

**PENGARUH FERMENTASI SCOPY INFUSA KULIT MANGGIS
(*Garcinia mangostana L.*) TERHADAP KADAR FENOL TOTAL,
FLAVONOID TOTAL DAN AKTIVITAS ANTIDIABETES TERHADAP
MENCIT PUTIH JANTAN (*Mus musculus*)**

SKRIPSI



**Disusun oleh :
WAHYU AMMARULLAH
F1F120070**

**JURUSAN FARMASI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS JAMBI
2024**

**PENGARUH FERMENTASI SCOPY INFUSA KULIT MANGGIS
(*Garcinia mangostana L.*) TERHADAP KADAR FENOL TOTAL,
FLAVONOID TOTAL DAN AKTIVITAS ANTIDIABETES TERHADAP
MENCIT PUTIH JANTAN (*Mus musculus*)**

SKRIPSI

Untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Farmasi
pada Program Studi Farmasi FKIK Universitas Jambi



Disusun oleh :
WAHYU AMMARULLAH
F1F120070

JURUSAN FARMASI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS JAMBI

2024