



Analisis Pengaruh Nano Coating terhadap Performa Isolator Gelas

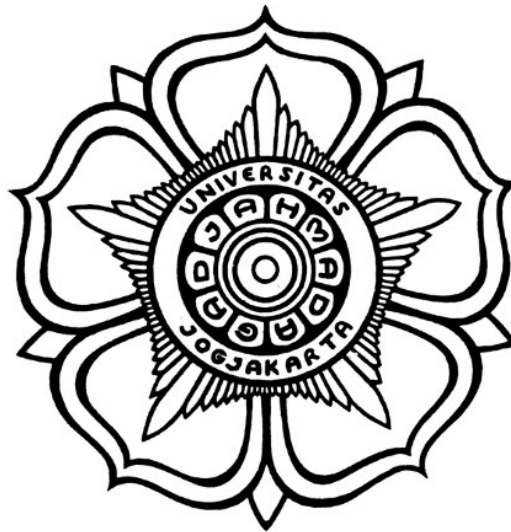
JAVIER IVAN ALDO SANTOSA, Harry Prabowo, S.T., M.T; Prof. Ir. Tumiran, M. Eng., Ph. D., IPU

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS PENGARUH NANO *COATING* TERHADAP PERFORMA ISOLATOR GELAS

SKRIPSI



Disusun oleh:

Javier Ivan Aldo Santosa

20/456718/TK/50542

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



HALAMAN PENGESAHAN
ANALISIS PENGARUH NANO COATING TERHADAP PERFORMA ISOLATOR
GELAS
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 :
Javier Ivan Aldo Santosa
20/456718/TK/50542

Telah disetujui dan disahkan
pada tanggal, 15 Juli 2024

Dosen Pembimbing I

Harry Prabowo, S.T., M.T.
NIP. 197510082002121003

Dosen Pembimbing II

Prof. Ir. Tumiran, M. Eng., Ph. D., IPU.
NIP. 195908231986031002





SKRIPSI

**ANALISIS PENGARUH NANO COATING TERHADAP PERFORMA ISOLATOR
GELAS**


Dipersiapkan dan disusun oleh

Javier Ivan Aldo Santosa
20/456718/TK/50542

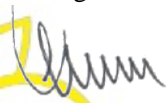
Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **15 Juli 2024**

Susunan Dewan Penguji


Pembimbing Utama


Harry Prabowo, S.T., M.T.

Pembimbing Pendamping


Prof. Ir. Tumiran, M. Eng., Ph. D., IPU.

Anggota Dewan Penguji Lain


**Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D.,
IPM.**


**Dr. Ir. Avrin Nur Widiastuti, S.T., M. Eng.,
IPM.**

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

Tanggal: 22 Juli 2024

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

