

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
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 Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	7
1.5 Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Landasan Teori.....	11
2.1.1 Konsentrasi Kemiskinan.....	11
2.1.2 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsentrasi Kemiskinan	14
2.1.2.1 Upah Minimum	14
2.1.2.2 Hubungan Upah Minimum Terhadap Konsentrasi Kemiskinan .	14
2.1.2.3 PDRB atas Dasar Harga Konstan.....	15
2.1.2.4 Hubungan PDRB atas Dasar Harga Konstan Terhadap Konsentrasi Kemiskinan	16
2.1.2.5 Rata-Rata Lama Sekolah	16

2.1.2.6.	Hubungan Rata-Rata Lama Sekolah Terhadap Konsentrasi Kemiskinan	17
2.2	Penelitian Terdahulu	17
2.3	Kerangka Pemikiran.....	19
2.4	Hipotesis.....	21
BAB III METODE PENELITIAN.....		22
3.1.	Jenis Penelitian.....	22
3.2.	Data dan Sumber Data	22
3.3.	Definisi Operasional Variabel.....	23
3.3.1	Konsentrasi Kemiskinan	23
3.3.2	Upah Minimum Kab/kota	24
3.3.3	PDRB atas Dasar Harga Konstan 2010	24
3.3.4	Rata-Rata Lama Sekolah	24
3.4.	Alat Analisis.....	24
3.4.1.	Konsentrasi Kemiskinan	24
3.4.2.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsentrasi Kemiskinan.....	25
3.5.	Pengujian Hipotesis.....	26
3.5.1	<i>Common Effect</i> (Koefisien Tetap Antar Waktu dan Individu)	26
3.5.2	<i>Fixed Effect</i> (Model Efek Tetap)	26
3.5.3	<i>Random Effect</i> (Model Efek Acak).....	27
3.6.	Pemilihan Teknik Estimasi Data Panel	27
3.6.1	Uji <i>Chow Test</i>	27
3.6.2	Uji Hausman	27
3.6.3	Uji Lagrange Multiplier (<i>LM-test</i>).....	28
3.7.	Pengujian Hipotesis.....	28
3.7.1	Uji Parsial (Uji t).....	28
3.7.2	Uji Simultan (Uji F).....	29
3.7.3	Uji <i>Goodness Of Fit</i>	30
3.8.	Uji Asumsi Klasik.....	30
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN.....		33
4.1	Hasil Perhitungan Indeks Entropy Theil dan Klasifikasi Berdasarkan Distribusi.....	33
4.2	Pemilihan Model Data Panel.....	36

4.2.1	Uji Chow.....	36
4.2.2	Uji Hausman	37
4.3	Hasil Estimasi	37
4.4	Uji Statistik	38
4.4.1	Uji Parsial (t).....	38
4.4.2	Uji Simultan (Uji F).....	39
4.4.3	Uji Goodness Of Fit.....	40
4.5	Uji Asumsi Klasik.....	41
4.6	Pembahasan.....	43
4.6.1	Upah Minimum.....	43
4.6.2	PDRB atas Dasar Harga konstan	43
4.6.3	Rata-rata Lama Sekolah.....	44
BAB V PENUTUP.....		47
5.1	Kesimpulan	47
5.2	Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA		49
LAMPIRAN.....		51

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah Penduduk Miskin di Jawa Tengah Tahun 2010-2019	3
Tabel 1.2 Presentase Penduduk Miskin di Jawa Tengah Tahun 2010-2019.....	4
Tabel 1.3 Keaslian Penelitian.....	8
Tabel 3.1 Jenis dan Sumber Data	23
Tabel 4.1 Indeks <i>Entropy Theil</i>	33
Tabel 4.2 <i>Uji Chow</i>	36
Tabel 4.3 <i>Uji Hausman</i>	37
Tabel 4.4 <i>Fixed Effect Model</i>	38
Tabel 4.5 Hasil Uji t-Statistik.....	39
Tabel 4.6 Uji <i>Goodness of Fit</i>	40
Tabel 4.7 Uji <i>Breusch Pagan Godfrey</i>	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Lingkaran Kemiskinan	12
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran Konseptual.....	19
Gambar 4.1 Durbin Watson Test	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data Penelitian.....	53
Lampiran 2	Hasil Perhitungan Indeks <i>Entropy Teil</i>	62
Lampiran 3	Hasil Estimasi <i>Common Effect Model</i>	68
Lampiran 4	Hasil Estimasi <i>Fixed Effect Model</i>	69
Lampiran 5	Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i>	71
Lampiran 6	Hasil Uji <i>Chow Redudant Test</i>	73
Lampiran 7	Hasil Uji <i>Hausman Test</i>	74
Lampiran 8	Hasil Uji <i>Breusch Pagan Godfrey</i>	75
Lampiran 9	Hasil Estimasi Metode EGLS (<i>Cross-section weights</i>)	76