

**SISTEM KENDALI KECEPATAN MOTOR
PENGGERAK SIKAT BERBASIS *FUZZY LOGIC* PADA
ROBOT PEMBERSIH KACA GEDUNG BERTINGKAT**

***(FUZZY LOGIC BASED SPEED CONTROL SYSTEM FOR
BRUSH DRIVE MOTOR IN HIGH RISE BUILDING GLASS
CLEANING ROBOT)***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

FARHAN NAUFAL

1102213172



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2025