

**RANCANG BANGUN PEMANEN ENERGI GETARAN
ELEKTRODINAMIK BERBASIS MEMBRAN KARET SILIKON**

*(DESIGN AND FABRICATION OF ELECTRODYNAMIC VIBRATION
ENERGY HARVESTING BASED ON SILICONE RUBBER MEMBRANE)*

TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh :

ANGGI NAELUFAR FUADAH

1108131079



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK FISIKA
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2017**