



**UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN FRAKSI ETIL ASETAT
SUBFRAKSI H DAN I KULIT BUAH MUNDAR (*Garcinia forbesii* King)
MENGGUNAKAN METODE DPPH (2,2-diphenyl-1-picrylhydrazyl)**

SKRIPSI

untuk memenuhi persyaratan
dalam menyelesaikan program sarjana Studi-1 Kimia

Oleh
Eifni Elyasha Marti
NIM 1811012220021

**PROGRAM STUDI KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU
NOVEMBER 2022**