

## DAFTAR ISI

<b>INTISARI.....</b>	<b>i</b>
	v
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR</b>	<b>ISI</b>
	viii
<b>DAFTAR SIMBOL.....</b>	<b>ix</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.....	2
1.5 Tinjauan Pustaka .....	3
1.6 Metodologi Penelitian.....	3
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>5</b>
2.1 Pengertian Persamaan Diferensial .....	5
2.2 Persamaan Diferensial Biasa Orde Satu .....	Error! Bookmark not defined.
2.3 Persamaan Diferensial Biasa Orde Dua.....	7
2.4 Persamaan Diferensial Biasa Homogen Dengan Koefisien Konstan .....	8
<b>BAB III ALTERNATIF METODE REDUKSI ORDE DALAM PENYELESAIAN PERSAMAAN DIFERENSIAL HOMOGEN ORDE DUA KOEFISIEN KONSTAN .....</b>	<b>11</b>
<b>BAB IV KESIMPULAN.....</b>	<b>21</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>22</b>