

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

PENGERUH KOBINASI *ROLLER* 8 GRAM DENGAN 10 GRAM DAN *ROLLER*
11 GRAM DENGAN 12 GRAM MENGGUNAKAN PEGAS CVT 1500 RPM
TERHADAP KINERJA MOTOR HONDA SCOOPY 108 CC

Disusun Oleh:

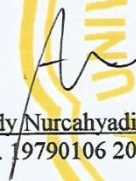
GALUH YUDHA SATRIAWAN
2012 013 0003

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal 18 Oktober 2016

Susunan Tim Penguji:

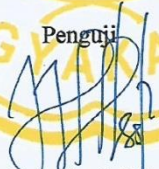
Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.
NIK. 19790106 200310 123053


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

Penguji


Thoharudin, S.T., M.T
NIK. 19870410 201604 123097

Tugas Akhir Ini Telah Dinyatakan Sah Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Tanggal ...07/10/16

Mengesahkan
Ketua Program Studi Teknik Mesin



Novi Caroko, S.T., M.Eng.
NIP. 19791113 200501 1 001