

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Dan Kegunaan Penelitian.....	8
1.4 Sistematika Penulisan	9
BAB II TELAAH PUSTAKA.....	13
2.1 Teori Pertumbuhan Neo-Klasik	13
2.2 Pengertian PDRB	14
2.3 Infrastruktur	15
2.3.1 Infrastruktur Jalan	16
2.3.2 Infrastruktur Kesehatan	18
2.3.3 Infrastruktur Pendidikan	19
2.4 Tenaga Kerja	22
2.5 Hubungan Variabel terikat dan bebas.....	23
2.5.1 Hubungan Jalan Terhadap PDRB	23
2.5.2 Hubungan Fasilitas Kesehatan Terhadap PDRB	24

2.5.3 Hubungan Fasilitas SMA Terhadap PDRB	25
2.5.4 Hubungan Tenaga Kerja Terhadap PDRB	26
2.6 Penelitian terdahulu	27
2.7 Kerangka Pemikiran	38
2.8 Hipotesis	40
BAB III METODE PENELITIAN	42
3.1 Variabel Penelitian	42
3.2 Definisi Operasional	42
3.3 Jenis dan Sumber Data	44
3.4 Metode Pengumpulan Data	45
3.5 Metode Analisis	45
3.5.1 Model Penelitian	46
3.5.2 Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik	48
3.5.2.1 Deteksi Normalitas	49
3.5.2.2 Deteksi Multikolinearitas	49
3.5.2.3 Deteksi Heteroskedastisitas	50
3.5.2.4 Deteksi Autokorelasi	51
3.5.3 Pendekatan Estimasi Data Panel	52
3.5.3.1 Pendekatan Kuadrat Terkecil (Common Effect/Pooled Least Square)	52
3.5.3.2 Pendekatan Efek Tetap (<i>Fixed Effect</i>)	53
3.5.3.3 Pendekatan Efek Acak (<i>Random Effect</i>)	53
3.5.4 Pemilihan Model Estimasi Data Panel	54
3.5.4.1 Uji Chow (<i>Chow Test</i>)	54
3.5.4.2 Uji Hausman	55
3.5.4.3 Uji Lagrange Multiplier (LM)	55
3.5.5 Uji Statistik	56
3.5.5.1 Uji Signifikansi Variabel Bebas (Uji t-statistik)	56
3.5.5.2 Uji Signifikansi Model (Uji F Statistik)	58
3.5.5.3 Koefisien Determinasi (R^2)	59
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	60

4.1	Deskripsi Objek Penelitian	60
4.1.1	Produk Domestik Regional Bruto di Provinsi Jawa Tengah ..	60
4.1.2	Kondisi Infrastruktur Provinsi Jawa Tengah	62
4.1.2.1	Infrastruktur Jalan	62
4.1.2.2	Fasilitas Kesehatan.....	65
4.1.2.3	Fasilitas SMA	68
4.1.3	Tenaga kerja.....	70
4.2	Analisis Data.....	72
4.2.1	Estimasi Model	72
4.2.1.1	<i>Common Effect Model</i> (CEM).....	72
4.2.1.2	<i>Fixed Effect Model</i> (FEM)	73
4.2.1.3	<i>Random Effect Model</i> (REM).....	74
4.3	Pemilihan Model	75
4.3.1	Uji Chow.....	75
4.3.2	Uji Hausman	75
4.3.3	Hasil Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik	76
4.3.3.1	Hasil Deteksi Normalitas	76
4.3.3.2	Hasil Deteksi Multikolinearitas	77
4.3.3.3	Hasil Deteksi Heteroskedastisitas	78
4.4	Hasil Uji Statistik	78
4.4.1	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t)	78
4.4.2	Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	80
4.4.3	Koefisien Determinasi (R^2).....	81
4.5	Interpretasi Hasil	82
4.5.1	Pengaruh Infrastruktur Jalan Terhadap PDRB	82
4.5.2	Pengaruh Fasilitas Kesehatan Terhadap PDRB	83
4.5.3	Pengaruh Fasilitas SMA Terhadap PDRB.....	84
4.5.4	Pengaruh Tenaga Kerja Terhadap PDRB	85
BAB V	PENUTUP	86
5.1	Simpulan	86
5.2	Saran	87

DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN	95