

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	1
HALAMAN PENGESAHAN.....	4
HALAMAN PERNYATAAN .....	5
DAFTAR ISI .....	6
DAFTAR GAMBAR .....	9
DAFTAR TABEL.....	10
INTISARI.....	11
ABSTRAK .....	12
BAB I PENDAHULUAN.....	13
1.1. Latar Belakang .....	13
1.2. Rumusan Penelitian .....	20
1.3. Pertanyaan Penelitian.....	23
1.4. Tujuan Penelitian .....	23
1.5. Manfaat Penelitian .....	23
1.6. Keaslian Penelitian.....	24
1.7. Sistematika Penulisan .....	32
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	35
2.1. Tinjauan Pustaka .....	35
2.2. Landasan Teori.....	41
2.2.1. Kesenjangan Pendapatan.....	41
2.1.2. Kesenjangan Pendapatan Dalam Perspektif Islam.....	44
2.1.3. Pertumbuhan Ekonomi.....	45
2.1.4. Inflasi .....	47
2.1.5. Pengangguran.....	49
2.1.6. Investasi Asing Langsung .....	50
2.1.7. Keterbukaan Perdagangan.....	51
2.1.8. Pertumbuhan Populasi.....	52
2.3. Pengembangan Hipotesis .....	52
2.3.1. Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Kesenjangan .....	52
2.3.2 Pengaruh Inflasi Terhadap Kesenjangan .....	53
2.3.3. Pengaruh Pengangguran Terhadap Kesenjangan .....	54

2.3.4. Pengaruh <i>Foreign Direct Investment</i> (FDI) Terhadap Kesenjangan .....	55
2.3.5. Pengaruh Keterbukaan Perdagangan Terhadap Kesenjangan .....	56
2.3.6. Pengaruh Pertumbuhan Populasi Terhadap Kesenjangan .....	57
2.2. Hipotesis Penelitian .....	58
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>60</b>
3.1. Pendekatan Penelitian .....	60
3.2. Definisi Operasional Variabel .....	61
3.3. Populasi dan Sampel .....	64
3.4. Metode Analisis Data .....	65
3.5. Statistik Deskriptif .....	65
3.6. Regresi Data Panel .....	66
3.6.1. Common Effect Model .....	66
3.6.2. Fixed Effect Model .....	66
3.6.3. Random Effect Model .....	67
3.6.4. Common Effect Model Robust (CEMR) .....	67
3.6.5. Fixed Effect Model <i>Robust</i> (FEMR) .....	68
3.6.6. Generalized Method of Moments (GMM) .....	69
3.6.7. Generalized Method of Moments Robust (GMMR) .....	69
3.7. Pemilihan Estimasi Regresi Data Panel .....	70
3.7.1. Uji Chow .....	70
3.7.2. Uji Hausman .....	71
3.7.3. Uji Lagrang Multipelier .....	71
3.8. Uji Asumsi Klasik .....	72
3.8.1. Uji Normalitas .....	72
3.8.2. Uji Multikolinearitas .....	73
3.8.3. Uji Heteroskedastisitas .....	73
3.8.4. Uji Autokorelasi .....	74
3.8.5. Uji Normalitas Residual .....	74
3.9. Uji Hipotesis .....	75
3.9.1. Uji t .....	75
3.9.2. Uji F .....	76
3.10. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	76
3.11. <i>Robustness Test</i> .....	76
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>78</b>

4.1. Deskripsi Variabel Penelitian .....	78
4.2. Statistik Deskriptif .....	80
4.2. Analisis Hasil Regresi Data Panel.....	84
4.2.1. Uji Chow .....	84
4.2.3. Uji Hausman .....	85
4.2.4. Uji Lagrange Multipel.....	86
4.3. Uji Asumsi Klasik .....	87
4.4. Uji Hipotesis .....	89
4.4.1. Uji t (Parsial).....	89
4.4.2. Uji F (Simultan) .....	94
4.4.3. Koefisien Determinasi ( <i>R-Square</i> ) .....	95
4.5. Pembahasan.....	95
4.5.1. Pengaruh PDB Terhadap Kesenjangan di Negara Anggota D-8 .....	95
4.5.2. Pengaruh FDI Terhadap Kesenjangan di Negara Anggota D-8 .....	98
4.5.3. Pengaruh Inflasi Terhadap Kesenjangan di Negara Anggota D-8.....	103
4.5.4. Pengaruh Keterbukaan Perdagangan Terhadap Kesenjangan di Negara Anggota D-8.....	106
4.5.5. Pengaruh Pengangguran Terhadap Kesenjangan di Negara Anggota D8 .....	110
4.3.6. Pengaruh Populasi Terhadap Kesenjangan di Negara Anggota D-8 .....	112
BAB V PENUTUP .....	117
5.1. Kesimpulan .....	117
5.2. Implikasi Kebijakan .....	118
5.3. Keterbatasan Penelitian.....	120
DAFTAR PUSTAKA .....	122
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	132

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kurva Lorenz.....	30
Gambar 2.2 Hipotesis Variabel yang Mempengaruhi Ketimpangan Desa–Kota..	47
Gambar 4.1 Logo dan Peta Negara-negara Anggota D-8 .....	66

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Koefisien Gini Negara anggota D-8.....	6
Tabel 1.2 Penelitian Terdahulu Mengenai Disparitas.....	12
Tabel 3.1. Definisi Operasional Variabel .....	51
Tabel 4.1. Statistik Deskriptif.....	69
Tabel 4.2 Korelasi Antar Variabel .....	70
Tabel 4.3. Hasil Uji Chow .....	72
Tabel 4.4. Uji Lagrange Multipel .....	74
Tabel 4.5 Hasil Uji Multikolinearitas .....	75
Tabel 4.6 Hasil Uji Normalitas, Uji Autokorelasi .....	76
Tabel 4.7 Hasil Regresi Data Panel.....	78