



universitas
MALIKUSSALEH

TUGAS AKHIR (SKRIPSI)

**ANALISIS AERODINAMIKA *BODY* MOBIL LISTRIK
DENGAN METODE *COMPUTATIONAL FLUID DYNAMIC*
(CFD) PADA VARIASI *FRONTAL AREA* DAN KECEPATAN
ALIRAN UDARA MENGGUNAKAN *SOFTWARE ANSYS*
*FLUENT***

**Diajukan sebagai syarat yang diperlukan
untuk memperoleh gelar sarjana Teknik**

Disusun Oleh:

**RANGGA ADI PANGESTU
190120091**

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
LHOKSEUMAWE
2024**