

**STUDI PENGGUNAAN BIJI KETUMBAR (*CORIANDRUM SATIVUM*),
DAUN PEPAYA (*CARICA PAPAYA*), DAN KULIT PISANG (*MUSA
PARADISIACA*) SEBAGAI PENGKELAT UNTUK FABRIKASI
ELEKTRODA SUPERKAPASITOR**

***(STUDY OF USE CORIANDER SEEDS (*CORIANDRUM SATIVUM*),
PAPAYA LEAF (*CARICA PAPAYA*), AND BANANA PEEL (*MUSA
PARADISIACA*) AS CHELATION AGENT FOR ELECTRODE
SUPERCAPACITOR FABRICATION)***

TUGAS AKHIR

Disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan menyelesaikan Program Studi S1
Teknik Fisika

Disusun oleh :

AMADHEA SALSABILA GITA UTAMI

1104160132



**Telkom
University**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG**

2020

