



Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Bebas Plagiasi	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi.....	vi
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran	xii
Intisari	xiv
<i>Abstract</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Pertanyaan Penelitian	8
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Motivasi Penelitian	8
1.6 Manfaat dan <i>Novelty</i> Penelitian	8
1.7 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	9



1.8 Sistematika Penulisan	9
BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Landasan Teori	11
2.1.1 Teori Ketimpangan	11
2.1.2 Kurva Kuznets (1955).....	11
2.2 Tinjauan Pustaka	14
BAB III METODE PENELITIAN.....	14
3.1 Desain Penelitian.....	18
3.2 Populasi dan Sampel	18
3.3 Sumber Data.....	19
3.4 Spesifikasi Model Penelitian.....	19
3.5 Definisi Operasional Variabel.....	22
3.6.1 Statistik deskriptif	23
3.6.2 Regresi data panel	23
3.6.3 Uji formal penentuan model	25
3.6.4 <i>Generalized method of moments</i> (GMM)	27
3.6.5 <i>Difference</i> GMM dan <i>system</i> GMM	29
3.6.6 Diagnosis GMM	30
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	32
4.1 Statistika Deskriptif.....	32
4.2 Uji Formal Penentuan Model Regresi.....	35
4.2.1 Uji Chow	36
4.2.2 Uji LM.....	36
4.2.3 Uji Hausman	37
4.3 <i>First Difference</i> GMM dan <i>System</i> GMM	38
4.3.1 FD-GMM	38
4.3.2 SYS-GMM	41
4.4 Pembahasan SYS-GMM	44



BAB V SIMPULAN	48
5.1 Simpulan	48
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	48
5.3 Implikasi.....	49
Daftar Pustaka.....	50
Lampiran	57



Daftar Tabel

Tabel 4.1 Statistik deskriptif	33
Tabel 4.2 Hasil uji Chow	36
Tabel 4.3 Hasil uji LM	37
Tabel 4.4 Hasil uji Hausman.....	37
Tabel 4.5 Hasil uji Sargan FD-GMM	38
Tabel 4.6 Hasil uji Arellano-Bond FD-GMM.....	39
Tabel 4.7 Hasil uji ketidakbiasaan FD-GMM	40
Tabel 4.8 Hasil uji Sargan SYS-GMM	41
Tabel 4.9 Hasil uji Arellano-Bond SYS-GMM	42
Tabel 4.10 Hasil uji ketidakbiasaan SYS-GMM	43
Tabel 4.11 Hasil perhitungan SYS-GMM	45



Daftar Gambar

Gambar 1.1 Tingkat urbanisasi di Eropa dan Asia Tengah periode 1960-2018	3
Gambar 2.1 Koefisien Gini	12
Gambar 2.2 Kurva Kuznets	14
Gambar 4.1 Diagram pencar hubungan antara rata-rata ketimpangan pendapatan dan rata-rata urbanisasi di 35 negara Eropa dan Asia Tengah, <i>linear fit</i>	35
Gambar 4.2 Diagram pencar hubungan antara rata-rata ketimpangan pendapatan dan rata-rata urbanisasi di 35 negara Eropa dan Asia Tengah, <i>quadratic fit</i>	35



Daftar Lampiran

Lampiran 1. Negara yang menjadi sampel penelitian.....	57
Lampiran 2. Statistik deskriptif.....	587
Lampiran 3. Uji Chow.....	58
Lampiran 4. Uji LM	58
Lampiran 5. Uji Hausman	59
Lampiran 6. Uji Hausman dengan <i>robust standard error</i>	59
Lampiran 7. Uji Sargan FD-GMM.....	59
Lampiran 8. Uji Arellano-Bond FD-GMM (dengan <i>robust standard error</i>).....	59
Lampiran 9. Uji ketidakbiasan FD-GMM yang dibandingkan dengan hasil estimasi FE dan PLS	60
Lampiran 10. Regresi FD-GMM.....	60
Lampiran 11. Regresi FD-GMM (dengan <i>robust standard error</i>)	61
Lampiran 12. Uji Sargan SYS-GMM	612
Lampiran 13. Uji Arellano-Bond SYS-GMM	632



Lampiran 14. Uji ketidakbiasaan SYS-GMM yang dibandingkan dengan hasil estimasi FD-GMM, FE, dan PLS	62
Lampiran 15. Regresi SYS-GMM	623
Lampiran 16. Regresi SYS-GMM (dengan <i>robust standard error</i>)	623