

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| Kata Pengantar | ii |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR TABEL | vi |
| DAFTAR GAMBAR..... | vii |
| DAFTAR LAMPIRAN | viii |
| INTISARI | ix |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Penelitian | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 7 |
| 1.3 Pertanyaan Penelitian | 8 |
| 1.4 Tujuan Penelitian..... | 9 |
| 1.5 Motivasi Penelitian..... | 9 |
| 1.6 Manfaat Penelitian..... | 10 |
| 1.7 Kontribusi Penelitian..... | 11 |
| 1.8 Ruang Lingkup Dan Batasan penelitian | 12 |
| 1.9 Sistematika Penulisan..... | 12 |
| BAB II KAJIAN TEORI..... | 14 |
| 2.1 Landasan Teori | 14 |
| 2.1.1 <i>Foreign Direct Investment (FDI)</i> | 14 |
| 2.1.2 Inflasi | 20 |
| 2.1.3 Produk Domestik Bruto (PDB/GDP) | 25 |
| 2.1.4 Ekspor | 29 |
| 2.1.5 Impor | 30 |
| 2.1.6 Nilai Tukar Riil..... | 33 |
| 2.1.7 <i>World Economic Policy Uncertainty</i> | 33 |
| 2.2 Penelitian Terdahulu | 34 |
| 2.3 Hipotesis Penelitian..... | 38 |
| BAB III DATA DAN METODE PENELITIAN | 40 |
| 3.1 Data Dan Deskripsi Operasional | 40 |
| 3.2 Definisi Operasional Variabel..... | 40 |
| 3.3 Model Dan Metode Analisis Data..... | 42 |
| 3.4 Tahapan Estimasi | 48 |
| 3.4.1 Uji Stasioneritas Data (<i>Unit Root Test</i>) | 49 |
| 3.4.2 Penentuan Struktur <i>Lag</i> dan Estimasi..... | 49 |
| 3.4.3 Uji <i>Bounds</i> | 50 |
| 3.4.4 Uji Autokorelasi | 51 |
| 3.4.5 Uji Heteroskedasitas | 51 |
| 3.4.6 Estimasi Jangka Panjang dan Jangka Pendek (ECM)..... | 51 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 53 |
| 4.1 Deskripsi Data | 53 |
| 4.2 Analisis Stasioneritas Data..... | 54 |
| 4.3 Penentuan <i>Lag</i> Optimum..... | 55 |

| | | |
|--------|---|----|
| 4.4 | Model dan Analisis Uji <i>Bounds</i> | 55 |
| 4.5 | Analisis Estimasi Model ARDL..... | 57 |
| 4.6 | Analisis Uji Diagnostik..... | 59 |
| 4.7 | Analisis Estimasi Jangka Panjang | 60 |
| 4.8 | Interpretasi Hasil Estimasi ARDL Jangka Panjang..... | 61 |
| 4.8.1 | Hubungan Inflasi terhadap Foreign Direct Investment | 61 |
| 4.8.2 | Hubungan Gdp riil terhadap <i>Foreign Direct Investment</i> | 61 |
| 4.8.3 | Hubungan Nilai Tukar Riil terhadap <i>Foreign Direct Investment</i> | 63 |
| 4.8.4 | Hubungan <i>World Economic Policy Uncertainty</i> terhadap <i>Foreign Direct Investment</i> | 64 |
| 4.8.5 | Hubungan Keterbukaan Terhadap Foreign Direct Investment | 65 |
| 4.9 | Analisis Estimasi Jangka Pendek | 68 |
| 4.10 | Interpretasi Hasil Estimasi ARDL Jangka Pendek | 69 |
| 4.10.1 | Hubungan GDP Riil terhadap <i>Foreign Direct Investment</i> .. | 69 |
| 4.10.2 | Hubungan Keterbukaan dengan <i>Foreign Direct Investment</i> .. | 71 |
| | BAB V PENUTUP | 73 |
| 5.1 | KESIMPULAN | 73 |
| 5.2 | SARAN | 74 |
| 5.2.1 | PENGEMBANGAN PENELITIAN | 74 |
| 5.2.2 | IMPLIKASI KEBIJAKAN..... | 75 |
| | DAFTAR PUSTAKA | 76 |
| | LAMPIRAN | 78 |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 3. 1 Deskripsi Variabel..... | 47 |
| Tabel 4. 1 Statistik Deskriptif Variabel..... | 53 |
| Tabel 4. 2 Estimasi Koefisien Jangka Panjang ARDL (3,0,3,0,0,4) | 60 |
| Tabel 4. 3 Hasil Estimasi Jangka Pendek..... | 68 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1. 1 Distribusi FDI di berbagai kelompok pendapatan negara tahun 20163 | |
| Gambar 2. 1 Kurva <i>Demand Pull Inflation</i> | 24 |
| Gambar 2. 2 Kurva <i>Cost Push Inflation</i> | 25 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|--|----|
| Lampiran 1. Grafik Pergerakan Variabel FDI, CPI, Gdp riil, REER, WEPU, Keterbukaan | 78 |
| Lampiran 2. Hasil Uji Unit..... | 79 |
| Lampiran 3. Panjang <i>Lag</i> Optimum..... | 80 |
| Lampiran 4. Uji Stabilitas Cusum dan Cusum Square..... | 81 |