

DAFTAR ISI

| | |
|------------------------------------------------------|-----------|
| PERNYATAAN KEASLIAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iii |
| ABSTRACT | iv |
| ABSTRAK | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Rumusan Masalah | 17 |
| 1.3. Tujuan dan Manfaat Penelitian | 18 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 20 |
| 2.1. Landasan Teori | 20 |
| 2.1.1. Teori Investasi Neoklasik | 20 |
| 2.1.2. Teori Heckscher-Ohlin | 25 |
| 2.1.3. <i>Product Life Cycle Theory</i> | 28 |
| 2.1.4. Paradigma OLI | 31 |
| 2.1.5. <i>Lucas Paradox</i> | 34 |
| 2.2. Penelitian Terdahulu | 36 |
| 2.3. Kerangka Pemikiran Teoritis | 55 |
| 2.4. Hipotesis | 57 |

| | |
|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| BAB III METODE PENELITIAN | 58 |
| 3.1. Jenis dan Sumber Data | 58 |
| 3.2. Definisi Operasional Variabel | 58 |
| 3.3. Teknik Analisis | 59 |
| 3.3.1. Regresi Data Panel | 59 |
| 3.3.2. <i>Geographically Weighted Panel Regression (GWPR)</i> | 65 |
| 3.3.3. Diagram Alur Penelitian | 69 |
| BAB IV GAMBARAN UMUM OBJEK PENELITIAN | 71 |
| 4.1. Perbatasan Wilayah Indonesia..... | 71 |
| 4.2. Sebaran Data..... | 72 |
| BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN | 82 |
| 5.1. Hasil Analisis Data | 82 |
| 5.1.1. Statistik Deskriptif | 82 |
| 5.1.2. Pemilihan Model Regresi Data Panel..... | 83 |
| 5.1.3. Hasil Estimasi Regresi Data Panel..... | 84 |
| 5.1.4. Uji Multikolinieritas, Normalitas, dan Heteroskedastisitas..... | 85 |
| 5.1.5. Pembobotan | 86 |
| 5.1.6. Uji Signifikansi Parameter | 87 |
| 5.1.7. Kecocokan Model..... | 90 |
| 5.1.8. Perbandingan Model Terbaik..... | 91 |
| 5.2. Pembahasan | 91 |
| 5.2.1. Pengaruh PDRB Per Kapita terhadap Arus Masuk FDI..... | 91 |
| 5.2.2. Pengaruh Distribusi Listrik terhadap Arus Masuk FDI..... | 94 |
| 5.2.3. Pengaruh Indeks Demokrasi terhadap Arus Masuk FDI | 96 |
| 5.2.4. Pengaruh Upah terhadap Arus Masuk FDI..... | 98 |

| | | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------|------------|
| 5.2.5. | Pengaruh Ekspor terhadap Arus Masuk FDI..... | 100 |
| 5.2.6. | Pengaruh Inflasi terhadap Arus Masuk FDI | 103 |
| 5.2.7. | Pengaruh Suku Bunga terhadap Arus Masuk FDI | 106 |
| BAB VI PENUTUP | | 109 |
| 6.1. | Kesimpulan | 109 |
| 6.2. | Saran..... | 110 |
| 6.3. | Keterbatasan Penelitian..... | 113 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | | 114 |
| LAMPIRAN..... | | 126 |



