

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINILITAS SKRIPSI.....	iii
ABSTRACT	v
ABSTRAK	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	12
1.3 Tujuan dan Kegunaan.....	13
1.3.1 Tujuan Penelitian.....	13
1.3.2 Kegunaan Penelitian.....	14
1.4 Sistematika Penulisan.....	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	17
2.1 Teori Pertumbuhan Ekonomi	17
2.1.1 Definisi Pertumbuhan Ekonomi	17
2.1.2 Teori Pertumbuhan Solow-Swan.....	19
2.2 Infrastruktur.....	22
2.2.1 Definisi Infrastruktur	22
2.2.2 Jenis-jenis Infrastruktur	24
2.2.2.1 Infrastruktur Jalan	26
2.2.2.2 Infrastruktur Listrik	27
2.2.2.3 Infrastruktur Pendidikan.....	28
2.2.2.4 Infrastruktur Kesehatan	30
2.2.3 Karakteristik Infrastruktur	31
2.3 Hubungan Antar Variabel	32

2.3.1	Hubungan Infrastruktur Ekonomi dan Pertumbuhan Ekonomi	32
2.3.2	Hubungan Infrastruktur Sosial dan Pertumbuhan Ekonomi....	32
2.4	Penelitian Terdahulu	34
2.5	Kerangka Pemikiran	39
2.6	Hipotesis.....	40
BAB III METODE PENELITIAN	41
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	41
3.1.1	Variabel Penelitian	41
3.1.2	Definisi Operasional.....	42
3.2	Jenis dan Sumber Data	43
3.3	Metode Pengumpulan Data	43
3.4	Metode Analisis.....	44
3.4.1	Estimasi Model.....	44
3.4.2	Pemilihan Model Regresi	46
3.4.2.1	Uji <i>Chow</i>	46
3.4.2.2	Uji <i>Hausman</i>	48
3.4.2.3	Uji <i>Lagrange Multiplier</i>	49
3.4.3	Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik	49
3.4.3.1	Deteksi Normalitas.....	50
3.4.3.2	Deteksi Multikolinearitas	51
3.4.3.3	Deteksi Heteroskedastisitas.....	51
3.4.3.4	Deteksi Autokerolasi	52
3.4.5	Estimasi Model Panel data	53
3.4.6	Kriteria Statistik	53
3.4.6.1	Koefisien Determinasi (R^2)	53
3.4.6.2	Uji F.....	54
3.4.6.3	Uji-t	56
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	59
4.1	Deskripsi Objek Penelitian.....	59
4.1.1	Demografi.....	59
4.1.2	Kondisi Infrastruktur	63
4.1.2.1	Kondisi Infrastruktur Jalan.....	64
4.1.2.2	Kondisi Infrastruktur Listrik	67

4.1.2.3	Kondisi Infrastruktur Pendidikan	69
4.1.2.4	Kondisi Infrastruktur Kesehatan	73
4.2	Analisis Data	75
4.2.1	Statistik Deskriptif.....	75
4.2.2	Pemilihan Model	77
4.2.2.1	<i>Uji Chow</i>	77
4.2.2.2	<i>Uji Hausman</i>	78
4.2.3	Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik	78
4.2.3.1	Deteksi Heteroskedastisitas.....	79
4.2.3.2	Deteksi Multikolinearitas	80
4.2.4	Hasil Uji Statistik	81
4.2.4.1	Koefisien Determinasi (R^2)	81
4.2.4.2	Uji Signifikansi Simultan (Uji F)	82
4.2.4.3	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t).....	82
4.3	Interpretasi Hasil	84
4.3.1	Pengaruh Infrastruktur Jalan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi	84
4.3.2	Pengaruh Infrastruktur Listrik Terhadap Pertumbuhan Ekonomi	86
4.3.3	Pengaruh Infrastruktur Pendidikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi	88
4.3.4	Pengaruh Infrastruktur Kesehatan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi	91
4.3.5	Pengaruh Infrastruktur Jalan, Listrik, Pendidikan, dan Kesehatan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Secara Simultan	92
4.3.6	Infrastruktur Yang Paling Berpengaruh Di Indonesia.....	92
BAB V PENUTUP	94
5.1	Kesimpulan.....	94
5.2	Keterbatasan Penelitian	95
5.3	Saran Bagi Pemerintah	96
5.4	Saran Bagi Penelitian Selanjutnya	97
DAFTAR PUSTAKA	98
LAMPIRAN	102