

## DAFTAR ISI

---

KATA PENGANTAR .....	i
ABSTRAK .....	ii
ABSTRACT .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	vi
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan .....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Definisi Operasional.....	4
1.6 Metode Pengerjaan .....	4
1.7 Jadwal Pengerjaannnnnn.....	4
<b>BAB 2 LATAR BELAKANG.....</b>	<b>5</b>
2.1 Teori Inflasi .....	5
2.2 Teori Peramalan ( <i>Forecasting</i> ).....	6
2.2.1 Metode <i>Naïve Approach</i> .....	7
2.2.2 Metode Exponential Smoothing .....	8
2.2.3 Metode <i>Trend Linier</i> .....	8
2.3 Teori Pengukuran Kesalahan Peramalan ( <i>Forecasting</i> ).....	9
2.3.1 <i>Mean Absolute Deviation</i> (MAD) .....	9
2.3.2 <i>Mean Squared Error</i> (MSE).....	9
2.3.3 <i>Mean Absolute Percentage Error</i> (MAPE).....	9
<b>BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN.....</b>	<b>11</b>
3.1 Gambaran Metode Penelitian .....	11
3.2 Metode Analisis Data.....	12
3.3 Teknik Pengumpulan Data Dan Sumber Data.....	12

BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....	14
4.1 Implementasi .....	14
4.2 Hasil Pengujian .....	17
2 17	
BAB 5 KESIMPULAN .....	18
5.1 Kesimpulan .....	18
5.2 Saran .....	18
DAFTAR PUSTAKA.....	19
LAMPIRAN.....	21