DAFTAR TABEL

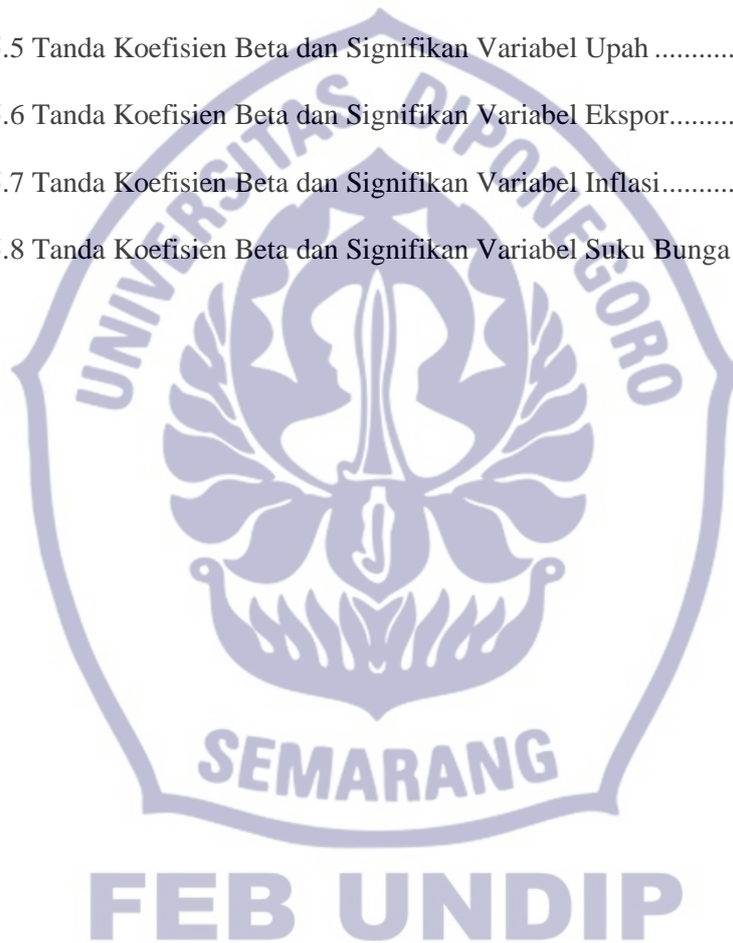
| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu | 44 |
| Tabel 3.1 Variabel Penelitian..... | 58 |
| Tabel 5.1 Statistik Deskriptif | 82 |
| Tabel 5.2 Hasil Uji Chow dan Uji Hausman..... | 84 |
| Tabel 5.3 Hasil Estimasi Regresi Data Panel..... | 84 |
| Tabel 5.4 Hasil Uji Multikolinieritas, Normalitas, Heteroskedastisitas..... | 86 |
| Tabel 5.5 Pemilihan Bandwidth dan Nilai CV..... | 87 |
| Tabel 5.6 Nilai Parameter | 88 |
| Tabel 5.7 Hasil Uji Signifikansi Parameter Provinsi Aceh..... | 89 |
| Tabel 5.8 Hasil Uji Kecocokan Model..... | 90 |
| Tabel 5.9 Perbandingan GWPR dan Regresi Data Panel..... | 91 |

FEB UNDIP

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|
| Gambar 1.1 Realisasi FDI di Indonesia Tahun 2016-2022..... | 4 |
| Gambar 1.2 Peta Sebaran Realisasi FDI Tahun 2016-2022..... | 5 |
| Gambar 1.3 PDRB Per Kapita | 7 |
| Gambar 1.4 Distribusi Listrik | 8 |
| Gambar 1.5 Indeks Demokrasi Indonesia | 9 |
| Gambar 1.6 Upah | 11 |
| Gambar 1.7 Ekspor | 12 |
| Gambar 1.8 Inflasi | 13 |
| Gambar 1.9 Suku Bunga | 14 |
| Gambar 2.1 Kurva Investasi..... | 25 |
| Gambar 2.2 Model Heckscher-Ohlin | 27 |
| Gambar 2.3 Produksi dan Konsumsi selama Siklus Hidup Produk | 30 |
| Gambar 2.4 Investment Development Path | 33 |
| Gambar 2.5 Kerangka Pemikiran..... | 56 |
| Gambar 3.1 Diagram Alur Penelitian | 70 |
| Gambar 4.1 Peta Wilayah Indonesia..... | 72 |
| Gambar 4.2 Sebaran Arus Masuk FDI Masing-Masing Provinsi di Indonesia..... | 73 |
| Gambar 4.3 Persentase Realisasi FDI Berdasarkan Pulau | 74 |
| Gambar 4.4 Sebaran PDRB Per Kapita Masing-Masing Provinsi di Indonesia | 75 |
| Gambar 4.5 Sebaran Distribusi Listrik Masing-Masing Provinsi di Indonesia | 76 |
| Gambar 4.6 Sebaran Indeks Demokrasi Masing-Masing Provinsi di Indonesia..... | 77 |
| Gambar 4.7 Sebaran Tingkat Upah Masing-Masing Provinsi di Indonesia..... | 78 |
| Gambar 4.8 Sebaran Tingkat Ekspor Masing-Masing Provinsi di Indonesia..... | 79 |
| Gambar 4.9 Sebaran Tingkat Inflasi Masing-Masing Provinsi di Indonesia | 80 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Gambar 4.10 Tingkat Suku Bunga..... | 81 |
| Gambar 5.1 Sebaran Variabel Berpengaruh Signifikan Terhadap Arus Masuk FDI..... | 90 |
| Gambar 5.2 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel PDRB Per Kapita | 92 |
| Gambar 5.3 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel Distribusi Listrik | 95 |
| Gambar 5.4 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel Indeks Demokrasi..... | 97 |
| Gambar 5.5 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel Upah | 100 |
| Gambar 5.6 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel Ekspor..... | 102 |
| Gambar 5.7 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel Inflasi..... | 104 |
| Gambar 5.8 Tanda Koefisien Beta dan Signifikan Variabel Suku Bunga | 107 |



DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|-------------------------------------------------------|-----|
| Lampiran A Data (Sampel) | 126 |
| Lampiran B Koordinat Lokasi dan Jarak Euclidean | 128 |
| Lampiran C Syntax GWPR Menggunakan R | 129 |

