

**KARAKTERISTIK TRIBOLOGI MOLIBDENUM DISULFIDA (MoS₂)
NANOPARTIKEL SEBAGAI ADITIF MINYAK LUMAS DAN
KINERJA PADA MESIN DENGAN *CHASSIS*
*DYNAMOMETER***



CAESARIA CHADMA DINIARI
NIM : 41316110045

**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA 2019

LAPORAN TUGAS AKHIR

**KARAKTERISTIK TRIBOLOGI MOLIBDENUM DISULFIDA (MoS₂)
NANOPARTIKEL SEBAGAI ADITIF MINYAK LUMAS DAN
KINERJA PADA MESIN DENGAN *CHASSIS*
*DYNAMOMETER***



Disusun Oleh:

Nama : Caesaria Chadma Diniari

NIM : 41316110045

Program Studi : Teknik Mesin

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH
TUGAS AKHIR PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)
FEBRUARI 2019**