

TUGAS AKHIR

VITAL SIGNS BERBASIS ARDUINO MEGA (PARAMETER NIBP, BPM DAN SPO2)

Dipersiapkan dan disusun oleh

Feriyani Arizki
NIM : 20163010041

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji

Pada tanggal : 23 September 2019

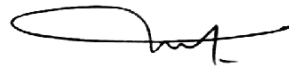
Menyetujui,

Pembimbing I



Hanifah Rahmi Fajrin, S.T., M.Eng.
NIK. 19890123201604183014

Pembimbing II



Susilo Ari Wibowo, S.T.
NIP. 100321

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Elektromedik




Meilia Safitri, S.T., M.Eng.
NIK. 19900512201604183015

**Tugas Akhir ini Diterima Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya (A.Md.)**

Tanggal : 23 September 2019

Susunan Dewan Penguji


	Nama Penguji	Tanda Tangan
1. Ketua Penguji	: Hanifah Rahmi Fajrin, S.T., M.Eng.	
2. Penguji Utama	: Nur Hudha Wijaya, S.T., M.Eng.	
3. Sekertaris Penguji	: Susilo Ari Wibowo, S.T.	

Yogyakarta, 23 September 2019

PROGRAM VOKASI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

DIREKTUR


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