

## HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Tika Muji Lestari

NPM : 14330046

Mahasiswa : Farmasi

Tahun Akademik : 2018/2019

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Tugas Akhir yang berjudul “Analisis Logam Cd, Pb, Sn, dan Al Dalam Susu Kental Manis Dengan Metode *Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry* (ICP-OES)”.

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, 29 Januari 2019



Tika Muji Lestari

## HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Tugas Akhir/Proyek Akhir/Skripsi/Tesis/Disertasi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Tika Muji Lestari

NPM : 14330046

Tanggal : 29 Januari 2019



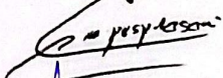
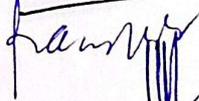
## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Tika Muji Lestari  
NPM : 14330046  
Program Studi : Farmasi  
Judul Skripsi : Analisis Logam Cd, Pb, Sn, dan Al Dalam Susu Kental Manis Dengan Metode *Inductively Coupled Plasma - Optical Emission Spectrometry* (ICP-OES)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan 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 : Prof. Dr. Amlius Thalib. (  )  
Pembimbing : Lia Puspitasari, M.Si.,Apt. (  )  
Penguji : Rahmi Hutabarat, M.Si.,Apt. (  )  
Penguji : Elsa Vera Nanda, M.Si. (  )  
Penguji : Yayah Siti Djuhariyah, M.Si.,Apt. (  )

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : Januari 2019