

DAFTAR ISI

	Halaman
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
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lampiran.....	xv
Intisari.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Keaslian Penelitian.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
2.1. Landasan Teori.....	10
2.1.1. Konsep Pertumbuhan dan Pembangunan Ekonomi	10
2.1.2. Konsep Ketimpangan Antar Wilayah	11
2.1.3. Konsep Konvergensi	12
2.1.4. Perspektif Teori Terhadap Konvergensi	15
2.1.5. Konsep Infrastruktur	20
2.1.6. Konsep Tipologi Daerah	23
2.2. Penelitian Terdahulu	23
2.3. Kerangka Pemikiran.....	25

2.4. Hipotesis Penelitian.....	27
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1. Jenis Penelitian.....	26
3.2. Jenis dan Sumber Data	26
3.3. Definisi Operasional Variabel.....	27
3.3.1. Pendapatan Per Kapita (PPK)	27
3.3.2. Pendapatan Per Kapita Tahun Sebelumnya (PPK (t-1))	27
3.3.3. Jalan (JLN)	27
3.3.4. Kesehatan (KES)	28
3.3.5. Pendidikan (PEN).....	28
3.4. Metode Analisis	28
3.4.1. Analisis Tipologi Klassen	29
3.4.2. Analisis Konvergensi	30
3.5. Metode Estimasi Regresi.....	34
3.6. Penentuan Model.....	36
3.7. Uji Signifikasi	37
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1. Deskripsi Data.....	40
4.1.1. Pendapatan Per Kapita (PPK)	40
4.1.2. Jalan (JLN)	41
4.1.3. Kesehatan (KES)	43
4.1.4. Pendidikan (PEN).....	45
4.2. Analisis Data	46
4.2.1. Analisis Tipologi Klassen	47
4.2.2. Analisis Konvergensi	48
4.3. Pembahasan.....	59
4.3.1. Analisis Tipologi Klassen	59
4.3.2. Analisis Konvergensi	61
4.3.3. Pengaruh Infrastruktur Ekonomi (Jalan) dan Infrastruktur Sosial (Kesehatan dan Pendidikan) Terhadap Pendapatan Per Kapita Pada Konvergensi Kondisional.....	63

4.3.4. Kecepatan Konvergensi.....	68
4.3.5. Kebijakan Dalam Mempercepat Konvergensi	69
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	72
5.1. Kesimpulan	72
5.2. Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN.....	79

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1. Ringkasan Penelitian Sebelumnya.....	7
Tabel 3.1. Klasifikasi Tipologi Klassen.....	29
Tabel 4.1. PDRB Per Kapita ADHK 2010 Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019 (Rupiah).....	40
Tabel 4.2. Panjang Infrastruktur Jalan Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019 (Unit).....	42
Tabel 4.3. Jumlah Infrastruktur Kesehatan Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019 (Unit).....	43
Tabel 4.4. Jumlah Infrastruktur Pendidikan Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019 (Unit).....	45
Tabel 4.5. Analisis Klasifikasi Tipologi Klassen Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019 (Unit).....	47
Tabel 4.6. Klasifikasi Tipologi Klassen Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019.....	48
Tabel 4.7. Hasil Uji <i>Chow</i> (<i>Chow Test</i>) Konvergensi Absolut.....	50
Tabel 4.8. Hasil Uji <i>Hausman</i> (<i>Hausman Test</i>) Konvergensi Absolut.....	51
Tabel 4.9. Hasil Estimasi Konvergensi Absolut.....	52
Tabel 4.10. Uji Signifikasi Parsial Konvergensi Absolut.....	53
Tabel 4.11. Hasil Uji <i>Chow</i> (<i>Chow Test</i>) Konvergensi Kondisional.....	54
Tabel 4.12. Hasil Uji <i>Hausman</i> (<i>Hausman Test</i>) Konvergensi Kondisional.....	54
Tabel 4.13. Hasil Estimasi Konvergensi Kondisional.....	55
Tabel 4.14. Uji Signifikasi Parsial Konvergensi Kondisional.....	56
Tabel 4.15. Uji Signifikasi Simultan Konvergensi Kondisional.....	57
Tabel 4.16. Nilai Kecepatan Konvergensi dan <i>Half Time Convergence</i>	58
Tabel 4.17. Rata-rata PDRB ADHK 2010 Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Menurut Lapangan Usaha Tahun 2012-2019 (dalam Persen).....	60
Tabel 4.18. Angka Harapan Hidup (AHH) Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019.....	66

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1. Kontribusi PDRB Provinsi Jawa Barat Terhadap PDB Indonesia Tahun 2012-2019 (dalam Juta Rupiah).....	2
Gambar 1.2. Rata-rata PDRB Per Kapita ADHK 2010 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019 (dalam Rupiah).....	3
Gambar 2.1. Konvergensi Menuju <i>Steady State</i>	15
Gambar 2.2. Model Pertumbuhan Neoklasik Solow.....	17
Gambar 4.1. Koefisien Variasi Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Tahun 2012-2019.....	49

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1: Data Penelitian.....	80
Lampiran 2: Hasil Estimasi <i>Common Effect Model</i> Pada Konvergensi Absolut...	87
Lampiran 3: Hasil Estimasi <i>Fixed Effect Model</i> Pada Konvergensi Absolut.....	88
Lampiran 4: Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i> Pada Konvergensi Absolut...	89
Lampiran 5: Penentuan Model Analisis Data Panel (Uji <i>Chow</i> Pada Konvergensi Absolut).....	90
Lampiran 6: Penentuan Model Analisis Data Panel (Uji <i>Hausman</i> Pada Konvergensi Absolut).....	91
Lampiran 7: Hasil Estimasi <i>Common Effect Model</i> Pada Konvergensi Kondisional.....	92
Lampiran 8: Hasil Estimasi <i>Fixed Effect Model</i> Pada Konvergensi Kondisional.....	93
Lampiran 9: Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i> Pada Konvergensi Kondisional.....	94
Lampiran 10: Penentuan Model Analisis Data Panel (Uji <i>Chow</i> Pada Konvergensi Kondisional).....	95
Lampiran 11: Penentuan Model Analisis Data Panel (Uji <i>Hausman</i> Pada Konvergensi Kondisional).....	96