

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS OVERLAPING KATUP DALAM PENINGKATAN PERFORMA MITSUBISHI LANSER SL SPESIFIKASI DRIFTING

Disusun Oleh:

Muchammad Faisal Eric Zulkarnain
20143020042

Telah Dipertahankan Di Depan Panitia Penguji Tugas Akhir
Program Studi D3 Teknik Mesin Program Vokasi
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Pada tanggal 23 November 2017 dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat guna
Memperoleh Gelar Ahli Madya D3

Susunan Panitia Penguji

Nama Lengkap Dan Gelar

Tanda Tangan

1. Ketua : Mirza Yusuf, S.Pd., M.T.
2. Anggota Penguji 1 : Putri Rachmawati., ST., M.Eng.
3. Anggota Penguji 2 : Andika Wisnujati, S.T., M. Eng.



Yogyakarta, November 2017

Direktur Program Vokasi
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dr. Bambang Jatmiko, S.E., M.Si.
NIK. 19650601201210 143 092