

DAFTAR ISI

| | |
|---|------------|
| LEMBAR PENGESAHAN..... | i |
| PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI | ii |
| ABSTRACT | iii |
| ABSTRAK..... | iv |
| KATA PENGANTAR..... | v |
| DAFTAR ISI | vii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Penelitian..... | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 9 |
| 1.3 Tujuan Penelitian | 9 |
| 1.4. Kegunaan Penelitian..... | 10 |
| 1.5 Lokasi dan Waktu Penelitian | 11 |
| 1.5.1 Lokasi Penelitian | 11 |
| 1.5.2 Waktu Penelitian | 11 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS | 13 |
| 2.1 Tinjauan Pustaka | 13 |
| 2.1.1 Kemiskinan..... | 13 |
| 2.1.1.1 Teori Kemiskinan Ekstrem..... | 15 |
| 2.1.1.2 Faktor-Faktor Penyebab Kemiskinan Ekstrem | 16 |
| 2.1.1.3 Ukuran Kemiskinan Ekstrem | 17 |
| 2.1.2 Rata-Rata Lama Sekolah | 18 |
| 2.1.2.1 Ukuran Rata Rata Lama Sekolah..... | 20 |
| 2.1.3 Gini Ratio | 21 |
| 2.1.3.1 Faktor Penyebab Terjadinya Ketimpangan | 23 |
| 2.1.5 Infrastruktur..... | 24 |
| 2.1.5.1 Macam-Macam Bidang dalam Dana Alokasi Infrastuktur | 26 |

| | |
|--|-----------|
| 2.1.5.2 Manfaat Pembangunan Infrastruktur | 26 |
| 2.1.6 Elastisitas | 27 |
| 2.2 Penelitian Terdahulu | 28 |
| 2.3 Kerangka Pemikiran | 32 |
| 2.3.1 Hubungan Rata-Rata Lama Sekolah terhadap Kemiskinan Ekstrem | 32 |
| 2.3.2 Hubungan Gini Ratio terhadap Kemiskinan Ekstrem..... | 33 |
| 2.3.3 Hubungan Infrastruktur terhadap Kemiskinan Ekstrem | 34 |
| 2.4 Hipotesis | 35 |
| BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN..... | 36 |
| 3.1 Objek Penelitian..... | 36 |
| 3.2 Metode Penelitian..... | 36 |
| 3.2.1 Jenis Penelitian | 37 |
| 3.2.2 Operasional Variabel | 37 |
| 3.2.3 Teknik Pengumpulan Data | 39 |
| 3.2.3.1 Jenis dan Sumber Data | 39 |
| 3.2.3.2 Populasi dan Sasaran | 39 |
| 3.3 Model Penelitian | 39 |
| 3.4 Teknik Analisis Data..... | 40 |
| 3.4.1 Metode Analisis Data..... | 40 |
| 3.4.2 Uji Asumsi Klasik | 41 |
| 3.4.2.1 Uji Normalitas..... | 41 |
| 3.4.2.2 Uji Multikolinieritas | 42 |
| 3.4.2.3 Uji Autokorelasi..... | 42 |
| 3.4.2.4 Uji Heteroskedastisitas | 43 |
| 3.4.3 Uji Hipotesis..... | 43 |
| 3.4.3.1 Uji Signifikan Parsial (Uji t) | 43 |
| 3.4.3.2 Uji Signifikansi Bersama-Sama (Uji F) | 45 |
| 3.4.3.3 Koefisien Determinasi (R^2)..... | 46 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 47 |
| 4.1 Hasil Penelitian | 47 |
| 4.2.1 Analisis Deskriptif | 47 |

