

ANALISA TEMPERATUR OPTIMAL PADA PROSES PELEPASAN DAYA
REKAT *COATING* EPOXY DAN PLASTIK DI PERMUKAAN BETON/SEMEN
DENGAN METODE INDUKSI PANAS



UNIVERSITAS
NOGORO
41314310045
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

BEKASI 2018

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISA TEMPERATUR OPTIMAL PADA PROSES PELEPASAN DAYA
REKAT *COATING* EPOXY DAN PLASTIK DI PERMUKAAN BETON/SEMEN
DENGAN METODE INDUKSI PANAS



Disusun Oleh :

Nama : Nogoro

NIM : 41314310045

Program Studi : Teknik Mesin

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

DESEMBER 2018