

**PERANCANGAN KONTROL OTOMATIS PADA PANEL PERBAIKAN FAKTOR
DAYA UNTUK MOTOR-MOTOR LISTRIK**

PROYEK AKHIR

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Gelar Ahli Madya Departemen
Pendidikan Teknik Elektro**



oleh:

Tri Rizki Prasetya

E5231.1505700

**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNIK DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2018**

LEMBAR PENGESAHAN

**PERANCANGAN KONTROL PERBAIKAN FAKTOR DAYA UNTUK MOTOR-
MOTOR LISTRIK**

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I,

Dr. I Wayan Ratnata, ST., M.Pd.
NIP. 19580214 198603 1 002

Pembimbing II,

Dr. Tasma Sucita, S.T., M.T.
NIP. 19641007 199101 1 001

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Teknik Elektro

Prof. Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si.
NIP. 1963109 199402 2 001

Perancangan Kontrol Otomatis Pada Panel Perbaikan Faktor Daya Untuk Motor- Motor Listrik

Oleh

Tri Rizki Prasetya

Sebuah proyek akhir yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya Teknik pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Tri Rizki Prasetya 2018

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2018

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

