



**DETEKSI PARTIAL DISCHARGE DENGAN METODE CNN VGG16**  
MARTIN R M PARDEDE, Triyogatama Wahyu Widodo S.Kom, M.Kom  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

## SKRIPSI

### **DETEKSI PARTIAL DISCHARGE DENGAN METODE CNN VGG16**

***PARTIAL DISCHARGE DETECTION USING CNN VGG16 METHOD***



MARTIN PARDEDE  
18/427494/PA/18454

**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI**  
**DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA**  
**INSTRUMENTASI**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**

**2022**



## **SKRIPSI**

### **DETEKSI PARTIAL DISCHARGE DENGAN METODE CNN VGG16**

#### ***PARTIAL DISCHARGE DETECTION USING CNN VGG16 METHOD***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains  
program Studi Elektronika dan Instrumentasi



MARTIN PARDEDE  
18/427494/PA/18454

**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
INSTRUMENTASI  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2022**