

**MODEL PEMANFAATAN ENERGI BIOMASSA MENJADI
ENERGI LISTRIK UNTUK BERKONTRIBUSI PADA
PEMENUHAN TARGET KEBUTUHAN LISTRIK TERBARUKAN
DI DIY : PENDEKATAN DINAMIKA SISTEM
(Studi Kasus : Ampas Tebu dan Sampah Domestik)**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

Muhammad Angga Faizal

18/431102/TK/47695

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

