

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN	
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	viii
INTISARI	x
ABSTRACT.....	xi
DAFTAR ISI.	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GRAFIK.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	10
1.4 Manfaat Penelitian.....	10
1.5 Keaslian Penelitian.....	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	13
2.1.1 Pembangunan Dan Pertumbuhan Ekonomi.....	13
2.1.2 Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	16
2.1.3 Kurva Kuznets.....	19
2.1.4 Teori Trickle Down Effect.....	21
2.1.5 Kurva Phillips.....	22
2.1.6 Pengaruh Pendapatan Perkapita Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	24
2.1.7 Pengaruh Upah Minimum Kabupaten/Kota Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	26
2.1.8 Pengaruh Inflasi Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	28
2.1.9 Pengaruh Tingkat Pengangguran Terbuka Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	31
2.2 Penelitian Terdahulu.....	34
2.3 Kerangka Pemikiran Konseptual.....	36

	Halaman
2.4 Hipotesis Penelitian.....	38
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Jenis Penelitian.....	39
3.2 Data Dan Sumber Data.....	39
3.3 Alat Analisis.....	40
3.3.1 Model Data Panel.....	40
3.3.2 Estimasi Model Data Panel.....	41
3.3.3 Pemilihan Model Regresi Panel.....	42
3.3.4 Uji Statistik.....	43
3.3.5 Uji Asumsi Klasik.....	45
3.4 Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	46
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	
4.1 Diskriptif Data.....	48
4.1.1 Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	48
4.1.2 Pendapatan perkapita.....	50
4.1.3 Upah Minimum Kabupaten/Kota.....	52
4.1.4 Inflasi.....	53
4.1.5 Tingkat Pengangguran Terbuka.....	54
4.2 Hasil Estimasi Data Panel.....	56
4.2.1 Hasil Uji Chow.....	56
4.2.2 Hasil Hausman.....	56
4.2.3 Hasil Regresi Fixed Effect	57
4.2.4 Hasil Statistik.....	59
4.2.5 Uji Asumsi Klasik.....	64
4.3 Pembahasan.....	56
4.3.1 Pengaruh Pendapatan perkapita Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	65
4.3.2 Pengaruh Upah Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	66
4.3.3 Pengaruh Inflasi Terhadap ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	67
4.3.4 Pengaruh TPT Terhadap Ketimpangan Distribusi Pendapatan.....	67
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	69
5.2 Saran.....	70

	Halaman
DAFTAR PUSTAKA.....	71
LAMPIRAN.....	75

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1	Indeks Gini Provinsi Jawa Tengah..... 2
Tabel 1.2	Pendapatan perkapita 8 kabupaten/kota di Provinsi Jateng..... 3
Tabel 1.3	Indeks Gini 8 kabupaten/kota di Provinsi Jateng..... 5
Tabel 1.4	Upah 8 kabupaten/kota di Jawa Tengah..... 6
Tabel 1.5	Inflasi 8 kabupate/kota di Provinsi Jawa Tengah..... 7
Tabel 1.6	TPT di 8 kabupaten/kota di Provinsi Jawa Tengah..... 8
Tabel 1.7	Keaslian Penelitian..... 11
Tabel 2.1	Kategori Nilai Indeks Gini..... 18
Tabel 4.1	Statistik Diskriptif..... 48
Tabel 4.2	Hasil Tes <i>Rebundant Fixed Effect-Likelihood Ratio</i> 56
Tabel 4.3	Hasil Uji <i>Hausman</i> 57
Tabel 4.4	Hasil Regresi <i>Fixed Effect Model</i> 58
Tabel 4.5	Hasil Uji t..... 59
Tabel 4.6	Hasil Uji F..... 61

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 4.1 Indeks Gini 8 Kabupaten/Kota di Jawa Tengah Tahun 2010-2017.....	49
Grafik 4.2 Pendapatan Perkapita 8 Kabupaten-Kota di Jawa Tengah Tahun 2010-2017.....	51
Grafik 4.3 Upah 8 Kabupaten/Kota di Jawa Tengah Tahun 2010-2017.....	52
Grafik 4.4 Inflasi 8 Kabupaten/Kota di Jawa Tengah Tahun 2010-2017.....	53
Grafik 4.5 TPT 8 Kabupaten/Kota di Jawa Tengah Tahun 2010-2017.....	55

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kurva Lorenz.....	19
Gambar 2.2 Kurva Kuznets.....	20
Gambar 2.3 Kurva Philips.....	23
Gambar 2.4 <i>Demand Pull Inflation</i>	29
Gambar 2.5 <i>Cosh Push Inflation</i>	30
Gambar 2.6 Kerangka Pemikiran Konseptual.....	36
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas.....	64

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
LAMPIRAN 1 Data Penelitian.....	76
LAMPIRAN 2 Statisitik Diskriptif.....	78
LAMPIRAN 3 Uji Chow.....	79
LAMPIRAN 4 UJi Hausman.....	80
LAMPIRAN 5 Model Fixed Effect.....	81
LAMPIRAN 6 Model Common Effect.....	82
LAMPIRAN 7 Model Random Effect.....	83
LAMPIRAN 8 Uji Heterokedastisitas.....	84
LAMPIRAN 9 Uji Multikolonieritas.....	85