

## LEMBAR PERSETUJUAN

### RANCANG BANGUN *PROTOTYPE ANTENNA RADIAL LINE SLOT* *ARRAY 4 BEAM* PADA FREKUENSI 5,8 GHZ

#### TUGAS AKHIR

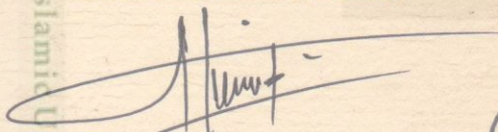
Oleh:

**ACHMAD NAWAWI**

**11355105544**

Telah diperiksa dan disetujui sebagai laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro  
di Pekanbaru, pada tanggal 26 Juli 2017

**Koordinator Tugas Akhir  
Jurusan Teknik Elektro**



**Ahmad Faizal, ST., MT**  
NIP. 19880630 201503 1 006

**Pembimbing**



**Dr. Teddy Purnamirza, ST., M.Eng**  
NIP.19741030 200701 1 011

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## LEMBAR PENGESAHAN

### RANCANG BANGUN *PROTOTYPE ANTENNA RADIAL LINE SLOT ARRAY 4 BEAM* PADA FREKUENSI 5,8 GHZ

#### TUGAS AKHIR

Oleh:

**ACHMAD NAWAWI**

**11355105544**

Telah dipertahankan di depan Sidang Dewan Penguji sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau di Pekanbaru, pada tanggal 26 Juli 2017

Pekanbaru, 26 Juli 2017

Mengesahkan,

  
**Dekan**  
  
**Dr. Hartono, M.Pd**  
NIP. 19640301 199203 1 003

**Ketua Jurusan**  
  
**Dr. Alex Wenda, ST., M.Eng**  
NIP. 19780126 200710 1 001

#### DEWAN PENGUJI :

**Ketua** : Dr. Alex Wenda, ST., M.Eng

**Sekretaris** : Dr. Teddy Purnamirza, ST., M.Eng

**Anggota I** : Rika Susanti, ST., M.Eng

**Anggota II** : Fitri Amillia, ST., MT