



## LEMBAR PENGESAHAN

### SKRIPSI

Kaji Eksperimental Pemanasan Campuran Biomassa Cangkang Kelapa Sawit dan Plastik Polyethylene Terephthalate (PET) Menggunakan Oven Microwave

*The Experimental Study of Palm Kernel shells Biomass Mixture Heating and Polyethylene Terephthalate (PET) Plastic Using A Microwave Oven*

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Afif Nur Wijayanto

20150130055

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji

pada tanggal, 15 Oktober 2019

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping

Novi Caroko, S.T., M.Eng

NIP. 19791113 200501 1 001

Dr. Wahyudi, S.T., M.T

NIK. 19700823 199702 123032

Pengaji

Muhammad Nadjib, S.T., M.Eng

NIK. 19660616 199702 123033

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

untuk memperoleh gelar Sarjana

Tanggal, 23 Oktober 2019

Mengetahui,

Ketua Program Studi S-1 Teknik Mesin FT UMY

Berli Paripurna Kamil, S.T., M.Eng.Sc., Ph.D.

NIK. 19740302 200104 123049