

HALAMAN PENGESAHAN I
TUGAS AKHIR

PERANCANGAN
ROBOT LENGAN DENGAN PENGENDALI BERUPA GESTUR
TANGAN MANUSIA MELALUI JARINGAN INTERNET



Dosen Pembimbing 1



Iswanto, S.T., M.Eng.

NIK. 196109022201010123057

Dosen Pembimbing II



Karisma Trinanda Putra S.ST., M.T

NIK. 19900619201604123092

**HALAMAN PENGESAHAN II
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN
ROBOT LENGAN DENGAN PENGENDALI BERUPA GESTUR
TANGAN MANUSIA MELALUI JARINGAN INTERNET**

Disusun oleh:

DAMAR NUR ICHWAN

20140120108

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 7 Mei 2018

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Iswanto, S.T., M.Eng.

Karisma Trinanda Putra S.ST., M.T

NIK. 196109022201010123057

NIK. 19900619201604123092

Penguji

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

NIK. 19880508201504123073

**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