

TUGAS AKHIR

PRARANCANGAN PABRIK PERKLOROETILEN DARI ETILEN DAN KLORIN MENGGUNAKAN PROSES KLORINASI HIDROKARBON DENGAN KAPASITAS 80.000 TON/TAHUN

(Tugas Khusus : Distilasi)

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Pada Prodi Teknik Kimia Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Malikussaleh

Disusun Oleh:

SISI ADELA YUZA

NIM. 200140033

PROGRAM STUDI TE KNIK KIMIA
JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
LHOKSEUMAWE

2024