

**PERANCANGAN REAKTOR KAPASITAS 12 m³ UNTUK *EPOXY RESIN*
DENGAN TEKANAN 3.8 kg/cm² DAN TEMPERATUR 150 °C**



UNIVERSITAS
LINTAR AJI SAPUTRA
NIM: 41315110037
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2020

LAPORAN TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN REAKTOR KAPASITAS 12 m³ UNTUK *EPOXY RESIN*
DENGAN TEKANAN 3.8 kg/cm² DAN TEMPERATUR 150 °C**



Disusun Oleh:

Nama : Lintang Aji Saputra
Nim : 41315110037
Program Studi : Teknik Mesin

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH
TUGAS AKHIR PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)
JANUARI 2020**