SIMULASI DAN ANALISIS SISTEM PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA ATAP TERHUBUNG JARINGAN UNTUK SUPLAI KEBUTUHAN LISTRIK RUMAH TANGGA 900 VA DI KOTA PEKALONGAN

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh derajat Sarjana S-1 Program Studi Teknik Fisika



diajukan oleh

NAZIH NAUVAN LATHIF

14/363457/TK/41574

kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022