

SKRIPSI

**SINTESIS DAN UJI AKTIVITAS TURUNAN KALKON BERBAHAN DASAR
2,4-DIMETOKSIASETOFENON SEBAGAI SENYAWA ANTIMALARIA**

***SYNTHESIS AND ACTIVITY ASSAY OF CHALCONE DERIVATIVES FROM
2,4-DIMETHOXYACETOPHENONE AS ANTIMALARIAL AGENTS***



VIVI ALFIAH FAJRIN

17/412709/PA/18028

**PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA**

2022