

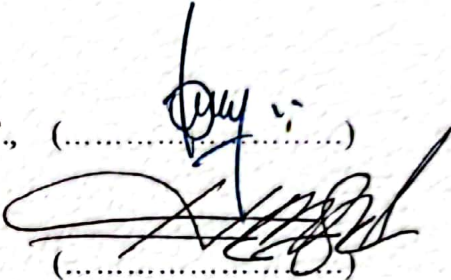
HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh:

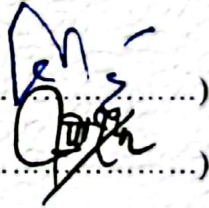
Nama : Rizky Budi Wibowo
NPM : 177002033
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Tugas Akhir : **Perancangan Kendali Kecepatan Motor Induksi 3 Fasa dengan *Variable Frequency Drives* Menggunakan Kendali PID Berbasis PLC**

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Siliwangi.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I : Dr. Ir. Asep Andang, S.T., M.T., (.....) 
IPM., Asean.Eng.

Pembimbing II : Ir. Firmansyah M S N, S.T., (.....)
M.Kom.

Penguji I : H. Abdul Chobir, Drs., M.T. (.....) 

Penguji II : Ir. Sutisna, S.T., M.T. (.....)

Ditetapkan di : Tasikmalaya
Tanggal : 27 Desember 2022

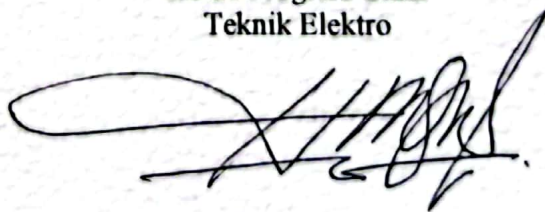
Mengetahui,

Dekan
Fakultas Teknik



Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, IPU.
NIP. 196708161996031001

Ketua Program Studi
Teknik Elektro



Ir. Firmansyah M S N, S.T., M.Kom.
NIP. 198312052021211001