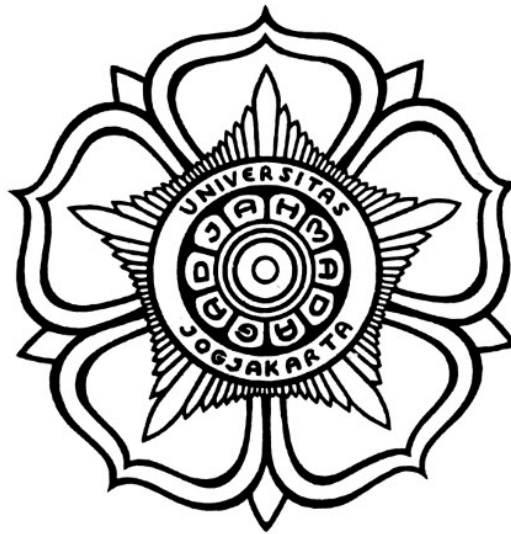


**ANALISIS KARAKTERISTIK PARAMETER *PARTIAL DISCHARGE* PADA ISOLASI PADAT MENGGUNAKAN *HIGH FREQUENCY CURRENT TRANSFORMER***

SKRIPSI



Disusun oleh:

**ADVENTYA BIRGITA**  
**20/456084/TK/50214**

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

## HALAMAN PENGESAHAN

### ANALISIS KARAKTERISTIK PARAMETER *PARTIAL DISCHARGE* PADA ISOLASI PADAT MENGGUNAKAN *HIGH FREQUENCY CURRENT TRANSFORMER*

### 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 :

**Adventya Birgita**  
**20/456084/TK/50214**

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 11 Juni 2024

Dosen Pembimbing I



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

Dosen Pembimbing II



Dr. Ir. Avrin Nur Widiastuti, S.T., M. Eng., IPM.  
NIP. 198004032005012003

