

DAFTAR ISI

Halaman

PENGESAHAN	
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	i
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	ii
ABSTRACT	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	12
1.3 Tujuan Penelitian.....	12
1.4 Kegunaan Hasil Penelitian	13
1.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian	13
1.5.1 Lokasi Penelitian	13
1.5.2 Jadwal Penelitian	14
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS.....	15
2.1 Tinjauan Pustaka	15
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi Berkelanjutan.....	15
2.1.2 Produk Domestik Regional Bruto	17
2.1.2.1 Definisi Produk Domestik Regional Bruto	17
2.1.2.2 Pendekatan Perhitungan PDRB	18
2.1.2.3 Sektor-Sektor PDRB	20
2.1.3 Kualitas Lingkungan Hidup	30
2.1.4 Anggaran Belanja Fungsi Kesehatan.....	34
2.1.5 Eksternalitas Lingkungan	35
2.1.6 <i>Environmental Kuznets Curve</i> (EKC)	38
2.1.7 Penelitian Terdahulu.....	40

2.2 Kerangka Pemikiran	44
2.2.1 Hubungan PDRB Sektor Pertanian Kehutanan dan Perikanan dengan Kualitas Lingkungan Hidup	44
2.2.2 Hubungan PDRB Sektor Pertambangan dan Penggalian dengan Kualitas Lingkungan Hidup	46
2.2.3 Hubungan PDRB Sektor Industri dan Pengolahan dengan Kualitas Lingkungan Hidup	48
2.2.4 Hubungan PDRB Sektor Konstruksi dengan Kualitas Lingkungan Hidup	50
2.2.5 Hubungan PDRB Pertanian, Pertambangan, Industri dan Konstruksi Dengan Kualitas Lingkungan Hidup	52
2.2.6 Hubungan Kualitas Lingkungan Hidup Dengan Pengeluaran Pemerintah Dalam Bidang Kesehatan	53
2.3 Hipotesis	55
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	56
3.1 Objek Penelitian	56
3.2 Metode Penelitian	56
3.2.1 Operasionalisasi Variabel	57
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data	58
3.2.2.1 Jenis dan Sumber Data	58
3.2.2.2 Model Penelitian	59
3.2.3 Analisis Regresi Linier Berganda Data Panel	60
3.2.4 Metode Analisis Data	62
3.2.4.1. Metode Estimasi Model Regresi	62
3.2.4.2. Pemilihan Model Regresi	63
3.2.4.3. Uji Asumsi Klasik	65
3.2.4.4. Uji Hipotesis	67
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	70
4.1 Hasil Penelitian	70
4.1.1 Analisis Statistik Deskriptif	70
4.1.1.1 PDRB Sektor Pertanian, Kehutanan Dan Perikanan	71
4.1.1.2 PDRB Sektor Pertambangan dan Penggalian	71
4.1.1.3 PDRB Sektor Industri Pengolahan	71
4.1.1.4 PDRB Sektor Konstruksi	72
4.1.1.5 Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	72
4.1.1.6 Pengeluaran Pemerintah Dalam Bidang Kesehatan	72

4.1.2 Model Estimasi Data	73
4.1.2.1 Uji <i>Chow</i>	73
4.1.2.2 Uji Hausman	74
4.1.2.3 Kesimpulan Pemilihan Model	75
4.1.3 Uji Asumsi Klasik	75
4.1.3.1 Uji Multikolinieritas	76
4.1.3.2 Uji Heteroskedastisitas	77
4.1.4 Analisis Regresi Data Panel	78
4.1.5 Uji Hipotesis	85
4.1.5.1 Uji t-statistik (Uji Parsial)	85
4.1.5.2 Uji F-statistik	87
4.1.5.3 Uji Koefisien Determinasi (R^2)	88
4.2 Pembahasan	89
4.2.1 Pengaruh PDRB Sektor Pertanian Kehutanan dan Perikanan, Sektor Pertambangan dan Penggalian, Sektor Industri Pengolahan dan Sektor Konstruksi secara parsial terhadap kualitas lingkungan hidup di Indonesia tahun 2013-2022	89
4.2.2 Pengaruh PDRB Sektor Pertanian Kehutanan dan Perikanan, Sektor Pertambangan dan Penggalian, Sektor Industri Pengolahan dan Sektor Konstruksi secara bersama-sama terhadap kualitas lingkungan hidup di Indonesia tahun 2013- 2022	99
4.2.3 Pengaruh kualitas lingkungan hidup terhadap Pengeluaran Pemerintah Dalam Bidang Kesehatan di Indonesia tahun 2013-2022	101
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	104
5.1 Simpulan	104
5.2 Saran	104
DAFTAR PUSTAKA	106
LAMPIRAN.....	113
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	135

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Jadwal Penelitian.....	14
2.1	Penelitian Terdahulu	41
3.1	Operasionalisasi Variabel.....	58
4.1	Hasil Statistik Deskriptif	70
4.2	Hasil Uji <i>Chow</i>	73
4.3	Hasil Uji <i>Hausman</i>	74
4.4	Hasil Kesimpulan Pengujian Pemilihan Model	75
4.5	Uji Multikolinieritas	76
4.6	Uji Heteroskedastisitas	77
4.7	Analisis Regresi Data Panel Dengan <i>Fixed Effect Model</i>	78
4.8	Persamaan Regresi Data Panel Pada Setiap Individu Provinsi	81
4.9	Analisis Regresi Dampak Pembangunan Sektoral Terhadap Pengeluaran Pemerintah Dalam Bidang Kesehatan.....	84
4.10	Hasil Uji t	85
4.11	Hasil Uji t Pengaruh IKLH Terhadap PPK	87
4.12	Hasil Uji F-statistik	87
4.13	Hasil Uji Koefisien Determinasi (R ²).....	88

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Pertumbuhan IKU, IKA, IKTL dan Kualitas Lingkungan tahun 2013-2022	3
1.2	Pertumbuhan Sektor Pertanian, Kehutanan dan Perikanan, Pertambangan dan Penggalian, Industri Pengolahan, Konstruksi 2013-2022	6
1.3	Tren Kenaikan Anggaran Kesehatan Pemerintah	8
2.1	Ekternalitas Lingkungan	37
2.2	Kurva Lingkungan Kuznet.....	39
2.3	Kerangka Pemikiran.....	55

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
I	Data Variabel Penelitian	113
II	Perhitungan Estimasi	119
III	Output Hasil Analisis Eviews 10	125
IV	Output Hasil Uji Asumsi Klasik	130
V	Output Hasil Analisis Regresi Data Panel	131
VI	Output Hasil Analisis Regresi Data Panel Setiap Provinsi	133