

**ANALISIS TEKNIS DESAIN INSTALASI
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA PADA
BANGUNAN RUMAH TINGGAL**
(Studi kasus di Adidaya Renewable Energy, Jakarta)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S1)
dan Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T.)



Disusun oleh:

Muhammad Daffa Azzamiffat
122180136

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2022**