

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	9
1.4 Manfaat Penelitian.....	9
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>12</b>
2.1 Landasan Teori .....	12
2.1.1 PDRB .....	12
2.1.2 Teori Hukum Okun .....	13
2.1.3 Teori Pertumbuhan Endogen.....	14
2.1.4 Hipotesis U-Terbalik Kuznets.....	15
2.1.5 Tingkat Pengangguran .....	16
2.1.6 Tingkat Pendidikan .....	17
2.1.7 Gini Ratio.....	19
2.2 Hubungan Antar Variabel.....	20
2.2.1 Pengaruh Tingkat Pengangguran terhadap PDRB .....	20
2.2.2 Pengaruh Tingkat Pendidikan terhadap PDRB .....	21

2.2.3	Pengaruh Gini Ratio terhadap PDRB.....	22
2.3	Penelitian Terdahulu.....	23
2.4	Kerangka Pemikiran Konseptual.....	24
2.5	Hipotesis.....	26
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN.....</b>	<b>27</b>
3.1	Jenis Penelitian.....	27
3.2	Data dan Sumber Data.....	27
3.3	Definisi Operasional Variabel.....	28
3.4	Alat Analisis.....	30
3.4.1	Estimasi Regresi Data Panel.....	31
3.4.2	Metode Pemilihan Model.....	32
3.4.3	Uji Asumsi Klasik.....	33
3.4.4	Uji Hipotesis.....	35
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>38</b>
4.1	Deskripsi Data.....	38
4.1.1	PDRB.....	38
4.1.2	Tingkat Pengangguran.....	40
4.1.3	Tingkat Pendidikan.....	42
4.1.4	Gini Ratio.....	43
4.2	Analisis Data.....	45
4.2.1	Hasil Uji Pemilihan Data Panel.....	45
4.2.2	Hasil Estimasi.....	46
4.2.4	Uji Asumsi Klasik.....	47
4.2.3	Hasil Regresi Model Data Panel.....	49
4.2.4	Pengujian Hipotesis.....	51
4.3	Pembahasan.....	52
4.3.1	Pengaruh Tingkat Pengangguran terhadap PDRB.....	52
4.3.2	Pengaruh Tingkat Pendidikan terhadap PDRB.....	54
4.3.3	Pengaruh Gini Ratio terhadap PDRB.....	55
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>56</b>
5.1	Kesimpulan.....	56
5.2	Saran.....	56

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>60</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	10
Tabel 4. 1 PDRB Atas Dasar Harga Konstan Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2016-2021 (Milyar Rupiah).....	38
Tabel 4. 2 Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2016-2021 (Persen) .....	40
Tabel 4. 3 Rata-rata Lama Sekolah Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2016-2021 (Tahun) .....	42
Tabel 4. 4 Gini Ratio Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2016-2021.....	44
Tabel 4. 5 Uji Chow .....	45
Tabel 4. 6 Uji Hausman .....	46
Tabel 4. 7 <i>Fixed Effect Model</i> .....	46
Tabel 4. 8 Hasil Uji Multikolinieritas .....	47
Tabel 4. 9 Hasil Uji Autokorelasi .....	48
Tabel 4. 10 Hasil Uji Autokorelasi Setelah Pengobatan .....	48
Tabel 4. 11 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	48
Tabel 4. 12 Hasil Uji Heteroskedastisitas Setelah Pengobatan.....	49
Tabel 4. 13 <i>Fixed Effect Model</i> dengan <i>Robust Standard Error</i> .....	50
Tabel 4. 14 Nilai Intersep Beberapa Provinsi di Indonesia (Tertinggi dan Terendah).....	50

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Menurut Provinsi di Indonesia Atas Dasar Harga Konstan 2010 Tahun 2019-2021 (Persen) .....	2
Gambar 1. 2 Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2019-2021 (Persen).....	4
Gambar 1. 3 Rata-Rata Lama Sekolah Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2019-2021 (Tahun) .....	6
Gambar 1. 4 Gini Ratio Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2016-2021 .....	8
Gambar 2. 1 Kurva Hukum Okun .....	14
Gambar 2. 2 Kurva U-Terbalik Kuznets .....	16
Gambar 2. 3 Kurva Lorens.....	19
Gambar 2. 4 Kerangka Pemikiran Konseptual.....	24

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Data Penelitian.....	61
Lampiran 2 : Hasil Estimasi Data Panel Model <i>Common Effect</i> .....	67
Lampiran 3 : Hasil Estimasi Data Panel Model <i>Fixed Effect</i> .....	68
Lampiran 4 : Hasil Estimasi Data Panel Model <i>Random Effect</i> .....	69
Lampiran 5 : Hasil Uji Chow .....	70
Lampiran 6 : Hasil Uji Hausman .....	72
Lampiran 7 : Hasil Uji Multikolinieritas.....	73
Lampiran 8 : Hasil Uji Autokorelasi.....	74
Lampiran 9 : Hasil Uji Autokorelasi Setelah Pengobatan .....	75
Lampiran 10 : Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	76
Lampiran 11 : Hasil Uji Heteroskedastisitas Setelah Pengobatan .....	77
Lampiran 12 : <i>Fixed Effect Model</i> dengan <i>Robust Standard Error</i> .....	78