

**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN ANTIHEMOLISIS EKSTRAK  
RIMPANG TEMULAWAK (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb.)**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana  
Sains Program Studi Biologi



**oleh:**

**Ningtyas Arum Sari**

**NIM 1300200**

**PROGRAM STUDI BIOLOGI  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN BIOLOGI  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN  
ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2018**

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Sains pada Program Studi Biologi Departemen Pendidikan Biologi Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Ningtyas Arum Sari 2018

Universitas Pendidikan Indonesia

Februari 2018

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

**HALAMAN PENGESAHAN**

**NINGTYAS ARUM SARI**  
**AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN ANTIHEMOLISIS EKSTRAK**  
**RIMPANG TEMULAWAK (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb.)**

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I

Dr. Didik Priyandoko, M.Si.

NIP. 196912012001121001

Pembimbing II

Dr. Hernawati, S.Pt., M.Si.

NIP. 197003311997022001

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Biologi

Dr. Bambang Supriatno, M.Si.

NIP. 196305211988031002

## **SURAT PERNYATAAN**

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul **“AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN ANTIHEMOLISIS EKSTRAK RIMPANG TEMULAWAK (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb.)”** ini beserta isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Februari 2018  
Yang Membuat Pernyataan,

Ningtyas Arum Sari  
NIM.1300200