

UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL KULIT BATANG KERSEN(Muntingia calabura L) TERHADAP BAKTERI Escherichia coli

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Farmasi

Disusun Oleh:

NAMA: Rini Kartini

NIM : 16334089

DosenPembimbing1

Dosen Pembimbing2

(Dr. TiahRachmatiah, M.Si., Apt)

(Rosario Trijuliamos Manalu, SP., M.Si.)

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah dinyatakan benar.

Nama

: Rini Kartini

NIM

: 16334089

Tanggal

: Februari 2021



HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya bertanda tangan dibawah ini :

Nama

: Rini Kartini

NIM

: 16334089

Mahasiswa

: Farmasi

Tahun Akademik

: 2016

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Tugas Akhir yang berjudul UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL KULIT BATANG KERSEN (Muntingia calabura L) TERHADAP BAKTERI Escherichia coli

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Jakarta, Februari 2021

METERATION TEMPEL A7557AJX467698886

Rini Kartini

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Rini Kartini

NIM : 16334089

Program Studi : Farmasi

Judul Skripsi : UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK

ETANOL KULIT BATANG KERSEN

(Muntingia calabura L) TERHADAP BAKTERI

Escherichia coli

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Farmasi Fakultas Farmasi Institut Sains Dan Teknologi Nasional .

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I: Dr. apt. Tiah Rachmatiah, M.Si

Pembimbing II: Rosario Trijuliamos Manalu, M.Si

Penguji 1 : apt. Hervianti Nurfitria Nugrahani., M.Farm

Penguji 2 : apt. Yayah Siti Djuhariyah, M.Si.

Penguji 3 : Desy Muliana Wenas, M.Si

Ditetapkan di Jakarta

Tanggal, Maret 2021