



**universitas
MALIKUSSALEH**

TUGAS AKHIR

**PRARANCANGAN PABRIK METILEN KLORIDA DARI
METIL KLORIDA DAN KLORIN MENGGUNAKAN PROSES
TERMAL KLORINASI KAPASITAS 80.000 TON/TAHUN
(TUGAS KHUSUS: *PLUG FLOW REACTOR R-201*)**

**Diajukan untuk memenuhi sebagian dari
Syarat-syarat yang diperlukan untuk
Memperoleh Ijazah Sarjana**

Disusun Oleh:

Muhammad Mahendra

NIM. 190140086

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

2024