

**DAFTAR ISI**

	<b>Halaman</b>
LEMBAR JUDUL .....	i
LEMBAR PERNYATAAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iv
LEMBAR ORISINALITAS .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.5 Batasan Masalah.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Ketimpangan Distribusi Pendapatan .....	8
2.2 Indeks Gini Rasio .....	9
2.3 Faktor-Faktor Terkait Ketimpangan Distribusi Pendapatan di Indonesia .....	10
2.4 Pemodelan Regresi Data Panel .....	13
2.5 Estimasi Regresi Data Panel .....	14
2.5.1 <i>Common Effect Model</i> .....	14
2.5.2 <i>Fixed Effect Model</i> .....	16
2.5.3 <i>Random Effect Model</i> .....	18

2.6	Pemilihan Model Eestimasi Regresi Data Panel .....	20
2.6.1	Uji <i>Chow</i> .....	20
2.6.2	Uji <i>Hausman</i> .....	21
2.6.3	Uji <i>Lagrange Multiplier</i> .....	22
2.7	Pengujian Parameter Model Regresi .....	22
2.7.1	Uji Serentak .....	22
2.7.2	Uji Individu .....	23
2.8	Uji Asumsi Regresi Data Panel .....	23
2.8.1	Uji Normalitas .....	23
2.8.2	Uji Multikolinieritas .....	24
2.8.3	Uji Heteroskedastisitas .....	25
2.8.3	Uji Otokorelasi .....	25
2.9	Koefisien Determinasi .....	26
BAB III METODE PENELITIAN .....		27
3.1	Data dan Sumber Data .....	27
3.2	Variabel Penelitian .....	27
3.3	Langkah Analisis Data .....	28
3.3.1	Deskripsi Faktor-Faktor Indeks Gini Rasio .....	28
3.3.2	Pemodelan Indeks Gini Rasio .....	29
3.3.3	Analisis dan Interpretasi Model Indeks Gini Rasio .....	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....		31
4.1	Deskripsi variabel yang diduga berpengaruh terhadap IGR di Indonesia .....	31
4.2	Pemilihan Model Indeks Gini Rasio di Indonesia .....	36
4.2.1	Pengujian Signifikasi Parameter Model Regresi .....	39
4.2.2	Interpretasi Model Indeks Gini Rasio di Indonesia .....	41
4.2.3	Uji Asumsi Regresi Data Panel .....	43
BAB V PENUTUP .....		46
5.1	Kesimpulan .....	46
5.2	Saran .....	47
DAFTAR PUSTAKA .....		48

LAMPIRAN..... 52

**DAFTAR TABEL**

<b>Nomor</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
3.1	Variabel Penelitian	27
3.2	Struktur Data Penelitian	28
4.1	Hasil Uji <i>Chow</i>	38
4.2	Hasil Uji <i>Hausman</i>	38
4.3	Hasil Uji Serentak	40
4.4	Estimasi Model FEM	40
4.5	Efek Individu FEM	41
4.6	Hasil Nilai VIF untuk setiap variabel prediktor	44
4.7	Hasil Uji <i>Park</i> untuk model FEM	44
4.8	Hasil Uji <i>Durbin Watson</i>	45

**DAFTAR GAMBAR**

<b>Nomor</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
4.1	Diagram Indek Gini Rasio pada 34 Provinsi di Indonesia	32
4.2	Diagram PDRB pada 34 Provinsi di Indonesia	33
4.3	Diagram IPM pada 34 Provinsi di Indonesia	34
4.4	Diagram Investasi pada 34 Provinsi di Indonesia	34
4.5	Diagram Jumlah penduduk miskin pada 34 Provinsi di Indonesia	36

**DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Nomor</b>	<b>Judul Lampiran</b>
1	Data Indeks Gini Rasio dan faktor-faktor yang diduga berpengaruh di Indonesia tahun 2015-2018
2	<i>Output Model Regresi Panel dengan Common Effect Model</i>
3	<i>Output Model Regresi Panel dengan Fixed Effect Model</i>
4	<i>Output Efek Individu Fixed Effect Model</i>
5	<i>Output Actual, Fitted and Residual Fixed Effect Model</i>
6	<i>Output penduga IGR di Indonesia</i>
7	<i>Output Model Regresi Panel dengan Random Effect Model</i>
8	<i>Output Uji Chow</i>
9	<i>Output Uji Hausman</i>
10	<i>Output Uji Normalitas</i>
11	<i>Output Uji Multikolinieritas</i>
12	<i>Output Uji Heteroskedastisitas</i>
13	<i>Output Uji Otokorelasi</i>