

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**MEDIA PEMBELAJARAN SISTEM KELISTRIKAN *POWER WINDOW***

Disusun Oleh :

**ASNAN FAJRI NUR RAHMAN**

**20153020090**

Telah Disetujui dan Disahkan Pada Tanggal 12 Oktober 2019 Untuk

Dipertahankan Didepan Penguji Tugas Akhir

Program Studi D3 Teknik Mesin

Program Vokasi

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Dosen Pembimbing

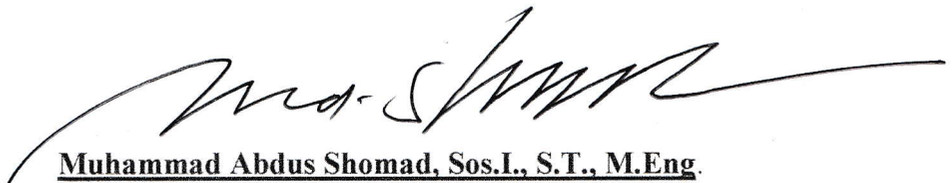


**Sotya Anggoro, S.T., M.Eng.**

**NIK. 19820622201210183002**

Mengetahui

Ketua Program Studi D3 Teknik Mesin



**Muhammad Abdus Shomad, Sos.I., S.T., M.Eng.**

**NIK.19800309201210183004**

HALAMAN PENGESAHAN

MEDIA PEMBELAJARAN SISTEM KELISTRIKAN *POWER WINDOW*

Disusun Oleh :

ASNAN FAJRI NUR RAHMAN  
20153020090

Telah dipertahankan didepan dewan Tim Penguji Tugas Akhir  
Program Studi D3 Teknik Mesin Program Vokasi  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta  
Pada tanggal, 12 Oktober 2019 dinyatakan telah memenuhi syarat guna  
memperoleh gelar Ahli Madya.

**Susunan 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, 12 Oktober 2019

DIREKTUR PROGRAM VOKASI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA



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