

LAPORAN PROYEK AKHIR

**ANALISIS PENGARUH VOLUME AIR TERHADAP PANEL
SURYA *MONOCRYSTALLINE***

Diajukan untuk memenuhi persyaratan dalam rangka memperoleh gelar Sarjana
Terapan (S.Tr.) pada Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro

Departemen Teknik Elektro dan Informatika Sekolah Vokasi

Universitas Gadjah Mada



Disusun Oleh:

NUGROHO WISNU MURTI

NIM: 19/447065/SV/16784

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Judul: Analisis Pengaruh Volume Air Terhadap Panel Surya *Monocrystalline*

Nama: Nugroho Wisnu Murti

Program Studi: Teknologi Rekayasa Elektro

Pembimbing: Ir. Ma'un Budiyanoto, S.T., M.T.

Waktu Ujian: Selasa, 23 Januari 2024, Pukul: 08.00, R. Kuliah HS209-Herman

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim penguji serta disetujui dan
disahkan Sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan**

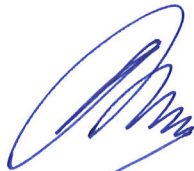
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro

Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 24 Januari 2024

Tim Penguji

Ketua Penguji



Ir. Lukman Subekti, M.T.
NIP. 196210301993031002

Sekretaris Penguji/Dosen
Pembimbing



Ir. Ma'un Budiyanoto, S.T., M.T.
NIP. 197007071999031002

Anggota Penguji



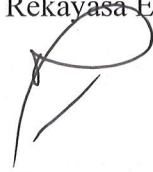
Candra Febri Nugraha, S.T., M.Eng
NIKA. 111200002202201101

Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Informatika



Nur Rohman Rasyid, S.T., M.T., D.Eng
NIKA 111197510201206101

Ketua Program Studi
Teknologi Rekayasa Elektro



Ir. Ma'un Budiyanoto, S.T., M.T.
NIP. 197007071999031002