



LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

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

The Experimental Study of a Mixture Heating of Oil Palm Fiber Biomass and Polyethylene Terephthalate (PET) Plastic by Using Microwave Oven

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Agustin Dwi Permatasari

20150130191

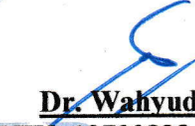
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal, 29 Juli 2019

Pembimbing I

Pembimbing II


Novi Caroko, S.T., M.Eng
NIP. 19791113 200501 1001


Dr. Wahyudi, S.T., M.T
NIK. 19700823 199702 123032

Penguji


Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T
NIK. 19720222 200310 123054

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana

Tanggal, 1 Agustus 2019

Mengetahui,

Ketua Program Studi S-1 Teknik Mesin FT UMY


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

NIK. 19740302 200104 123049