

LAPORAN TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN PENCEKAM SPESIMEN ALAT UJI LELAH BEBAN
AKSIAL BAJA DENGAN KEKUATAN LULUH MAKSIMUM 370 MPa
DENGAN MENGGUNAKAN METODE VDI 2221**



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Disusun Oleh:

Nama : Rohmat Qolbi Saliim
Nim : 41317320016
Program Studi : Teknik Mesin

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