

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Risa Nur Azizah

NPM : 197002077

Program Studi : Teknik Elektro

Judul Tugas Akhir : Optimasi Penempatan *Load Break Switch* (LBS) untuk Mengurangi Rugi-Rugi Daya pada saat Manuver Jaringan Distribusi.

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 : Ir. Andri Ulus Rahayu, S.Pd., M.T.

(.....)

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

(.....)

Penguji I : Dr. Ir. Asep Andang, S.T., M.T., IPU., ASEAN.Eng.

(.....)

Penguji II : Dr. Ir. Sutisna, S.T., M.T.

(.....)

Ditetapkan di : Tasikmalaya

Tanggal : Desember 2024

Mengetahui,

Dekan

Fakultas Teknik



Prof. Dr. Eng. Ir. Aripin, IPU.

NIP. 196708161996031001

Ketua Program Studi

Teknik Elektro

Ir. Firmansyah M.S.N., M.Kom. IPM. ASEAN Eng.

NIDN. 0405128301