

LEMBAR PENGESAHAN

**SIMULASI PENERAPAN ANTENA MIMO
PADA SISTEM ANTENA SISO**

SKRIPSI

**AROLI IGNATIUS ZAI
17.224.608**

Diajukan Untuk Memenuhi

Persyaratan Kurikulum Sarjana Strata Satu (S.1)

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknologi Industri

Institut Sains dan Teknologi Nasional

Jakarta

Jakarta,1 Februari 2019.....

Diketahui oleh



(... Fivit Marwita, Ir., MT...)

Kepala Program Studi Teknik Elektro

Disetujui oleh

(... Heru Abrianto, Ir., MT...)

Dosen Pembimbing

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

AROLI IGNATIUS ZAI

17.224.608

Jakarta, 1 Februari 2019



AROLI IGNATIUS ZAI

HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

NAMA : AROLIGNATIUS ZAI
NPM : 17.224.608
Mahasiswa : TEKNIK ELEKTRO
Tahun Akademik : 2017

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan skripsi yang berjudul: SIMULASI PENERAPAN ANTENA MIMO PADA SISTEM ANTENA SIS0

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Jakarta,1 Februari 2019.....



AROLI IGNATIUS ZAI

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :
NAMA : AROLI GNATIUS ZAI
NPM : 17.224.608
Mahasiswa : TEKNIK ELEKTRO
Judul Skripsi : SIMULASI PENERAPAN ANTENA MIMO
PADA SISTEM ANTENA SISO

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana STRATA-1 pada program studi TEKNIK ELEKTRO, Fakultas TEKNOLOGI INDUSTRI, Institut Sains Dan Teknologi Nasional

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Heru Abrianto, Ir., MT ()

Penguji : Irmayani, Ir., MT ()

Penguji : Mufti Gafar, Ir., M.Sc ()

Penguji : Fivit Marwita, Ir., MT ()

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 1 Februari 2019