



**KAJIAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK KULIT DAN DAGING  
BUAH JERUK PAMELO (*Citrus maxima*) DENGAN METODE  
DPPH (2,2-difenil-1-pikrilihidrazil)**

**SKRIPSI**

**Oleh**  
**ITA KHOIRUNNISA**  
**050117A053**

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO  
2021**



**KAJIAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK KULIT DAN DAGING  
BUAH JERUK PAMELO (*Citrus maxima*) DENGAN METODE  
DPPH (2,2-difenil-1-pikrilhidrazil)**

**SKRIPSI**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

**Oleh**  
**ITA KHOIRUNNISA**  
**050117A053**

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO  
2021**