

DAFTAR ISI

SAMPUL.....	
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii.
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
INTISARI.....	viii
<i>ABSTRACT</i>	viii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan Penelitian	10
1.4 Manfaat Penelitian	10

1.5 Keaslian Penelitian.....	11
1.6 Perbedaan Penelitian	14
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	16
2.1 Landasan Teori.....	16
2.1.1 Pengertian Infrastruktur.....	16
2.1.2 Masalah Infrastruktur	16
2.1.3 Jenis Jenis Infrastruktur.....	17
2.1.3 Pertumbuhan Ekonomi	20
2.1.4 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)	23
2.2 Hasil Penelitian Terdahulu.....	25
2.3 Kerangka Pemikiran Teoritis	26
2.4 Hipotesis.....	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
3.1 Jenis Penelitian.....	29
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	29
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	30
3.4 Metode Pengumpulan Data	31
3.5 Metode analisis data.....	31
3.5.1 Data Panel.....	32
3.5.3 Pemilihan Model Estimasi.....	36
3.6 Pengujian Model	37
3.6.1 Kriteria Ekonomi	37
3.6.2 Kriteria Statistik.....	38

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
4.1 Data Penelitian	40
4.2 Estimasi Data Panel.....	45
4.2.1 Pendekatan kuadrat terkecil (Pooled Least Square)	47
4.2.2 Pendekatan Fixed Effect Model (FEM).....	48
4.2.3 Uji Chow PLS vs FEM.....	49
4.2.4 Random Effect Model	49
4.2.5 Uji Haustman FEM vs REM	51
4.2.5 Model Terpilih.....	52
4.3 Uji kebaikan model (FEM)	53
4.3.1 Uji keseluruhan variabel (Uji F).....	53
4.3.2 Uji masing masing variabel bebas (Uji T).....	53
4.3.3 Interpretasi Koefisien Determinasi	54
4.4 Pembahasan Hasil Analisis	55
4.4.1 Analisis Distribusi Listrik di kabupaten dan kota Daerah Istimewa Yogyakarta	55
4.4.2 Analisis Panjang Jalan Sebagai Akses di Kabupaten dan Kota Daerah Istimewa Yogyakarta.	55
4.4.3 Analisis Infrastruktur Rumah Sakit di kabupaten dan kota Daerah Istimewa Yogyakarta.	56
4.4.4 Analisis Infrastruktur Sekolah di kabupaten dan kota Daerah Istimewa Yogyakarta.....	577

BAB V PENUTUP.....	58
5.1 Kesimpulan	58
5.2 Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	67

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perkembangan PDRB ADHK Tahun Dasar 2010, Infrastruktur Listrik, Jalan, Rumah Sakit Dan Sekolah Di Kabupaten/Kota Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2016-2019.....	2
Tabel 1.2 Perkembangan laju Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten dan Kota di provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta tahun 2016-2019 (Persen).	5
Tabel 1.3 Keaslian Penelitian.....	11
Tabel 4.1 Data PDRB ADHK, Infrastruktur listrik, Jalan, Rumah Sakit dan Sekolah dikabupaten dan kota tahun 2010-2019	41
Tabel 4.2 Hasil Uji Data Panel : Pooled Least Square.....	47
Tabel 4.3 Hasil Uji Data Panel: Fixed Effet Model	48
Tabel 4.4 Hasil Uji Chow.....	49
Tabel 4.5 Hasil Uji Data Panel: Random Effect Model.....	50
Tabel 4.6 Hasil Uji Haustman	51
Tabel 4.7 Model Terpilih	52
Tabel 4.8 Hasil Uji F	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Pemikiran..... 27

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data PDRB ADHK, Infrastruktur listrik, Infrastruktur Jalan, Infrastruktur Rumah Sakit dan Infrastruktur Sekolah.....	68
Lampiran 2 Uji Pooled Least Square.....	71
Lampiran 3 Uji Fixed Effect Model	72
Lampiran 4 Uji Chow	73
Lampiran 5 Random Effect Model.....	74
Lampiran 6 Uji Haustman Test.....	75