

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

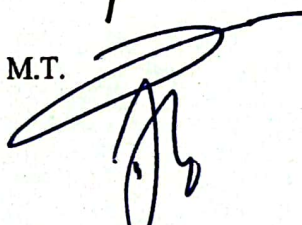
Disetujui oleh :

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



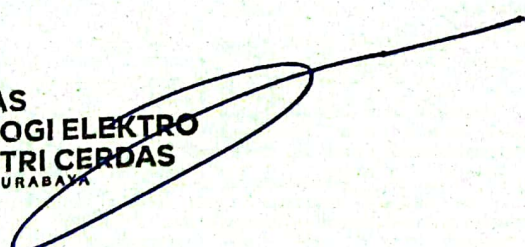
(Penguji I)

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