

HALAMAN PERSETUJUAN
TUGAS AKHIR
ANALISIS PENGARUH PERUBAHAN DIAMETER KATUP DAN
PORTING TERHADAP PERFORMA PADA MESIN SEPEDA MOTOR
SUZUKI NEX EFI

Disusun oleh :

Rinto Hadi Ashana
20153020084

Telah disetujui dan disahkan pada tanggal, 28 November 2018 untuk
dipertahankan di depan Dewan Penguji Tugas Akhir Program Studi D3 Teknik

Mesin

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

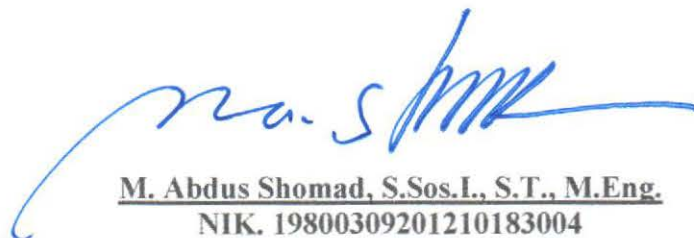
Dosen Pembimbing



Sotya Anggoro, S.T., M.Eng.
NIK. 19820622201210183002

Yogyakarta, 28 November 2018

Ketua Program Studi D3 Teknik Mesin



M. Abdus Shomad, S.Sos.I., S.T., M.Eng.
NIK. 19800309201210183004

HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
ANALISIS PENGARUH PERUBAHAN DIAMETER KATUP DAN
PORTING TERHADAP PERFORMA PADA MESIN SEPEDA MOTOR
SUZUKI NEX EFI

Disusun oleh :

Rinto Hadi Ashana
20153020084




Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Tugas Akhir
Program Studi D3 Teknik Mesin Program Vokasi
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Pada tanggal: 28 Novembetr 2018

dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat Guna Memperoleh Gelar Ahli Madya.

DEWAN PENGUJI

Nama Lengkap dan Gelar

Tanda Tangan

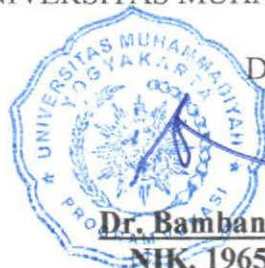
- | | | |
|---------------|--|---|
| 1. Ketua | : Sotya Anggoro, S.T., M.Eng |  |
| 2. Penguji I | : Rinasa Agistya Anugrah, S.Pd., M.Eng |  |
| 3. Penguji II | : Putri Rachmawati, S.T., M.Eng |  |

Yogyakarta, 28 November 2018

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN PROGRAM VOKASI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

DIREKTUR



Dr. Bambang Jatmiko, S.E., M.Si
NHK. 19650601201210143092