# ANALISIS FENILBUTAZON PADA JAMU PEGAL LINU YANG BEREDAR DI KOTA TANGERANG DENGAN METODE KROMATOGRAFI LAPIS TIPIS DAN SPEKTROFOTOMETRI UV-VIS

## **SKRIPSI**

Oleh:

Indria Apriska

16330140

Telah diperiksa dan disetujui oleh:

**Prof. Dr. Amlius Thalib** 

Pembimbing I

Apt. Dra. Herdini, M.Si

Pembimbing II

### HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

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

> Nama : Indria Apriska

NIM : 16330140

: Agustus 2020 Tanggal

ii

## HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Indria Apriska

NIM : 16330140

Mahasiswa : Farmasi

Tahun Akademik : 2019-2020

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Tugas Akhir yang berjudul Analisis Fenilbutazon Pada Jamu Pegal Linu Yang Beredar Di Kota Tangerang Dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis Dan Spektrofotometri Uv-Vis. 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, Agustus 2020

Indria Apriska

iii

#### HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Indria Apriska

NPM : 16330140

Program Studi : Farmasi

Judul Skripsi : Analisis Fenilbutazon Pada Jamu Pegal Linu Yang

Beredar Di Kota Tangerang Dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis Dan Spektrofotometri Uv-

Vis

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi S1 Farmasi Fakultas Farmasi, Institut Sains Dan Teknologi Nasional.

#### **DEWAN PENGUJI**

Pembimbing 1 : Prof. Dr. Amlius Thalib

Pembimbing 2 : Dra. Herdini, M.Si. Apt

Penguji 1 : Dr. Tiah Rachmatiah, M.Si. Apt

Penguji 2 : Munawarohthus Solikha, M.Si

Penguji 3 : Thia Amalia, M.Si. Apt

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal: 03 September 2020