

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh :

Nama : Ari Nurhilman
Npm : 197002056
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Penelitian : PEMODELAN PEMBANGKIT LISTRIK *HYBRID* PLTS
DAN PLTB *OFF GRID SYSTEM* SEBAGAI SUPLAI
DAYA MESIN AERATOR DI MUGARSARI
TASIKMALAYA

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 : Edvin Priatna, S.T M.T
Pembimbing II : Dr. Ir. Nurul Hiron, S.T M.Eng., IPU
Penguji I : Dr. Ir. Sutisna, S.T., M.T.
Penguji II : Rian Nurdiansyah, MT

(.....)
(.....)
(.....)
(.....)

Ditetapkan di : Tasikmalaya

Tanggal : 31 Juli 2024

Mengetahui,

Dekan

Fakultas Teknik

Ketua Program Studi

Teknik Elektro



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

NIP.196708161996031001

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

NIP.198312052021211001