

**SINTESIS SENYAWA 4-(3-DIFENILAMINO-2-HIDROKSI
PROPIL)-2-METOKSI FENOL DARI EUGENOL DAN
DIPHENYLAMINE SEBAGAI ANTIMALARIA MELALUI
PENGHAMBATAN POLIMERISASI HEM**

SKRIPSI

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
gelar Sarjana Sains (S.Si.) pada Program Studi Kimia
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Islam Indonesia**



Disusun Oleh:

**AUSHOFIN HAMIDAH
No. Mahasiswa: 14612212**

**PROGRAM STUDI KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2018**