

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

PENGARUH VARIASI PEGAS CVT 800 RPM (STANDAR), 1000 RPM, 1500
RPM, 2000 RPM DENGAN *ROLLER* 12 GRAM (STANDAR) TERHADAP
KINERJA MOTOR HONDA SCOPY 108 CC


Disusun Oleh:
ENGGAR MUGI PANGESTU
20120130036


Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal

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


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

Tugas Akhir Ini Telah Dinyatakan Sah Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Tanggal 27/1/2014

Mengesahkan
Ketua Program Studi Teknik Mesin

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