

LEMBAR PENGESAHAN I

TUGAS AKHIR

APLIKASI ESP8266 SEBAGAI *WIRELESS SENSOR NODE* TEMPERATUR



Dosen Pembimbing 1

Anna Nur Nazilah Chamim, ST., M.Eng

NIP. 19760806200501 2 001

Dosen Pembimbing 2

Rama Okta Wiyagi, ST., M.Eng

NIK. 19861017201504123070

HALAMAN PENGESAHAN II

TUGAS AKHIR

APLIKASI ESP8266 SEBAGAI *WIRELESS SENSOR NODE* TEMPERATUR

Disusun Oleh:

Vica Tisnarika Pudya Wardhani

20130120079

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji

Pada Tanggal 9 September 2017

Susunan Dewan Penguji

Dosen Pembimbing I



Anna Nur Nazilah C, S.T., M.Eng.

NIP: 197608062005012001

Dosen Pembimbing II



Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng.

NIK.19861017201504123070

Penguji



M. Yusvin Mustar, S.T., M.Eng.

NIK. 19880508201504123073

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Yogyakarta,

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Elektro



DR. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056