

DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN JUDUL	-
HALAMAN PENGESAHAN	-
HALAMAN PERNYATAAN	-
UCAPAN TERIMAKASIH	i
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR GRAFIK	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah Penelitian	6
1.3. Tujuan Penelitian	10
1.4. Manfaat Penelitian	11
1.5. Struktur Organisasi Tesis	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	
2.1. Perencanaan Pendidikan	13
2.1.1. Jenis-Jenis Perencanaan Pendidikan	14
2.1.2. Perencanaan Pendidikan Makro	17
2.2. Sumber Daya Manusia	22
2.2.1. Teori <i>Human Capital</i>	23
2.2.2. Teori Indeks Pembangunan Manusia	24
2.3. Pengeluaran Pemerintah (<i>Spending Expenditure</i>)	25
2.4. Pengeluaran Pemerintah Di Sektor Pendidikan	30
2.4.1. Sumber Pembiayaan Pendidikan Dari Pajak	32
2.4.2. Jenis-Jenis Pembiayaan Pendidikan	35
2.5. Pertumbuhan Ekonomi	38
2.5.1. Teori Pertumbuhan Harrod Domar	39
2.5.2. Teori Pertumbuhan Neoklasik	39
2.5.3. Teori Pertumbuhan Endogen	41
2.6. Hubungan Antara Sumber Daya Manusia, Pengeluaran Pemerintah, dan Pertumbuhan Ekonomi	42
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Metode Penelitian	47
3.2. Definisi Variabel	48
3.3. Populasi Penelitian	50
3.4. Teknik Pengumpulan Data	51
3.5. Teknik Analisis Data	53
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Gambaran Umum Variabel	58

Lala Tansah, 2018

PENGARUH BANTUAN OPERASIONAL SEKOLAH, PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO, DAN PENDAPATAN ASLI DAERAH TERHADAP ANGKA RATA-RATA LAMA SEKOLAH (STUDI PERENCANAAN KOMPREHENSIF DI PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2006 - 2016)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

4.1.1. Gambaran Umum Variabel Rata-Rata Lama Sekolah	58
4.1.2. Gambaran Umum Variabel Bantuan Operasional Sekolah	62
4.1.3. Gambaran Umum Variabel Produk Domestik Regional Bruto	66
4.1.4. Gambaran Umum Variabel Pendapatan Asli Daerah	67
4.2. Hubungan Antar Dua Variabel Melalui Pola Posisi Kota/Kabupaten	68
4.2.1. Hubungan Antara RLS dan BOS	69
4.2.2. Hubungan Antara RLS dan PDRB	73
4.2.3. Hubungan Antara RLS dan PAD	78
4.2.4. Hubungan Antara BOS dan PDRB	82
4.2.5. Hubungan Antara PAD dan BOS	86
4.2.6. Hubungan Antara PDRB dan PAD	90
4.3. Analisis Variabel Menggunakan Software E-Views	94
4.3.1. Menentukan Model	94
4.3.2. Uji Asumsi Kesesuaian Model	93
4.2.3. Pengaruh Variabel Lain	97
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian	97
4.4.1. Pengaruh Variabel BOS Terhadap RLS	97
4.4.2. Pengaruh Variabel PDRB terhadap RLS	102
4.4.3. Pengaruh Variabel PAD terhadap RLS	107
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI	
5.1. Kesimpulan	112
5.2. Implikasi	112
5.3. Rekomendasi	115
DAFTAR PUSTAKA	117
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Hal.
Tabel 1.1. Ringkasan <i>Research Gap</i> Pengaruh BOS Terhadap Pendidikan	4
Tabel 3.1. Kota/Kabupaten di Provinsi Jawa Barat	51
Tabel 4.1. RLS Provinsi Jawa Barat dan RLS Nasional Pada Tahun 2006 - 2016	58
Tabel 4.2. Perkembangan Nominal Dana BOS untuk Siswa SD dan SMP	63
Tabel 4.3. Dana BOS untuk Tiap Kota/Kabupaten Per Tahun	64
Tabel 4.4. PAD Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016	68
Tabel 4.5. Hubungan Antar Dua Variabel Melalui Analisis Kuadran	94
Tabel 4.6. Hasil Uji Pemililham <i>Common Effect</i> Atau <i>Fixed Effect</i>	95
Tabel 4.7 Hasil Uji Pemilihan <i>Fixed Effect</i> Atau <i>Random Effect</i>	95
Tabel 4.8. Hasil Uji Multikolinearitas	96
Tabel 4.9. Hasil Uji Heteroskedastisitas	96
Tabel 4.10. Hasil Analisis Regresi Data Panel	97
Tabel 4.11. Hasil Koefisien Determinasi	98
Tabel 4.12. Posisi Kota/Kabupaten Jawa Barat Berdasarkan RLS dan BOS Tahun 2016	100
Tabel 4.13. Posisi Kota/Kabupaten Jawa Barat Berdasarkan RLS dan PDRB Tahun 2016	105
Tabel 4.14. Posisi Kota/Kabupaten Jawa Barat Berdasarkan RLS dan PAD Tahun 2016	109

