

**ONLINE MONITORING DAN KONTROL BESARAN PRESSURE DAN
FLOW PADA PROTOTIPE PERPIPAAN MINYAK DENGAN
MENGUNAKAN POLE PLACEMENT PADA NETWORKED
CONTROL SYSTEM**

*ONLINE MONITORING AND CONTROL OF PRESSURE AND FLOW IN
OIL PIPELINE SYSTEM PROTOTYPE USING POLE PLACEMENT IN
NETWORKED CONTROL SYSTEM*

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan

Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

FEBRIAN FAJAR AKMAL

1102174147



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021