

## DAFTAR ISI

<b>INTISARI .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR SIMBOL .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	2
1.3    Tujuan Penelitian.....	2
1.4    Batasan Masalah.....	3
1.5    Tinjauan Pustaka .....	3
1.6    Metodologi Penelitian .....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>6</b>
2.1    Peramalan .....	6
2.2    Logika Fuzzy .....	7
2.3    Himpunan Fuzzy .....	7
2.4    Fungsi Keanggotaan Fuzzy .....	8
2.5    Analisis Runtun Waktu .....	11
2.6    Markov Chain .....	13
2.7 <i>Mean Absolute Percentage Error (MAPE)</i> .....	14
<b>BAB III FUZZY TIME SERIES MARKOV CHAIN .....</b>	<b>15</b>
3.1 <i>Fuzzy Time Series</i> .....	15
3.2 <i>Fuzzy Time Series Markov Chain</i> .....	16
<b>BAB IV PEMBAHASAN .....</b>	<b>20</b>
4.1    Data .....	20
4.2    Pemodelan <i>Fuzzy Time Series</i> Markov Chain .....	21
<b>BAB V KESIMPULAN .....</b>	<b>31</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>32</b>