

**PENERAPAN PWM (*PULSE WIDTH MODULATION*) DINAMIS PADA
*AUTOMATED GUIDED VEHICLE (AGV) BERDASARKAN BEBAN PENARIKAN
MOBIL LISTRIK***

***APPLICATION OF DYNAMIC PWM (*PULSE WIDTH MODULATION*) ON
AUTOMATED GUIDED VEHICLE (AGV) BASED ON LOAD OF ELECTRIC CAR
TOWING***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada

Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh :

Fitrah Dipo Juni Kurniawan

1102164264



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020