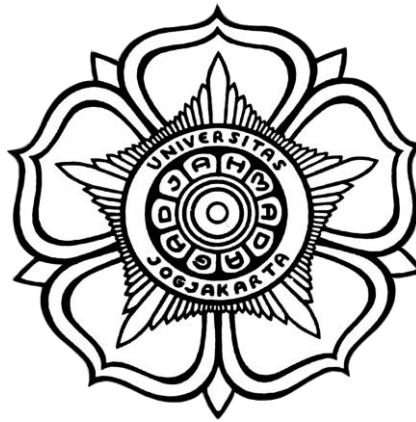


LAPORAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN PURWARUPA PENERAPAN *THIN FILM PHOTOVOLTAIC* SEBAGAI PENGHASIL ENERGI LISTRIK PADA JENDELA KACA DENGAN PEMASANGAN SECARA VERTIKAL



Disusun oleh:

DEVIANI AMBASARI

NIM 18/426303/SV/15445

PROGRAM DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2021

LAPORAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN PURWARUPA PENERAPAN *THIN FILM PHOTOVOLTAIC* SEBAGAI PENGHASIL ENERGI LISTRIK PADA JENDELA KACA DENGAN PEMASANGAN SECARA VERTIKAL

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya



Disusun oleh:

DEVIANI AMBASARI

NIM 18/426303/SV/15445

**PROGRAM DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2021