

LEMBAR PENGESAHAN

RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP PERSEGI SLOT CROSS  
UNTUK PENGOPERASIAN PADA FREKUENSI 2.4 GHz dan 5.2 GHz

*Diajukan Untuk Memenuhi  
Persyaratan Dalam Menyelesaikan Jenjang Strata Satu (S.1)  
Program Studi Teknik Elektro  
Fakultas Teknologi Industri  
Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta*

Disusun Oleh:

Bangun Putra Pratama

No. Pokok : 15221714

Jakarta, Februari 2019

Diketahui Oleh,

  
**(Ir. Fiyit Marwita, MT)**  
Ketua Program Studi Teknik Elektro

Disetujui Oleh,

  
**(Ir. H. Heru Abrianto, 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.

Nama : Bangun Putra Pratama  
NPM : 15221714  
Tanggal : Jakarta, 28 Februari 2019



## HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Bangun Putra Pratama  
NPM : 15221714  
Mahasiswa : Teknik Elektro  
Tahun Akademik : 2018/2019

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Tugas Akhir yang berjudul Rancang Bangun Antenna Mikrostrip Persegi Slot Cross Untuk Pengoperasian Pada Frekuensi 2.4 GHz dan 5.2 GHz

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, 28 Februari 2019



Bangun Putra Pratama

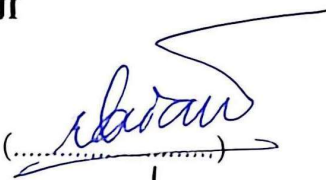



## HALAMAN PENGESAHAN

Proyek Akhir ini diajukan oleh .

Nama : Bangun Putra Pratama  
NPM : 15221714  
Program Studi : Teknik Elektro  
Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Antenna Mikrostrip Persegi Slot Cross Untuk Pengoperasian Pada Frekuensi 2.4 GHz dan 5.2 GHz

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh Sarjana Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik Industri Institut Sains Dan Teknologi Nasional

### DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Ir. H. Heru Abrianto, MT ()  
Penguji : Ir. Mufti Gafar, M Eng Sc ()  
Penguji : Ir. Djoko Suprijatmono, MT ()  
Penguji : Ir. Irmayani, MT ()

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 18 Februari 2019