

LEMBAR PENGESAHAN

Mengetahui dan Menyetujui Tugas Akhir dengan judul :
**“ANALISIS KARAKTERISTIK ARUS DAN TEGANGAN (I-V) PANEL
SURYA BERDASARKAN SUHU DAN INTENSITAS CAHAYA”**

Disusun Oleh :

Nama : Yogi Yogestio
NPM : 054117020
Bidang Peminatan : Teknik Tenaga Listrik

Bogor, 30 Mei 2022

Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1



Prof. Dr. rer. pol. Ir. H. Didik Notosudjono M, Sc.

Dosen Pembimbing 2



Dr. Ir. Hasto Soebagia M, Eng.

Menyetujui,

**Program Studi Teknik Elektro
Ketua Program Studi,**



Ir. Yamato M, T.

LEMBAR PERSETUJUAN
ANALISIS KARAKTERISTIK ARUS DAN TEGANGAN (I-V) PANEL
SURYA BERDASARKAN SUHU DAN INTENSITAS CAHAYA

Yang dipersiapkan dan diajukan oleh :

Nama : Yogi Yogestio

NPM : 054117020

Bidang Peminatan : Teknik Tenaga Listrik

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada 30 Mei 2022

Susunan Dewan Penguji

Dr.Ir. Moch Yunus M, Eng.

: 

Bloko Budi Rijadi S,T. M,T.

: 

Agustini Rodiah Machdi S,T. M,T.

: 

Menyetujui

Program Studi Teknik Elektro
Ketua Program Studi,



Ir. Yamato M,T.