

TUGAS AKHIR

ANALISA PERBANDINGAN PENGGUNAAN BUSDUCT ALUMUNIUM DAN KABEL TEMBAGA PADA SISTEM *POWER SUPPLY* GEDUNG BERTINGKAT DARI SISI TEKNIS DAN EKONOMIS



Disusun Oleh:

Nama : Mahmud

NIM : 41414120002

Pembimbing : Ir. Badaruddin, MT

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA

2019

TUGAS AKHIR

ANALISA PERBANDINGAN PENGGUNAAN BUSDUCT ALUMUNIAM DAN KABEL TEMBAGA PADA SISTEM *POWER SUPPLY* GEDUNG BERTINGKAT DARI SISI TEKNIS DAN EKONOMIS

Diajukan untuk memenuhi persyaratan Kelulusan Program Strata Satu (S1)
Jurusan Teknik Elektro Universitas Mercu Buana



Disusun Oleh:

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Nama : Mahmud

NIM : 41414120002

Pembimbing : Ir. Badaruddin, MT

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA

2019