

**LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI WATER FLOW SENSOR**  
**BERBASIS ARDUINO SEBAGAI PROTEKSI**  
**PADA MESIN POMPA**



Telah diperiksa dan disetujui:

**Dosen Pembimbing I**

Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M.Eng. Muhamad Yusvin Mustar, S.T., M.Eng.

NIP. 197608062005012001

**Dosen Pembimbing II**

NIK. 19880508201504123073

**LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**  
**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI WATER FLOW SENSOR**  
**BERBASIS ARDUINO NANO SEBAGAI PROTEKSI MOTOR**  
**PADA MESIN POMPA AIR**

Disusun oleh:

Aji Wijanarko  
20130120185

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji pada Tanggal 20 Mei 2017.

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing I

Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M.Eng. Muhamad Yusvin Mustar, S.T., M.Eng.

NIP. 197608062005012001

NIK. 19880508201504123073

Dosen Pembimbing II

Karisma Tripanda Putra, S. S.T., M.T.

NIK. 19900619201604123092

Penguji

Tugas Akhir Ini Telah Dinyatakan Sah sebagai Salah Satu Persyaratan  
untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Elektro

Irf Agus Jamal, M.Eng.

NIK. 19660829199502123020