

## SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Dicky Ariyanto Adi S  
NPM : 17310002  
Tanggal : 1 Maret 2022



## HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dicky Ariyanto Adi S  
NPM : 17310002  
Mahasiswa : Matematika  
Tahun Akademik : 2017  
Fakultas : Sains dan Teknologi Informasi

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Skripsi yang berjudul “MODEL MATEMATIKA PENYEBARAN KECANDUAN ROKOK ELEKTRIK (VAPE)”

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,



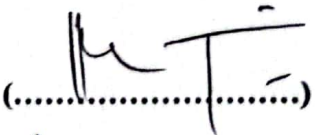
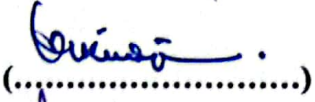
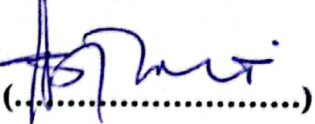
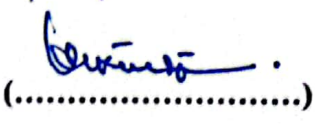
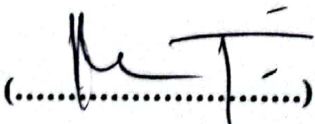
Dicky Ariyanto Adi S

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :  
Nama : Dicky Ariyanto Adi Saputra  
NPM : 17310002  
Program Studi : Matematika  
Judul Skripsi : Model Matematika Penyebaran Kecanduan  
Rokok Elektrik (Vape)

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

### DEWAN PENGUJI

Pembimbing	: Rifki Ristiawan, S.Pd., M.Si.	(  )
Pembimbing	: Drs. Kurniawan Atmadja, M.Si.	(  )
Penguji	: Drs. Asyur Zaldi, M.Kom.	(  )
Penguji	: Drs. Kurniawan Atmadja, M.Si.	(  )
Penguji	: Rifki Ristiawan, S.Pd., M.Si.	(  )

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 1 Maret 2022