



universitas
MALIKUSSALEH

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

