

**RANCANG BANGUN DAN KARAKTERISASI PEMANEN  
ENERGI GETARAN ELEKTRODINAMIK  
MENGUNAKAN DOUBLE PLANAR SPRING DENGAN  
BAHAN TITANIUM**

**DESIGN, FABRICATION, AND CHARACTERIZATION OF  
ELECTRODYNAMIC VIBRATION ENERGY HARVESTING  
DEVICE USING DOUBLE TITANIUM PLANAR SPRING**

**TUGAS AKHIR**

Disusun oleh :

**PRADITYA SURYA NAGARI**

**1104144090**



**Universitas  
Telkom**

**PROGRAM STUDI TEKNIK FISIKA**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2018**