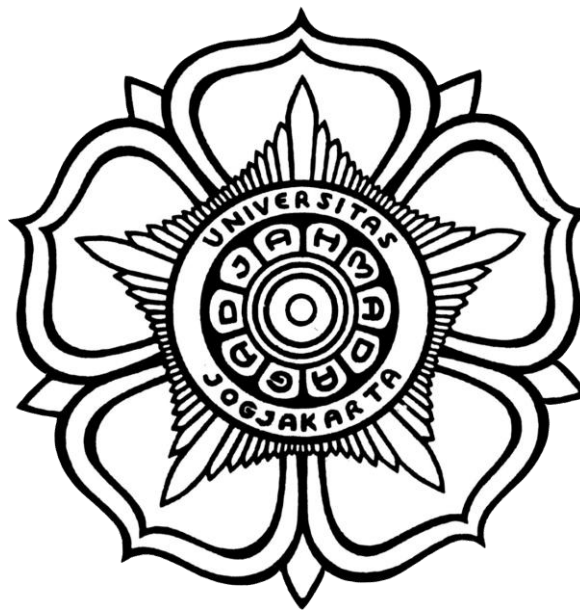


DESAIN MANAJEMEN DAYA REAKTIF PADA JARINGAN DISTRIBUSI YANG TERINTEGRASI PHOTOVOLTAIC (PV)

SKRIPSI



Disusun oleh :

MUHAMMAD ALVIN ABDUL HAKIM
16/399906/TK/44920

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



HALAMAN PENGESAHAN

DESAIN MANAJEMEN DAYA REAKTIF PADA JARINGAN DISTRIBUSI YANG TERINTEGRASI PHOTOVOLTAIC (PV)

SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh :

Muhammad Alvin Abdul Hakim
16/399906/TK/44920

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 19 Juni 2023

Dosen Pembimbing I

Ir. Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng., Ph.D.,

IPM.

NIP. 111198506201212101

Dosen Pembimbing II

Fikri Waskito, S.T., M.Eng.

NIP. 198501182012121003





SKRIPSI

**DESAIN MANAJEMEN DAYA REAKTIF PADA JARINGAN DISTRIBUSI YANG
TERINTEGRASI PHOTOVOLTAIC (PV)**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Muhammad Alvin Abdul Hakim
16/399906/TK/44920

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **19 Juni 2023**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama


**Ir. Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng.,
Ph.D., IPM.**

Pembimbing Pendamping


Fikri Waskito, S.T., M.Eng.

Anggota Dewan Penguji Lain


Dr.-Ing. Yohan Fajar Sidik, S.T., M.Eng.


Ir. Bambang Sugiyantoro, M.T.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Tanggal: 11 Juli 2023

Pengelola Program Studi: Sarjana Teknik Elektro


Dr.Eng. Ir. Adha Imam Cahyadi, S.T., M.Eng., IPM.
NIP 197911022008121001

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.
NIP 197802242002121001

