



**PRARANCANGAN PABRIK ASAM AKRILAT DARI
PROPILEN DAN OKSIGEN DENGAN PROSES OKSIDASI
PROPILEN DENGAN KAPASITAS 100.000 TON/TAHUN
(TUGAS KHUSUS : REAKTOR)**

SKRIPSI

**Disusun Sebagai Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Malikussaleh**

DISUSUN OLEH :

**NAMA : LUTHFI MUGHNI ANISA HARYONO
NIM : 190140027
PRODI : TEKNIK KIMIA**

**JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
LHOKSEUMAWE
2023**