



**RANCANG BANGUN ANTENA DRONE BLOCKER JAMMER GUN  
DENGAN TEKNIK LPDA (LOG PERIODIC DIPOLE ARRAY)  
BERBASIS MIKROSTRIP UNTUK FREKUENSI 900 MHz, 1,5 GHz dan  
2,4 GHz**

*DRONE BLOCKER JAMMER GUN ANTENNA DESIGN USING  
MIKROSTRIP-BASED LPDA (LOG PERIODIC DIPOLE ARRAY)  
TECHNIQUE FOR 900 MHz, 1.5 GHz and 2.4 GHz FREQUENCIES*

Disusun Oleh:

**GARIN ARDHANA**

**1101170393**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung, 10 Januari 2024

Menyetujui,

**Pembimbing I,**

Handwritten signature of Dr. Ir. Heroe Wijanto, M.T., with the initials 'HRW' written below it.

**Dr. Ir. Heroe Wijanto, M.T.**

NIP : 92680005-1

**Pembimbing II,**

Handwritten signature of Yussi Perdana Saputera, ST., MT.

**Yussi Perdana Saputera, ST., MT.**

NIP : 20880005-3