

HALAMAN PENGESAHAN I

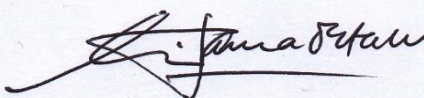
TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN SISTEM PENGERAK PANNING UNTUK
PENGAMBILAN FOTO PANORAMA BERBASIS ATMEGA328**



Telah Diperiksa dan Disetujui :

Dosen Pembimbing 1



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

NIK. 19861017201504123070

Dosen Pembimbing 2



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

NIK. 19880508201504123073

HALAMAN PENGESAHAN II

PERANCANGAN SISTEM PENGERAK PANNING UNTUK PENGAMBILAN FOTO PANORAMA BERBASIS ATMEGA328

Disusun Oleh :

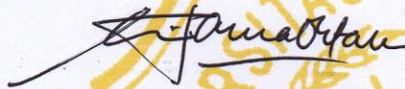
Rezka Ainurrahman

20150120099

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 27 Juli 2019

Susunan Tim Penguji :

Dosen Pembimbing 1


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

NIK. 19861017201504123070

Dosen Pembimbing 2


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

NIK. 19880508201504123073

Dosen Penguji


Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng.

NIK. 19830919201710123103

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

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Elektro


Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056