

## **SKRIPSI**

### **SINTESIS ASAM *p*-METOKSI SINAMAT DENGAN KATALIS TRIETILAMIN DAN DIMETILFORMAMIDA SERTA UJI AKTIVITASNYA SEBAGAI KANDIDAT TABIR SURYA**

### **SYNTHESIS OF *p*-METOXY CINNAMIC ACID USING TRIETHYLAMINE AND DIMETHYLFORMAMIDE AS CATALYSTS AND ITS ACTIVITY TEST AS CANDIDATE OF SUNSCREEN COMPOUND**

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



MUHAMMAD HAFIZ VITO S

14/365647/PA/16120

**PROGAM STUDI S1 KIMIA  
DEPARTEMEN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2021**