

## **SKRIPSI**

## SINTESIS SENYAWA TURUNAN KALKON DAN PIRAZOLINA DARI 2-HIDROKSIASETOFENON DAN p-ANISALDEHIDA SERTA UJI AKTIVITASNYA SEBAGAI SENYAWA ANTIMALARIA

SYNTHESIS OF CHALCONE AND PYRAZOLINE DERIVATIVES FROM 2-HYDROXYACETOPHENONE AND p-ANISALDEHYDE AS WELL AS THEIR ANTIMALARIAL ASSAY

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains Ilmu Kimia



HENDRA 15/383287/PA/16947

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

2019