

**RANCANG BANGUN ALAT UJI TARIK UNTUK
KARAKTERISASI SIFAT MEKANIK DAN LISTRIK PADA
MATERIAL KONDUKTIF FLEKSIBEL**

***DEVELOPMENT OF TENSILE TEST MACHINE FOR
MECHANICAL ANDELECTRICAL PROPERTIES
CHARACTERIZATION OF FLEXIBLE CONDUCTIVE
MATERIAL***

TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh :

CHRISTO SEBASTIAN KRISTENA

1104151065



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2019**