



DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
INTISARI.....	iv
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Batasan Penelitian	7
1.6 Keaslian Penelitian.....	8
1.7 Sistematika Penulisan.....	12
1.8 Kerangka Berpikir.....	13
BAB 2 KAJIAN PUSTAKA.....	15
2.1 Pembangunan Sumber Daya Manusia	15
2.2 Konvergensi Pendapatan.....	17
2.3 Ketimpangan Pendapatan.....	20
2.4 Pertumbuhan Ekonomi.....	22



2.5	Kependudukan dan Ketenagakerjaan.....	23
2.6	Kemiskinan	26
2.7	Kajian penelitian terdahulu	27
2.8	Kerangka Konseptual	29
BAB 3 METODE PENELITIAN.....		33
3.1	Pendekatan Penelitian	33
3.2	Unit Amatan dan Unit Analisis	34
3.3	Metode Pengumpulan Data	36
3.4	Metode Analisis Penelitian	37
3.5	Metode Penentuan Model Statistik	45
3.6	Uji Asumsi Klasik.....	47
3.7	Syarat Uji Analisis Jalur.....	49
3.8	Desain Penelitian.....	50
BAB 4 LOKASI PENELITIAN.....		52
4.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	52
4.2	Kependudukan.....	52
4.3	Ketenagakerjaan.....	53
4.4	Pembangunan Manusia	54
4.5	Pendidikan.....	55
4.6	Kesehatan	56
4.7	Pengeluaran Riil per Kapita	57
4.8	Pertumbuhan Ekonomi.....	58
4.9	Upah Minimum Regional.....	59



4.10	Belanja Infrastruktur Fisik	60
4.11	Kemiskinan	61
BAB 5 PEMBAHASAN		62
5.1	Hasil Konvergensi Sigma.....	62
5.2	Hasil Konvergensi Beta Absolut.....	63
5.3	Hasil Konvergensi Beta Kondisional	65
5.4	Model Awal.....	67
5.5	Model Iterasi Pertama	72
5.6	Model Iterasi Kedua.....	76
5.7	Hasil Analisis Jalur	78
5.8	Pembahasan.....	87
5.9	Diskusi Teoritik.....	92
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN		94
6.1	Kesimpulan	94
6.2	Saran Penelitian dan Rekomendasi Kebijakan.....	95
DAFTAR PUSTAKA		98
LAMPIRAN.....		xiii



DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	9
Tabel 2. 1 Kerangka Konseptual.....	29
Tabel 3. 1 Kategori dan Variabel Data yang Digunakan dalam Penelitian 1	36
Tabel 3. 2 Kategori dan Variabel Data yang Digunakan dalam Penelitian 2	37
Tabel 5. 1 Konvergensi Beta Absolut Kabupaten dan kota DIY 2012-2022.....	63
Tabel 5. 2 Konvergensi Beta Kondisional Kabupaten dan kota DIY 2012-2022. 65	
Tabel 5. 3 Kekuatan Pengaruh pada Analisis Konvergensi	66
Tabel 5. 4 Hubungan dan Pengaruh Variabel Model Awal	69
Tabel 5. 5 Hubungan dan Pengaruh Variabel Iterasi Pertama	73
Tabel 5. 6 Hubungan dan Pengaruh Keseluruhan Variabel Iterasi Kedua.....	79
Tabel 5. 7 Hubungan dan Pengaruh Variabel Substruktur Indeks Gini.....	81
Tabel 5. 8 Pengaruh Variabel terhadap Jumlah Penduduk Miskin	83
Tabel 5. 9 Pengaruh Variabel terhadap Rata-Rata Lama Sekolah.....	84
Tabel 5. 10 Pengaruh Variabel terhadap Pengeluaran Riil per Kapita	85
Tabel 5. 11 Pengaruh Variabel terhadap Upah Minimum Regional.....	86



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Berpikir	14
Gambar 2. 1 Kerangka Teori Penelitian.....	32
Gambar 3. 1 Diagram Alir Analisis Penelitian Pertama	38
Gambar 3. 2 Diagram Alir Analisis Penelitian Kedua.....	43
Gambar 3. 3 Desain Penelitian.....	51
Gambar 4. 1 Diagram Jumlah Penduduk Kabupaten dan Kota di DIY 2012-2021	52
Gambar 4. 2 Diagram TPAK Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	54
Gambar 4. 3 Diagram IPM Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	55
Gambar 4. 4 Diagram RLS Kerja Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	56
Gambar 4. 5 Diagram AHH Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	57
Gambar 4. 6 Diagram PRPK Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021.....	57
Gambar 4. 7 Diagram Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	59
Gambar 4. 8 Diagram UMR Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	59
Gambar 4. 9 Diagram PMTB Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021.....	60
Gambar 4. 10 Diagram Persentase Penduduk Miskin Kabupaten dan Kota DIY 2012-2021	61
Gambar 5. 1 Diagram Konvergensi Sigma	62
Gambar 5. 2 Analisis Jalur Model Awal.....	67
Gambar 5. 3 Hasil Model Awal Analisis Jalur	70
Gambar 5. 4 Analisis Jalur Model Iterasi 1.....	72
Gambar 5. 5 Hasil Model Iterasi 1	74
Gambar 5. 6 Analisis Jalur Model Iterasi 2.....	76
Gambar 5. 7 Diagram Model Iterasi Terbaik.....	81



DAFTAR SINGKATAN

AHH	Angka harapan hidup
APS	Angka partisipasi sekolah
BPS	Badan Pusat Statistik
CEM	<i>Common effect model</i>
CV	Koefisien variasi atau <i>coefficient variance</i>
HC	<i>Human capital</i>
DIY	Daerah Istimewa Yogyakarta
DW	Durbin watson
FEM	<i>Fixed effect model</i>
HDI	<i>Human development index</i>
IPM	Indeks pembangunan manusia
LM	<i>Lagrange multiplier</i>
KEM	Kerangka ekonomi makro
PDRB	Pendapatan domestik regional bruto
PNB	Pendapatan nasional bruto
PMTB	Pembentukan modal tetap bruto
PRPK	Pengeluaran riil per kapita
REM	<i>Random effect model</i>
RLS	Rata-rata lama sekolah
SDG's	<i>Sustainable Development Goals</i>
TPAK	Tingkat partisipasi angkatan kerja
TPB	Tujuan Pembangunan Berkelanjutan
UMR	Upah minimum regional
UNDP	United Nations Development Programme