

HALAMAN PENGESAHAN 1

KONTROLER ANTENA *TRACKER* 2 AXIS DENGAN METODE SISTEM
KENDALI *CLOSE LOOP*

TUGAS AKHIR

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai Derajat
Strata-1 Pada Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Disusun Oleh:

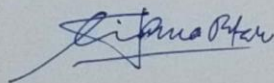
ANINDYA NOVA ANJASMARA

20170120113

Skripsi ini telah diperiksa dan disetujui pada tanggal 16 Februari 2019

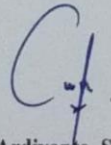
Mengetahui,

Dosen Pembimbing I



Rama Okta Wiyagi, S.T., M. Eng
NIK. 19861017201504123070

Dosen Pembimbing II



Yudhi Ardivanto, S.T., M. Eng.
NIK. 19820528201510123089

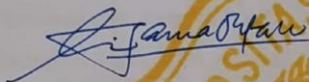
HALAMAN PENGESAHAN 2
KONTROLER ANTENA TRACKER 2 AXIS DENGAN METODE SISTEM
KENDALI CLOSE LOOP

Disusun Oleh:
ANINDYA NOVA ANJASMARA
20170120113

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji pada Tanggal 16 Februari 2019

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing I



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

NIK. 19861017201504123070

Dosen Pembimbing II



Yudhi Ardivanto, S.T., M. Eng.

NIK. 19820528201510123089

Dosen Penguji



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

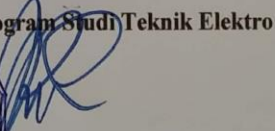
NIK. 19880508201504123073

Skripsi ini Telah Dinyatakan Sah Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Elektro




Dr. Ramdoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056