

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI..... | iii |
| HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN | iv |
| MOTTO | v |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| INTISARI..... | viii |
| <i>ABSTRACT</i> | ix |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR TABEL..... | xiii |
| DAFTAR GAMBAR | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 7 |
| 1.3 Tujuan Penelitian..... | 7 |
| 1.4 Manfaat Penelitian..... | 7 |
| 1.5 Keaslian Penelitian | 8 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 10 |
| 2.1 Indeks Pembangunan Manusia (IPM) | 10 |
| 2.1.1 Pengertian Indeks Pembangunan Manusia (IPM)..... | 10 |
| 2.1.2 Premis dalam Pembangunan Manusia | 11 |
| 2.1.3 Konsep Pembangunan Manusia | 12 |
| 2.1.4 Komponen Pembangunan Manusia..... | 13 |
| 2.1.5 Pengukuran Pembangunan Manusia | 16 |
| 2.2 Kemiskinan..... | 18 |
| 2.2.1 Pengertian Kemiskinan | 18 |

| | | |
|---|--|-----------|
| 2.2.2 | Jenis-Jenis Kemiskinan..... | 18 |
| 2.2.3 | Ukuran Kemiskinan | 20 |
| 2.2.4 | Pengaruh Tingkat Kemiskinan terhadap IPM..... | 21 |
| 2.3 | Fasilitas Kesehatan | 22 |
| 2.3.1 | Pengertian Kesehatan dan Fasilitas Kesehatan | 22 |
| 2.3.2 | Pengaruh Fasilitas Kesehatan terhadap IPM | 25 |
| 2.4 | Guru..... | 26 |
| 2.4.1 | Pengertian Guru dan Pendidikan | 26 |
| 2.4.2 | Tujuan Pendidikan | 27 |
| 2.4.3 | Pengaruh Jumlah Guru terhadap IPM..... | 29 |
| 2.5 | Penelitian Terdahulu..... | 30 |
| 2.6 | Kerangka Pemikiran Konseptual..... | 32 |
| 2.7 | Hipotesis | 34 |
| BAB III METODE PENELITIAN..... | | 35 |
| 3.1 | Jenis Penelitian | 35 |
| 3.2 | Data dan Sumber Data..... | 35 |
| 3.3 | Definisi Operasional Variabel Penelitian | 36 |
| 3.4 | Alat Analisis | 38 |
| 3.4.1 | Model Regresi Data Panel..... | 39 |
| 3.4.2 | Pemilihan Model | 40 |
| 3.4.3 | Uji Statistik | 43 |
| BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN..... | | 47 |
| 4.1 | Deskripsi Data | 47 |
| 4.1.1 | Indeks Pembangunan Manusia (IPM)..... | 47 |
| 4.1.2 | Tingkat Kemiskinan | 48 |
| 4.1.3 | Jumlah Fasilitas Kesehatan | 50 |
| 4.1.4 | Jumlah Guru | 51 |
| 4.2 | Analisis Data | 52 |
| 4.2.1 | Pemilihan Model Regresi | 52 |
| 4.2.2 | Hasil Regresi Data Panel..... | 54 |
| 4.2.3 | Hasil Uji Statistik | 55 |
| 4.3 | Pembahasan | 58 |

| | | |
|---------------------------------|---|----|
| 4.3.1 | Pengaruh Tingkat Kemiskinan Terhadap IPM..... | 58 |
| 4.3.2 | Pengaruh Jumlah Fasilitas Kesehatan Terhadap IPM..... | 60 |
| 4.3.3 | Jumlah Guru Tidak Berpengaruh Terhadap IPM..... | 61 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | | 63 |
| 5.1 | Kesimpulan..... | 63 |
| 5.2 | Saran..... | 63 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 65 |
| LAMPIRAN..... | | 69 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 1. 1 Lima Provinsi dengan IPM Tertinggi | 2 |
| Tabel 1. 2 Perbandingan Persentase Penduduk Miskin | 4 |
| Tabel 1. 3 Jumlah Sarana Pelayanan Kesehatan | 5 |
| Tabel 1. 4 Jumlah Guru menurut Kabupaten/Kota di DIY | 6 |
| Tabel 1. 5 Keaslian Penelitian..... | 8 |
| Tabel 2. 1 Nilai Minimum dan Maximum dalam IPM | 17 |
| Tabel 4. 1 IPM Kabupaten/Kota di DIY 2005-2019..... | 47 |
| Tabel 4. 2 Tingkat Kemiskinan Kabupaten/Kota di DIY 2005-2019 | 49 |
| Tabel 4. 3 Jumlah Fasilitas Kesehatan Kabupaten/Kota di DIY 2005-2019 | 50 |
| Tabel 4. 4 Jumlah Guru Kabupaten/Kota di DIY 2005-2019 | 51 |
| Tabel 4. 5 Hasil Uji Chow..... | 53 |
| Tabel 4. 6 Hasil Uji Hausman | 54 |
| Tabel 4. 7 Hasil Estimasi Fixed Effect Model | 55 |
| Tabel 4. 8 Hasil Uji t Statistik..... | 56 |
| Tabel 4. 9 Hasil Uji F..... | 57 |
| Tabel 4. 10 Hasil Uji Goodness Of Fit (R^2)..... | 58 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|---|---------|
| Gambar 1. 1 Perbandingan IPM DIY dengan Nasional..... | 3 |
| Gambar 2. 1 Dimensi dan Indikator IPM..... | 14 |
| Gambar 2. 2 Kerangka Pemikiran Konseptual..... | 32 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|---|---------|
| Lampiran 1. 1 Data Penelitian..... | 69 |
| Lampiran 1. 2 Data Penelitian SemiLog | 71 |
| Lampiran 1. 3 Common Effect Model | 74 |
| Lampiran 1. 4 Fixed Effect Model | 75 |
| Lampiran 1. 5 Random Effect Model | 76 |
| Lampiran 1. 6 Uji Chow..... | 77 |
| Lampiran 1. 7 Uji Hausman | 78 |