAS KHUSUS: DISTILASI)

Diajukan sebagai Syarat memperoleh Gelar Sarjana Teknik Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh

Disusun Oleh:

SUCI ANGGRAINI

NIM. 200140119

PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH **LHOKSEUMAWE**

2024