DAFTAR GAMBAR

	Hal.
Gambar 1.1. Faktor-Faktor Internal dan Eksternal yang Berpengaruh Pada Angka Rata-Rata Lama Sekolah	9
Gambar 2.1. Hubungan Diduga Saling Memengaruhi Antar BOS, PDRB, dan PAD terhadap RLS	45
Gambar 3.1. Tahapan Regresi Data Panel	53
Gambar 4.1. Hubungan Antara BOS dan RLS	103
Gambar 4.2. Hubungan Antara PDRB dan RLS	107
Gambar 4.3. Hubungan Antara PAD dan RLS	110
Gambar 4.4. Skema Hasil Penelitian	111

DAFTAR GRAFIK

	Hal.
Grafik 1.1. Capaian Angka Rata-rata Lama Sekolah (RLS) Tiap Provinsi di Indonesia pada Tahun 2017 (Data Tahun 2016)	7
Grafik 4.1. Perbandingan RLS Jawa Barat Terhadap RLS Nasional Tahun 2006 - 2016	59
Grafik 4.2. RLS Kota/Kabupaten Jawa Barat Dibandingkan dengan RLS Propinsi dan RLS Nasional Tahun 2009	60
Grafik 4.3. RLS Kota/Kabupaten Jawa Barat Dibandingkan dengan RLS Propinsi dan RLS Nasional Tahun 2016	61
Grafik 4.4. Bantuan Operasional (BOS) Tertinggi dan Terendah Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 – 2016	65
Grafik 4.5. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Tertinggi dan Terendah Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 – 2016	66
Grafik 4.6. Peningkatan PAD Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 – 2016	67
Grafik 4.7. Perbandingan PAD Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 dan 2016	67
Grafik 4.8. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan BOS Tahun 2006	70
Grafik 4.9. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan BOS Tahun 2011	71
Grafik 4.10. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan BOS Tahun 2016	72
Grafik 4.11. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan PDRB Tahun 2006	74
Grafik 4.12. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan PDRB Tahun 2011	76
Grafik 4.13. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan PDRB Tahun 2016	77
Grafik 4.14. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan PAD Tahun 2006	79
Grafik 4.15. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan PAD Tahun 2011	80
Grafik 4.16. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan RLS dan PAD Tahun 2016	81
Grafik 4.17. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan BOS dan PDRB Tahun 2006	83
Grafik 4.18. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan BOS dan PDRB Tahun 2011	84
Grafik 4.19. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan BOS dan PDRB Tahun 2016	85
Grafik 4.20. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan PAD dan BOS Tahun 2006	87
Grafik 4.21. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan PAD dan BOS	88

Lala Tansah, 2018

PENGARUH BANTUAN OPERASIONAL SEKOLAH, PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO, DAN PENDAPATAN ASLI DAERAH TERHADAP ANGKA RATA-RATA LAMA SEKOLAH (STUDI PERENCANAAN KOMPREHENSIF DI PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2006 - 2016)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tahun 2011	
Grafik 4.22. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan PAD dan BOS Tahun 2016	89
Grafik 4.23. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan PDRB dan PAD Tahun 2006	91
Grafik 4.24. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan PDRB dan PAD Tahun 2011	92
Grafik 4.25. Posisi Tiap Kota/Kabupaten Berdasarkan PDRB dan PAD Tahun 2016	93

DAFTAR LAMPIRAN

- Lamp. 1. Data Rata-Rata Lama Sekolah (RLS) Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016
 - Lamp. 2. Data Jumlah Siswa Sekolah Dasar (SD) Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016
 - Lamp. 3. Data Jumlah Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP) Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016
 - Lamp. 4. Data Nominal Dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) Tiap Kota/Kabupaten di Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016
 - Lamp. 5. Data Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Tiap Kota/Kabupaten di Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016
 - Lamp. 6. Data Pendapatan Asli Daerah (PAD) Tiap Kota/Kabupaten di Provinsi Jawa Barat Tahun 2006 - 2016
 - Lamp. 7. Tahapan Pengolahan Data Dengan Software EViews
 - Lamp. 8. Output Hasil Pengolahan Data Dengan Software EViews
 - Lamp. 9. Daftar Kunjungan dan Sinkronisasi Data ke Badan Pusat Statistika
 - Lamp. 10. Surat Keterangan Kunjungan dan Wawancara Dengan Dinas Pendidikan Kota Bandung
- Curriculum Vitae Penulis