

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh:

Nama : Muhammad Fauzi Ibrahim

NPM : 207002032

Program Studi : Teknik Elektro

Judul Penelitian: Analisis Kekuatan Dielektrik Minyak Kelapa Murni (*Virgin Coconut Oil*) Dengan Campuran Aditif *Butylated Hydroxytoluene* (BHT) Sebagai Isolasi Cair Transformator.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan penguji dan diterima sebagai persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Siliwangi

DEWAN PENGUJI:

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

(.....)

Pembimbing II : Ir. Edvin Priatna, S.T., M.T.

(.....)

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

(.....)

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

(.....)

Ditetapkan di : Tasikmalaya

Tanggal : 05 Juli 2024

Mengetahui,

Ketua Program Studi
Teknik Elektro

(.....)

Ir. Firmansyah Maulana.SN, S.T., M.Kom., IPM.
NIPPPK.198312052021211001

Dekan
Fakultas Teknik

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