| | | |
|--------------------------------------|--|-----------|
| 4.1.1.1 | Gambaran Umum Objek Penelitian..... | 47 |
| 4.1.1.2 | Perkembangan Penduduk Miskin Ekstrem di Indonesia Tahun 2012-2022..... | 48 |
| 4.1.1.3 | Perkembangan Rata-Rata Lama Sekolah di Indonesia Tahun 2012- 2022 | 50 |
| 4.1.1.4 | Perkembangan Gini ratio di Indoneisa Tahun 2012-2022 | 51 |
| 4.1.1.5 | Perkembangan Infrastruktur di Indonesia Tahun 2012-2022 | 53 |
| 4.2.2 | Analisis Data | 55 |
| 4.1.2.1 | Hasil Uji Asumsi Klasik..... | 55 |
| 4.1.2.2 | Hasil Regresi Linier Berganda..... | 58 |
| 4.1.2.3 | Hasil Uji Hipotesis..... | 60 |
| 4.1.2.4 | Hasil Koefisien determinasi | 62 |
| 4.2. | Pembahasan | 62 |
| 4.2.1 | Pengaruh Rata-Rata Lama Sekolah terhadap Kemiskinan Ekstrem di Indonesia Tahun 2012-2022 | 62 |
| 4.2.2 | Pengaruh Gini Ratio terhadap Kemiskinan Ekstrem di Indonesia Tahun 2012-2022..... | 64 |
| 4.2.3 | Pengaruh Infrastruktur terhadap Kemiskinan Ekstrem di Indonesia Tahun 2012-2022 | 65 |
| 4.2.4 | Elastisitas Kemiskinan Ekstrem terhadap Rata-Rata Lama Sekolah, Gini Ratio, dan Infrastruktur Di Indonesia Tahun 2012-2022..... | 66 |
| BAB V SIMPULAN DAN SARAN..... | | 67 |
| 5.1. | Simpulan..... | 67 |
| 5.2. | Saran..... | 67 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | | 69 |
| LAMPIRAN | | 73 |
| BIODATA PENULIS..... | | 76 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1.1 Jadwal Penelitian..... | 12 |
| Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu..... | 28 |
| Tabel 3.1 Operasionalisasi Variabel | 38 |
| Tabel 4.1 Hasil Uji Multikolinearitas | 56 |
| Tabel 4.2 Uji Autokolerasi | 57 |
| Tabel 4.3 Uji Heteroskedastisitas | 58 |
| Tabel 4.4 Hasil Regresi Linear Berganda | 59 |
| Tabel 4.5 Hasil Uji Regresi Secara Parsial (Uji t) | 60 |
| Tabel 4.6 Hasil Uji Secara Bersama-sama (Uji F) | 61 |
| Tabel 4.7 Hasil Koefisien Determinasi | 62 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1.1 Persentase Penduduk Miskin dan Miskin Ekstrem di Indonesia Tahun 2018 – 2022 | 3 |
| Gambar 1.2 Rata-Rata Lama Sekolah di Indonesia Tahun 2018-2022 | 5 |
| Gambar 1.3 Gini Ratio di Indonesia Tahun 2018-2022 (Persen) | 6 |
| Gambar 1.4 Dana Alokasi Infrastruktur di Indonesia Tahun 2018-2022 (Triliun Rupiah) | 7 |
| Gambar 2.1 Lingkaran Setan Kemiskinan (<i>The Vicious Circle of Poverty</i>) | 14 |
| Gambar 2.2 Kurva Lorenz | 22 |
| Gambar 2.3 Bagan Kerangka Pemikiran | 35 |
| Gambar 4.1 Persentase Penduduk Miskin Ekstrem di Indonesia Tahun 2012-2022 | 49 |
| Gambar 4.2 Rata-Rata Lama Sekolah di Indonesia Tahun 2012-2022 | 50 |
| Gambar 4.3 Gini Ratio di Indonesia Tahun 2012-2022 (Persen) | 52 |
| Gambar 4.5 Dana Alokasi Infrastruktur di Indonesia Tahun 2018-2022 (Triliun Rupiah) | 54 |
| Gambar 4.6 Hasil Uji Normalitas | 55 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Lampiran 1 Kemiskinan Ekstrem | 73 |
| Lampiran 2 Hasil Olah Data..... | 74 |