

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
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 Penggerjaan	4
1.7 Jadwal Pengerajaannnnn.....	4
BAB 2 LATAR BELAKANG.....	5
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 (MAD)</i>	9
2.3.2 <i>Mean Squared Error (MSE)</i>	9
2.3.3 <i>Mean Absolute Percentage Error (MAPE)</i>	9
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN.....	11
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