

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh:

Nama : Farhan Arista Fhadillah
NPM : 177002057
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Tugas Akhir : Sistem Kontrol Suhu *Electric Muffle Furnace* Menggunakan Sensor *Thermokopel Type-K* Berbasis Mikrokontroler Arduino Uno


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.

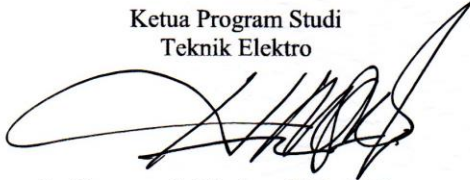
DEWAN PENGUJI

Pembimbing I	:	Dr. Asep Andang S.T.,M.T.,IPM., ASEAN Eng	(.....)
Pembimbing II	:	Dr. Ir. Nundang Busaeri, M.T., IPU., ASEAN Eng	(.....)
Penguji I	:	Prof. Dr. Eng Ir. H. Aripin, P.hd., IPU	(.....)
Penguji II	:	Muhammad Aris Risnandar, S.Pd., M.T.	(.....)

Ditetapkan di : Tasikmalaya
Tanggal : 27 Juni 2023

Mengetahui,


Dekan
Fakultas Teknik
Prof. Dr. Eng Ir. H. Aripin, P.hd., IPU
NIP. 196708161996031001


Ketua Program Studi
Teknik Elektro
Ir. Firmansyah Maulana S.N., M.Kom.
NIP. 19831205 202121 1 001

