

TUGAS AKHIR

**ALAT UKUR WAKTU PAPARAN PESAWAT SINAR-X
BERBASIS ATMEGA328P DENGAN ANTARMUKA
ANDROID**

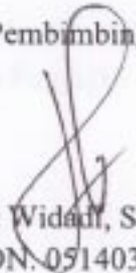
Dipersiapkan dan disusun oleh

Muhammad Khairul Huda
NIM. 20143010029

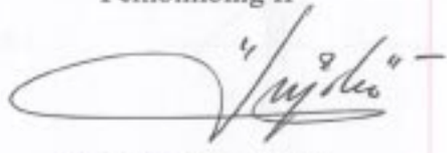
Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji
Pada tanggal : 7 Agustus 2017

Menyetujui,

Pembimbing I


Sigit Widada, S.Kom.
NIDN. 0514037301

Pembimbing II


Djoko Sukwono, S.T.
NIDN. 0523036501

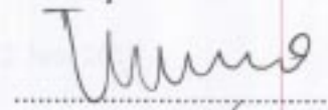
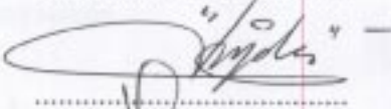
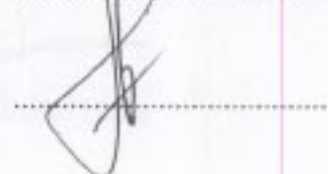
Mengetahui,

Kepala Program Studi
D3 Teknik Elektromedik Universitas
Muhammadiyah Yogyakarta


Hanifah Rahmi Fajrin, S.T., M.Eng.
NIK. 19890123201604 183 014

Tugas Akhir ini Diterima Sebagai Salah Satu Persyaratan
untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya (A.Md)
Tanggal : 7 Agustus 2017

Susunan Dewan Penguji

	Nama Penguji	Tanda Tangan
1. Ketua Penguji	: Dr. Warindi, S.T., M.Eng.	
2. Penguji Utama	: Tatiya Padang Tunggal, S.T.	
3. Penguji Kedua	: Djoko Sukwono, S.T.	
4. Sekretaris Penguji	: Sigit Widadi, S.Kom.	

Yogyakarta, 7 Agustus 2017
DIREKTUR PROGRAM VOKASI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA




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