

**ANALISIS PENGARUH KETINGGIAN TEMPAT TUMBUH TERHADAP
AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOLIK KULIT BATANG
FALLOAK (*Sterculia quadrifida*) MENGGUNAKAN METODE
PEMUCATAN β -KAROTEN**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)
Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta

Oleh
Aryaningtyas Widya Pamungkas
13/349226/FA/09678

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**