PENGARUH VARIASI TEKANAN PEMBRIKETAN (50 kg/cm², 100 kg/cm², 150 kg/cm²) TERHADAP KARAKTERISTIK PEMBAKARAN BIOBRIKET BERBAHAN BAKU AMPAS TEBU (BAGASSE) DENGAN METODE THERMOGRAVIMETRY ANALYSIS (TGA)

Tugas Akhir

Diajukan Kepada Program Studi S-1 Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Yogyakarta untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan guna Memperoleh Gelar Sarjana Teknik



Disusun Oleh:

Fityanul Alimur Rifqy 20130130104

PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA

2017