

**DETEKSI TARGET PADA RADAR MENGGUNAKAN
METODE BOOTSTRAP KONDISI DISTRIBUSI NOISE
TIDAK DIKETAHUI**

*TARGET DETECTION IN RADAR USING BOOTSTRAP METHOD NOISE
DISTRIBUTION CONDITION UNKNOWN*

TUGAS AKHIR

**Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk
menyelesaikan Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi**

Disusun oleh :

ADINDA MUTIARA HAKIM

1101154593



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2019