

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI</b> .....	i
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	iv
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
A. LatarBelakang .....	1
B. RumusanMasalah .....	11
C. Tujuan.....	12
D. KerangkaPemikiran .....	12
E. Hipotesis .....	16
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	17
A. PengertianInflasi. ....	17
B. Keynesian Model .....	19
C. PenentuanHarga . ....	20
D. JenisInflasi .....	21
1. MenurutDerajatnya .....	21
2. MenurutPenyebabnya	22
3. MenurutAsalnya. ....	22
E. NilaiTukar (Kurs) .....	24
1. PengertianNilaiTukar	24
2. FungsiNilaiTukar . ....	25
3. SistemNilaiTukar . ....	26
4. PengaruhNilaiTukarterhadapInflasi ....	28
F. SukuBunga Bank Indonesia (BI Rate)	30
G. ProdukDomestikBruto (PDB) .	35
H. MetodeHodrick-Prescott Filter (HP) .....	40
I. TinjauanEmpiris . ....	40

<b>III. METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	49
A. Jenis dan Sumber Data	49
B. Batasan Variabel .....	50
C. Alat Analisis .....	51
D. Metode Analisis Data .....	52
1. Uji Stationary .....	52
2. Uji Kointegrasi .....	55
3. Uji Error Correction Model.....	56
E. Uji Asumsi Klasik	57
1. Uji Normalitas	57
2. Uji Multikolinearitas	58
3. Uji Autokorelasi	59
4. Uji Heteroskedastisitas. ....	60
F. Uji Hipotesis .....	61
1. Uji Keseluruhan (Uji F)	61
2. Uji Parsial (Uji t). ....	62
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	63
A. Hasil dan Pembahasan Uji Stationary ( <i>Unit Root</i> ).....	63
1. Uji Stationary Data Pada Level.....	63
2. Uji Stationary Data Pada <i>First Difference</i> .....	64
B. Hasil dan Pembahasan Uji Kointegrasi .....	65
C. Hasil dan Pembahasan Uji Asumsi Klasik.....	66
1. Hasil Uji Normalitas .....	67
2. Hasil Uji Multikolinearitas.....	67
3. Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	68
4. Hasil Uji Autokorelasi.....	69
D. Analisis Statistik Persamaan Kointegrasi.....	69
1. Penaksiran Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	69
2. Uji t (Keberartian Parsial) .....	69
E. Hasil Pembahasan ECM.....	70
F. Hasil Pengujian Asumsi Klasik ECM .....	72
1. Hasil Uji Normalitas .....	72
2. Hasil Uji Multikolinearitas.....	73
3. Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	73
4. Hasil Uji Autokorelasi.....	74
G. Interpretasi Hasil.....	75
H. Pembahasan .....	78

**V. KESIMPULAN DAN SARAN .....81**

    A. Kesimpulan.....81

    B. Saran .....82

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**