

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
INTISARI	ix
ABSTRACT.....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian.....	12
1.4 Manfaat Penelitian.....	12
1.5 Keaslian Penelitian	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	23
2.1 Landasan Teori	23
2.1.1 Indeks Kedalaman Kemiskinan.....	23
2.1.2 Rata-rata Lama Sekolah	26
2.1.3 Tingkat Pengangguran Terbuka	27
2.1.4 Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja	29
2.1.5 Rasio Beban Ketergantungan/ <i>dependency ratio</i>	32
2.2 Penelitian Terdahulu.....	34
2.3 Kerangka Berpikir	37
2.4 Hipotesis.....	40

BAB III METODE PENELITIAN	41
3.1 Jenis Penelitian	41
3.2 Data Dan Sumber Data	41
3.3 Definisi Operasional Variabel	41
3.4 Alat Analisis	44
3.4.1 Regresi Data Panel	44
3.4.2 Uji Hipotesis	49
3.4.3 Uji Asumsi Klasik	53
BAB IV PEMBAHASAN.....	57
4.1 Deskripsi Data	57
4.1.1 Perkembangan Indeks Kedalaman Kemiskinan (P1) di Daerah Istimewa Yogyakarta	57
4.1.2 Perkembangan Rata-rata Lama Sekolah (RLS) di Daerah Istimewa Yogyakarta	61
4.1.3 Perkembangan Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) di Daerah Istimewa Yogyakarta	62
4.1.4 Perkembangan Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) di Daerah Istimewa Yogyakarta	64
4.1.5 Perkembangan Rasio Beban Ketergantungan/ <i>dependency ratio</i> (DR) di Daerah Istimewa Yogyakarta	65
4.2 Analisis Regresi Data Panel	67
4.2.1 Hasil Uji Pemilihan Model.....	67
4.2.2 Hasil Estimasi Fixed Effect Model	69
4.2.3 Uji Hipotesis	70
4.2.4 Persamaan Regresi	74
4.2.5 Uji Asumsi Klasik.....	81
4.3 Pembahasan	84
4.3.1 Rata-rata Lama Sekolah (RLS) Terhadap Indeks Kedalaman Kemiskinan	85
4.3.2 Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) Terhadap Indeks Kedalaman Kemiskinan	86
4.3.3 Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) Terhadap Indeks Kedalaman Kemiskinan	88

4.3.4	Rasio Beban Ketergantungan/ <i>Dependency ratio</i> (DR) Terhadap Indeks Kedalaman Kemiskinan	89
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		91
5.1	Kesimpulan Penelitian.....	91
5.2	Saran.....	93
DAFTAR PUSTAKA		95
LAMPIRAN.....		99

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 2 Keaslian Penelitian.....	13
Tabel 4. 1 Indeks Kedalaman Kemiskinan Kabupaten/Kota Provinsi DI Yogyakarta 2013-2022.....	58
Tabel 4. 2 Hasil Uji Chow.....	67
Tabel 4. 3 Hasil Uji Hausman	68
Tabel 4. 4 Hasil Regresi Fixed Effect Model.....	69
Tabel 4. 5 Hasil Uji t	70
Tabel 4. 6 Hasil Uji F-statistik	73
Tabel 4. 7 Nilai Koefisien Determinasi (R^2).....	73
Tabel 4. 8 Cross Section Fixed Effect.....	74
Tabel 4. 9 Persamaan Regresi Setiap Kabupaten/Kota	74
Tabel 4. 10 Hasil Uji Normalitas	81
Tabel 4. 11 Hasil Uji Multikolinearitas.....	82
Tabel 4. 12 Hasil Uji Heteroskedastisitas	83
Tabel 4. 13 Hasil Uji Autokorelasi	84

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1	Indeks Kedalaman Kemiskinan Di Daerah Istimewa Yogyakarta dan Indonesia Tahun 2013-2022	3
Gambar 1. 2	Rata-rata Lama Sekolah (RLS) di Daerah Istimewa Yogyakarta	5
Gambar 1. 3	Tingkat Pengangguran Terbuka di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2013-2022.....	7
Gambar 1. 4	Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2013-2022.....	9
Gambar 1. 5	Rasio Beban Ketergantungan (Dependency ratio) di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2013-2022	10
Gambar 2. 1	Lingkaran Setan Kemiskinan	23
Gambar 2. 2	Kerangka Pemikiran Konseptual	39
Gambar 3. 2	Statistik Durbin Watson (DW)	56
Gambar 4. 1	Rata-rata Indeks Kedalaman Kemiskinan Kabupaten/Kota Provinsi DI Yogyakarta 2013-2022	60
Gambar 4. 2	Rata-rata Lama Sekolah Kabupaten/Kota Provinsi DI Yogyakarta 2013-2022.....	62
Gambar 4. 3	Tingkat Pengangguran Terbuka Kabupaten/Kota Provinsi DI Yogyakarta 2013-2022	63
Gambar 4. 4	Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Kabupaten/Kota Provinsi DI Yogyakarta 2013-2022	65
Gambar 4. 5	Rasio Beban Ketergantungan (<i>Dependency ratio</i>) Kabupaten/Kota Provinsi DI Yogyakarta 2013-2022.....	66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Penelitian.....	100
Lampiran 2 Uji Chow.....	102
Lampiran 3 Uji Hausman.....	103
Lampiran 4 Regresi Fixed Effect Model.....	104
Lampiran 5 <i>Cross Section Fixed Effect</i>	104
Lampiran 6 Persamaan Regresi Setiap Kabupaten/Kota	105
Lampiran 7 Uji Normalitas	105
Lampiran 8 Uji Multikolinearitas	105
Lampiran 9 Uji Heteroskedastisitas	106
Lampiran 10 Uji Autokorelasi	106