

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR SIMBOL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah	I-3
1.3 Batasan Masalah.....	I-3
1.4 Tujuan Penelitian	I-4
1.5 Manfaat Penelitian	I-4
1.6 Sistematika Penulisan	I-5
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Narkoba.....	II-1
2.2 Sistem Persamaan Differensial.....	II-2
2.3 Titik Tetap dan Analisa Kestabilan Titik Tetap.....	II-4
2.4 Model Matematika Jumlah Pemakai Narkoba dengan Program Rehabilitasi	II-10

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III	METODOLOGI PENELITIAN.....	III-1
BAB IV	PEMBAHASAN	
4.1	Pembentukan Model Matematika Pengaruh Program Rehabilitasi dan Penerapan Hukuman Terhadap Jumlah Pemakai Narkoba	IV-1
4.2	Titik Tetap Pemakai Narkoba	IV-5
4.2.1	Titik Tetap Tak Endemik Pemakai Narkoba	IV-6
4.2.2	Titik Tetap Endemik Pemakai Narkoba	IV-7
4.3	Analisis Kestabilan Titik Tetap.....	IV-9
4.3.1	Kestabilan Titik Tetap Tak Endemik Pemakai Narkoba	IV-11
4.3.2	Kestabilan Titik Tetap Endemik Pemakai Narkoba	IV-14
4.4	Simulasi.....	IV-18
4.4.1	Simulasi Titik Tetap Tak Endemik Pemakai Narkoba	IV-19
4.4.2	Simulasi Titik Tetap Endemik Pemakai Narkoba	IV-21
BAB V	PENUTUP	
5.1	Kesimpulan	V-1
5.2	Saran	V-2
DAFTAR PUSTAKA		xvii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP		