



SKRIPSI

**PRARANCANGAN PABRIK FURFURIL ALKOHOL DARI
FURFURAL DAN HIDROGEN MENGGUNAKAN PROSES
HIDROGENASI FURFURAL FASA UAP DENGAN
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN
(TUGAS KHUSUS : DISTILASI (D-301))**

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Disusun Oleh:

**NAMA : NURUL FADHILAH
NIM : 210140048**

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
LHOKSEUMAWE
2026**