

**TUGAS AKHIR**

**ALAT PENGATUR ALIRAN INFUS DILENGKAPI DENGAN  
SENSOR GELEMBUNG BERBASIS MIKROKONTROLER  
ATMEGA 16**

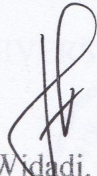
Dipersiapkan dan disusun oleh :

**Riansyah Putra Merdeka**  
NIM. 20143010070

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji  
Pada tanggal : 12 September 2017

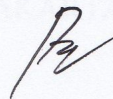
Menyetujui,

Pembimbing I



Sigit Widadi, S.Kom.  
NIK. 19730314201210 183 008

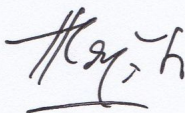
Pembimbing II



Brama Sakti Handoko, S.T.  
NIP 198410012011 011 002

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Elektromedik



Meilia Safitri, S.T., M.Eng.  
NIK. 19900512201604 183 015



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

Tanggal : 12 September 2017

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Ketua Penguji : Sigit Widadi, S.Kom.

Penguji Utama : Wisnu Kartika, S.T.,M.Eng.

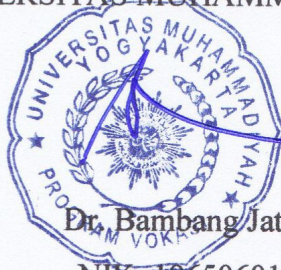
Sekretaris Penguji : Brama Sakti Handoko, S.T.

.....  
.....  
.....

Yogyakarta, 12 September 2017

DIREKTUR VOKASI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA



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

NIK. 19650601201210 143 092