

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERENCANAAN PEMBANGKIT *HYBRID* OPTIMAL
DI *GRID* 3 NUSA, PULAU NUSA PENIDA**

**(*PLANNING FOR THE OPTIMAL HYBRID POWER
PLANTS ON THE 3 NUSA GRID, NUSA PENIDA
ISLAND*)**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

I GEDE PUTU OKA INDRA WIJAYA

1102180056

Bandung, 20 Juni 2022

Pembimbing I


Pembimbing II



Approved, 22/07/22

Dr. Ir. Sudarmono Sasmono, S.Si., M.T.

NIP. 20730001-3



22/07/2022 - WHM

Wahmisari Priharti, M.Sc., Ph.D.

NIP. 20870020

