

# OPTIMISASI PENEMPATAN DAN KAPASITAS PEMASANGAN *PHOTOVOLTAIC* PADA SISTEM DISTRIBUSI ULP KUDUS KOTA

C-400/500



Disusun oleh:

**Veby Riska Afrina** 16/394965/TK/44257

**Ramadhan Faris H** 16/399913/TK/44927

**Wardaniawan** 16/399924/TK/44938

**DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE DESIGN***

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO**

**DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI**

**FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2020**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Optimisasi Penempatan Dan Kapasitas Pemasangan Photovoltaic Pada Sistem Distribusi ULP Kudus Kota:**

**Analisis Pengaruh Pemasangan Photovoltaic (PV) sebagai Distributed Generation (DG) terhadap Indeks**

**Keandalan Penyulang KDS14 Kudus Menggunakan Metode Reliability Index Assessment (RIA)**

RAMADHAN FARIS H, Ir. Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>