

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN MOTTO</b>	<b>v</b>
<b>PRAKATA</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMBANG</b>	<b>ix</b>
<b>INTISARI</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>xi</b>
<b>I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Perumusan Masalah	2
1.3. Tujuan dan Manfaat Penelitian	2
1.4. Tinjauan Pustaka	3
1.5. Metodologi Penelitian	4
1.6. Sistematika Penulisan	5
<b>II DASAR TEORI</b>	<b>7</b>
2.1. Ruang Kuasi- $b$ -Metrik Terdislokasi	7
2.2. Pemetaan Kontraksi Siklik	17
<b>III TEOREMA TITIK TETAP PEMETAAN KONTRAKSI SIKLIK</b>	<b>21</b>
3.1. Pemetaan Kontraksi Siklik pada Ruang $b$ -Metrik	21
3.2. Pemetaan Kontraksi Siklik pada Ruang Kuasi- $b$ -Metrik Terdislokasi	32
3.3. Aplikasi pada Persamaan Integral	57
<b>IV PENUTUP</b>	<b>62</b>
4.1. Kesimpulan	62
4.2. Saran	62
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>64</b>