



**PENGARUH PERBEDAAN BAGIAN TANAMAN TERHADAP  
KADAR FLAVONOID DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN  
EKSTRAK PARIJOTO (*Medinilla speciosa* B.) DENGAN  
METODE DPPH (*1,1-Difenil-2-Pikrilhidrazil*)**

**SKRIPSI**

diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

Oleh :

**YUANITA NUR DAMAYANTI**

**050118A183**

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

**2022**