

**UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK
PROPOLIS ASAL DESA ALASTUWO MAGETAN
BERDASARKAN LAMA WAKTU PANEN
MENGGUNAKAN METODE DPPH
(2,2-DIPHENYL-1-PICRYLHYDRAZYL)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi Salah Satu Syarat
Mencapai Gelar Sarjana Farmasi (S. Farm.)
Program Studi Ilmu Farmasi
Universitas Sahid Surakarta



Disusun oleh:

**MARLILIS ROSANA
(NIM : 2016141013)**

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA
2020**