LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Tri Setyo Pamungkas

NPM : 19334006

Tanggal: 27 Februari 2023

AFTERAL THE PROPERTY OF THE PR

(Tri Setyo Pamungkas)

LEMBAR PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Tri Setyo Pamungkas

NPM : 19334006

Program Studi : Farmasi

Tahun Akademik : 2019

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan skripsi yang berjudul "Studi In Silico Senyawa Aktif Asam Jawa (Tamarindus indica L.) Sebagai Antidiabetes Melalui Inhibisi Protein Tyrosine Phosphatase", apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan plagiat, maka saya akan menerima sanksi sesuai yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Jakarta, 27 Februari 2023

METERAL TEMPE 5A546AJX017204510

Tri Setyo Pamungkas

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Tri Setyo Pamungkas

NPM : 19334006 Program Studi : Farmasi

Judul : Studi In Silico Senyawa Aktif Asam Jawa

(Tamarindus indica L.) Sebagai Antidiabetes Melalui Inhibisi Protein Tyrosine Phosphatase

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 I : Rosario Trijuliamos M., M.Si

Pembimbing II : apt. Edinur, M.M

Penguji I : apt. Dra. Herdini, M.Si

Penguji II : Vilya Syafriana, S.Si., M.Si.

Penguji III : apt. Amelia Febriani, S.Farm., M.Si

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 27 Februari 2023