

**LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN REALISASI RECTENNA MIKROSTRIP FRACTAL  
SUSUNAN LINIER PADA FREKUENSI 1947 MHz dan 2179.2 MHz UNTUK  
APLIKASI ENERGY HARVESTING**

**DESIGN AND REALIZATION OF LINEAR ARRAY FRACTAL MICROSTRIP  
AT FREQUENCY 1947 MHz AND 2179.2 MHz FOR ENERGY HARVESTING  
APPLICATION**

Disusun oleh :

**Pradika Erta Ardanta**

**1101110058**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung, Februari 2016

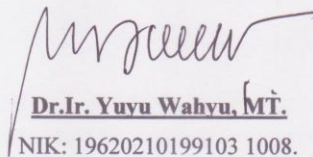
Pembimbing 1



**Dr. Arfianto Fahmi, ST., MT.**

NIP : 99750182-1

Pembimbing 2



**Dr. Ir. Yuyu Wahyu, MT.**

NIK: 19620210199103 1008.