

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN *MODEL PREDICTIVE CONTROL*
UNTUK SISTEM KENDALI PENGGERAK
*PHOTOVOLTAIC***

***DESIGN OF MODEL PREDICTIVE CONTROL FOR
CONTROL SYSTEMS IN PHOTOVOLTAIC DRIVERS***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

MUHAMMAD ATSILAH AL MUGHNI

1102174184

Bandung, 17 Februari 2022

Pembimbing I


Dr. BASUKI RAHMAT, M.T.

NIP. 99630012

Pembimbing II


M. RIDHO ROSA, S.T., M.Sc.

NIP. 20900005