

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|------------|
| DAFTAR ISI..... | i |
| DAFTAR GAMBAR..... | ii |
| DAFTAR TABEL | iii |
| DAFTAR LAMPIRAN | iv |
| | |
| I. PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. LatarBelakang | 1 |
| B. RumusanMasalah | 11 |
| C. Tujuan..... | 12 |
| D. KerangkaPemikiran | 12 |
| E. Hipotesi | 16 |
| | |
| II. TINJAUAN PUSTAKA | 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 |

| | |
|--|-----------|
| III. METODOLOGI PENELITIAN | 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 |
| IV. HASIL DAN PEMBAHASAN | 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 Otokorelasi..... | 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 Otokorelasi..... | 74 |
| G. Interpretasi Hasil..... | 75 |
| H. Pembahasan | 78 |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| V. KESIMPULAN DAN SARAN | 81 |
| A. Kesimpulan..... | 81 |
| B. Saran | 82 |

DAFTAR PUSTAKA**LAMPIRAN**