

# LEMBAR PENGESAHAN

## TUGAS AKHIR

Tugas akhir disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar  
**SARJANA TEKNIK (S.T)**

di  
**Institut Teknologi Telkom Surabaya**

**Rancang Bangun *Rectenna* Untuk *Energy Harvesting* Pada Frekuensi Radio  
Amatir 155 MHz**

**Disusun oleh:**

**LA SAFRIL**

**1102190006**

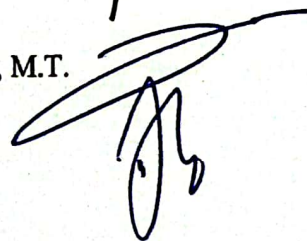
**Disetujui oleh :**

1. Dwi Edi Setyawan, S.T., M.T.  
NIP. 19870005



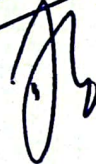
(Pembimbing I)

2. Dr. Mohammad Yanuar Hariyawan, S.T., M.T.  
NIP. 22760004



(Pembimbing II)

3. Hendy Briantoro, S.ST., M.T., Ph.D.  
NIP. 23900001



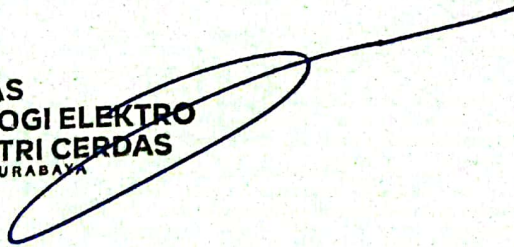
(Penguji I)

4. Nanda Iryani, S.T., M.T.  
NIP. 22930046



(Penguji II)

**Ketua Program Studi Teknik Komputer  
Fakultas Teknologi Elektro dan Industri Cerdas**



**Dr. Mohammad Yanuar Hariyawan, S.T., M.T.**

**NIP. 22760004**