

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh

Nama : Irpan Nurdin
NPM : 187002002
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Skripsi : OPTIMALISASI SISTEM PENGISIAN DAYA MOBIL LISTRIK DENGAN KOMPROMI DAYA AKTUAL GEDUNG

Telah berhasil dipertahankan dihadapan 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. Edvin Priatna, S.T., M.T.



Pembimbing II : Dr. Ir. Nurul Hiron, M.Eng., IPU., ASEAN. Eng.



Penguji I : Ir. Imam Taufiqurrahman, S.Pd., M.T.



Penguji II : Rian Nurdiansyah, M.T.



Ditetapkan di : Tasikmalaya

Tanggal : 9 Juli 2025

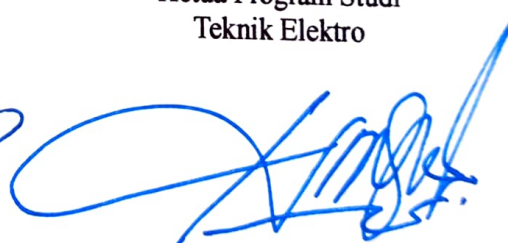
Mengetahui,

Dekan
Fakultas Teknik



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

Ketua Program Studi
Teknik Elektro



Ir. Firmansyah M.S.N., S.T., M.Kom.,
IPM., ASEAN. Eng.
NIDN. 0405128301