

**STUDI PERBANDINGAN PENGGUNAAN KULIT JERUK NIPIS
(*Citrus aurantifolia*), KULIT PISANG (*Musa paradisiaca*), DAN KULIT
MANGGIS (*Garcinia mangostana*) SEBAGAI PENGKELAT DAN
PEREDUKSI UNTUK FABRIKASI ELEKTRODA
SUPERKAPASITOR BERBASIS MANGAN**

***COMPARATIVE STUDY OF THE USE OF LIME PEEL (*Citrus aurantifolia*),
BANANA PEEL (*Musa paradisiaca*), AND MANGOSTEEN PEEL (*Garcinia
mangostana*) AS CHELATES AND REDUCERS FOR MANGANESE-BASED
SUPERCAPACITOR ELECTRODE FABRICATION***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Fisika

Disusun oleh:

RADEN RORO TAMARA PUTRI

1104184029



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022