

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh :

Nama : Agil Amelia

NPM : 207002019

Program Studi : Teknik Elektro

Judul Penelitian : Penerapan Algoritma Genetika pada Rekonfigurasi Jaringan Listrik untuk Mengoptimalkan Pengurangan Rugi Daya

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. Sutisna, S.T., M.T.

(.....)

Pembimbing II : Ir. Muhammad Aris Risnandar, S.Pd., M.T

(.....)

Penguji I : Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, IPU

(.....)

Penuji II : Linda Faridah, S.Pd., M.T.

(.....)

Ditetapkan di : Tasikmalaya

Tanggal : 16 Agustus 2024

Mengetahui,



Dekan
Fakultas Teknik

Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, IPU
NIP. 1967081619966031001

Ketua Program Studi
Teknik Elektro

Ir. Firmansyah M S N. S.T., M.Kom. IPM
NIP. 1983120520212111001