

HALAMAN PERSETUJUAN
ANALISIS SISTEM PEMINDAH TENAGA PADA GOKART DENGAN
MESIN SUZUKI SATHIA F 150

Disusun oleh :

Khoirul Anam
20133020066

Telah di setujui dan disahkan pada tanggal 04 Mei 2018 untuk dipertahankan
didepan Dewan Penguji Tugas Akhir.

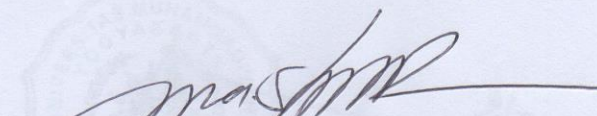
Pembimbing 1



Sotya Anggoro, S.T., M.Eng.
NIK. 19820622201210 183002

Mengetahui

Ketua Program Studi D3 Teknik Mesin



M. Abdushomad, S.Sos.I., ST., M.Fng
NIK.19800309201210183004

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS SISTEM PEMINDAH TENAGA PADA GOKART DENGAN
MESIN SUZUKI Satria F 150**

Disusun oleh :

Khoirul Anam
20133020066

Telah dipertahankan didepan tim penguji Tugas Akhir

Program Studi D III Teknik Mesin

Program vokasi

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Pada Tanggal : 04 Mei 2018

Dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat Guna Memperoleh Gelar Ahli Madya

DEWAN PENGUJI

Nama Lengkap dan Gelar

Tanda Tangan

Ketua : Sotya Anggoro, S.T., M.Eng.

Penguji I : Rinasa Agistya Anugrah, S.pd., M.Eng

Penguji II : Mirza Yusuf, S.Pd. T., M.T.

Direktur Program Vokasi

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dr. Bambang Jatmiko, S.F., M.Si
NIK. 1965601201210143092