

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
PERNYATAAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Batasan Masalah.....	5
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.5. Manfaat Penelitian	6
1.6. Sistematika Penulisan	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Indeks Pembangunan Manusia.....	8
2.2. Regresi Data Panel	9
BAB III. LANDASAN TEORI	
3.1. Indeks Pembangunan Manusia.....	12
3.2. Upah Minimum Kabupaten/Kota.....	15
3.3. Rata-Rata Lama Sekolah.....	16
3.4. Pengeluaran Perkapita.....	16
3.5. Tingkat Pengangguran Terbuka	17
3.6. Statistika Deskriptif.....	18
3.7. Model Regresi Linier	19

3.8. Model Regresi Data Panel.....	21
3.8.1. Common Effect Model.....	22
3.8.2. Fixed Effect Model.....	23
3.8.3. Random Effect Model	24
3.9. Penentuan Model Regresi Data Panel	26
3.9.1. Uji Chow	26
3.9.2. Uji Hausman.....	27
3.9.3. Uji Breusch Pagan.....	28
3.10. Uji Signifikansi Parameter	28
3.10.1. Uji Serentak.....	29
3.10.2. Uji Parsial.....	29
3.10.3. Koefisien Determinasi.....	30
BAB IV. METODE PENELITIAN	
4.1. Populasi Penelitian	31
4.2. Jenis dan Sumber Data	31
4.3. Variabel dan Definisi Operasional	31
4.4. Variabel Penelitian	32
4.5. Metode Analisis Data	32
4.6. Tahapan Penelitian	33
4.7. Alur Penelitian	34
BAB V. PEMBAHASAN	
5.1. Analisis Deskriptif	37
5.2. Analisis Regresi Data Panel	43
5.2.1. Common Effect Model.....	43
5.2.1.1. Uji F.....	43
5.2.1.2. Uji t.....	44
5.2.1.3. Koefisien Determinasi	45
5.2.2. Fixed Effect Model.....	46
5.2.2.1. Uji F.....	46
5.2.2.2. Uji t.....	47
5.2.2.3. Koefisien Determinasi	48

5.2.3. Random Effect Model	49
5.2.3.1. Uji F.....	49
5.2.3.2. Uji t.....	50
5.2.3.3. Koefien Determinasi.....	51
5.3. Pemilihan Model Regresi Data Panel	51
5.3.1. Uji Chow	52
5.3.2. Uji Hausman.....	52
5.3.3. Uji Breusch Pagan.....	53
5.4. Analisis Regresi Data Panel tanpa Variabel TPT	54
5.4.1. Fixed Effect Model.....	54
5.4.2. Random Effect Model	56
5.4.3. Pemilihan Model Regresi Data Panel tanpa Variabel TPT.....	57
5.4.3.1. Uji Chow	57
5.4.3.2. Uji Hausman	57
5.4.3.3. Uji Breusch Pagan.....	58
5.5. Pembahasan.....	63
5.5.1. Pengaruh Upah Minimum terhadap Indeks Pembangunan	63
5.5.2. Pengaruh Pengeluaran Perkapita terhadap Indeks Pembangunan Manusia	63
5.5.3. Pengaruh Rata-Rata Lama Sekolah terhadap Indeks Pembangunan Manusia	64
BAB VI. PENUTUP	
6.1. Kesimpulan.....	65
6.2. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
3.1	Perbandingan Metode Lama dan Metode Baru IPM	13
3.2	Penentuan Maksimum dan Minimum Indikator IPM	24
4.1	Definisi Operasional Peubah	32
5.1	Hasil uji F Menggunakan CEM	44
5.2	<i>Output</i> Estimasi CEM	45
5.3	Hasil uji F Menggunakan FEM	53
5.4	<i>Output</i> Estimasi FEM	54
5.5	Hasil uji F Menggunakan REM	55
5.6	<i>Output</i> Estimasi REM	56
5.7	<i>Output</i> Uji <i>Chow</i>	58
5.8	<i>Output</i> Uji <i>Hausman</i>	59
5.9	<i>Output</i> Uji <i>Breusch-Pagan</i>	60
5.10	Output Estimasi FEM tanpa variabel TPT	60
5.11	<i>Output</i> Efek Individu	61
5.12	<i>Output</i> Estimasi REM tanpa Variabel TPT	62
5.13	<i>Output</i> Uji <i>Chow</i>	63
5.14	<i>Output</i> Uji <i>Hausman</i>	64
5.15	<i>Output</i> Uji <i>Breusch Pagan</i>	65
5.16	Hasil FEM tanpa Variabel TPT	65
5.17	Nilai Efek Individual pada <i>Fixed Effect Model</i>	66

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Perbandingan IPM Jawa Tengah dan Indonesia Tahun 2010-2016	4
5.1	Grafik rata-rata IPM dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	37
5.2	Peta kelompok wilayah rata-rata IPM dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	38
5.5	Grafik rata-rata PPP dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	40
5.6	Peta kelompok wilayah rata-rata PPP dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	40
5.7	Grafik rata-rata RLS dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	41
5.8	Peta kelompok wilayah rata-rata RLS dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	42
5.9	Grafik rata-rata TPT dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	42
5.10	Peta kelompok wilayah rata-rata RLS dari tahun 2012-2017 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah	43