

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>ii</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>vii</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>2</b>
1.1    Latar Belakang.....	2
1.2    Rumusan Masalah .....	6
1.3    Tujuan Penelitian.....	6
1.4    Manfaat Penelitian.....	7
1.5    Keaslian Penelitian .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>11</b>
2.1.    Landasan Teori .....	11
2.1.1.Kosep Lingkungan Hidup .....	11
2.1.2. Kurva Lingkungan Kuznet.....	11

2.1.3. Kualitas Lingkungan Hidup.....	13
2.1.4. Produk Domestik Regional Bruto .....	14
2.2. Penelitian Terdahulu.....	17
2.3. Kerangka Pemikiran Konseptual.....	19
2.4. Hipotesis Penelitian.....	20
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
3.1. Jenis Penelitian .....	22
3.2. Data dan Sumber Data.....	22
3.3. Alat Analisis .....	23
3.3.1. Model Estimasi .....	24
3.3.2. Pemilihan Model Estimasi.....	25
3.3.3. Uji Asumsi Klasik.....	27
3.3.4. Uji Hipotesis .....	28
3.4. Definisi Operasional Variabel .....	31
<b>BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>33</b>
4.1. Deskripsi Data Penelitian .....	33
4.1.1. Indeks Kualitas Lingkungan Hidup .....	33
4.1.2. PDRB Sektor Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan .....	34
4.1.3. PDRB Sektor Pertambangan dan Penggalian.....	37
4.1.4. PDRB Sektor Industri Pengolahan .....	38
4.1.5. PDRB Sektor Transportasi dan Pergudangan.....	39
4.2. Hasil Uji Hipotesis .....	46
4.2.1. Hasil Pemilihan Model Estimasi .....	41

4.2.2. Hasil Estimasi.....	43
4.2.3. Hasil Uji Asumsi Klasik.....	44
4.2.4. Hasil Uji Hipotesis .....	46
4.6. Pembahasan .....	49
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>51</b>
5.1. Kesimpulan.....	51
5.2. Saran.....	51
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>58</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	8
Tabel 4.1 Indeks Kualitas Lingkungan Hidup Provinsi di Indonesia tahun 2013-2020. .....	33
Tabel 4.2 PDRB Sekotr Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan provinsi di Indonesia tahun 2013-2020.....	35
Tabel 4.3 PDRB Sektor Pertambangan dan Penggalian provinsi di Indonesia tahun 2013-2020 .....	36
Tabel 4.4 PDRB Sektor Industri Pengolahan provinsi di Indonesia tahun 2013-2020 .....	38
Tabel 4.5 PDRB Sektor Transportasi dan Pergudangan provinsi di Indonesia tahun 2013-2020 .....	40
Tabel 4.6 Uji Chow .....	42
Tabel 4.7 Uji Hausman .....	43
Tabel 4.8 Hasil Estimasi Data <i>Fixed Effect Model</i> .....	44
Tabel 4.9 Uji Multikolinearitas .....	45
Tabel 4.10 Grafik Uji Heterokedatisitas .....	46
Tabel 4.11 Hasil Uji t.....	47
Tabel 4.12 Hasil Uji F.....	48

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kurva Kuznets.....	12
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Konseptual .....	19

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Tabel Data Penelitian.....	60
Lampiran 2 Hasil Estimasi.....	67
Lampiran 3. Uji COW.....	67
Lampiran 4 : Uji Housman.....	68
Lampiran 5 : Uji Fixed Effect.....	69
Lampiran 6 : Uji Multikolinearitas .....	70
Lampiran 7 : Grafik Uji Heteroskedatisitas .....	70