

HALAMAN PENGESAHAN

PENGARUH VARIASI TEGANGAN LISRIK PADA PROSES ANODIZING TERHADAP KEKERASAN PERMUKAAN ALUMINIUM SERI 6

Disusun Oleh :

Agus Haryanto

20143020095

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Tugas Akhir

Program Studi D3 Teknik Mesin Program Vokasi
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Pada Tanggal, 17 Juni 2017 dan Dinyatakan telah memenuhi syarat guna
memperoleh gelar Ahli Madya

Susunan Penguji

Nama Lengkap dan Gelar

Tanda Tangan

Ketua : Andika Wisnujati, S.T., M.Eng

Penguji 1 : Sotya Anggoro, S.T., M.Eng

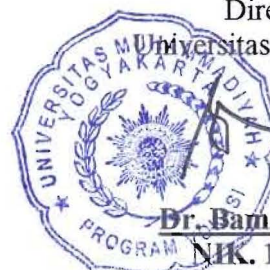
Penguji 2 : M. Abdus Shomad, S.T., M.Eng

Yogyakarta, 17 Juni 2017

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN PROGRAM VOKASI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Direktur Program Vokasi

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



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