

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSAMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Tujuan Penelitian	10
1.4 Manfaat Penelitian	11
1.5 Keaslian Penelitian	12
BAB II TINJAUAN TEORI	14
2.1. Landasan Teori	14
2.1.1 Definisi dan Konsep Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) Perempuan dalam Perspektif Sosial Ekonomi	14
2.1.2 Teori <i>Labor supply Market</i>	15
2.1.3 Teori <i>Labor supply</i> Becker	16
2.2. Penelitian Terdahulu	17
2.3. Kerangka Pemikiran Konseptual	19
2.4. Hipotesis Penelitian	21
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1 Jenis Penelitian	22
3.2 Jenis Data dan Sumber Data	22

3.3 Definisi Operasional Variabel.....	23
3.4 Alat Analisis Data	26
3.4.1 Regresi Data Panel	26
3.4.2 Estimasi Regresi Data Panel	27
3.4.3 Menentukan Model Data Panel yang Paling Tepat.....	28
3.4.4 Uji Asumsi Klasik	30
3.4.5 Uji Signifikansi	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	35
4.1 Deskripsi Data Penelitian.....	35
4.1.1 Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Perempuan	35
4.1.2 Laju pertumbuhan ekonomi	37
4.1.3 Upah Minimum Kabupaten Kota (UMK).....	39
4.1.4 Tingkat Pengangguran Terbuka	42
4.1.5 Jumlah pernikahan	44
4.2 Analisis Data Wilayah Kabupaten	46
4.2.1 Pengujian Model Regresi Data Panel	46
4.2.2 Pengujian Pemilihan Model Data Panel.....	48
4.2.3 Hasil Estimasi Wilayah Kabupaten.....	49
4.3 Uji Asumsi Klasik Wilayah Kabupaten	50
4.3.1 Uji Normalitas	50
4.3.2 Uji Multikolinearitas	50
4.3.3 Uji Heterokedastisitas	51
4.3.4 Uji Autokorelasi	51
4.4 Mengatasi Heterokedastisitas dan Autokorelasi Regresi Model FEM Wilayah Kabupaten.....	52
4.4.1 Metode FE Robust.....	52
4.4.2 Metode FE GLS	53
4.5 Pengujian Hipotesis Wilayah Kabupaten.....	53
4.5.1 Uji Parsial.....	53
4.5.2 Uji Signifikansi Pengaruh Simultan (Uji F).....	56
4.5.3 Uji Koefisien Determinasi	56
4.6 Analisis Data Wilayah Kota.....	57
4.6.1 Pengujian Model Regresi Data Panel.....	57
4.6.2 Pengujian Pemilihan Model Regresi Data Panel	58

4.6.3 Hasil Estimasi Regresi Wilayah Kota.....	60
4.7 Uji Asumsi Klasik Wilayah Kota.....	61
4.7.1 Uji Normalitas	61
4.7.2 Uji Multikolinearitas	61
4.7.3 Uji Heterokedastisitas	62
4.7.4 Uji Autokorelasi	62
4.8 Pengujian Hipotesis Wilayah Kota	63
4.8.1 Uji Parsial.....	63
4.8.2 Uji Signifikansi Pengaruh Simultan (Uji F).....	65
4.8.3 Uji Koefisien Determinasi	65
4.9 Pembahasan.....	66
4.9.1 Perbandingan Pengaruh Laju Pertumbuhan Ekonomi terhadap TPAK Perempuan di Wilayah Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur.....	66
4.9.2 Perbandingan Pengaruh Upah Minimum Kabupaten Kota terhadap TPAK Perempuan di Wilayah Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur ..	68
4.9.3 Perbandingan Pengaruh Tingkat Pengangguran Terbuka terhadap TPAK Perempuan di Wilayah Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur ..	69
4.9.4 Perbandingan Pengaruh Jumlah Pernikahan terhadap TPAK Perempuan di Wilayah Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur.....	70
BAB V PENUTUP.....	73
5.1. Kesimpulan	73
5.2. Saran.....	74
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN.....	79

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Laju Pertumbuhan PDRB Per Kapita ADHK 2010 Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024	5
Gambar 1.2 Upah Minimum Kabupaten Kota (UMK) Tertinggi dan Terendah di 5 Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur Tahun 2024	8
Gambar 2.2 Kerangka Konseptual	20
Gambar 4.1 Rata-Rata TPAK Perempuan Wilayah Kabupaten di Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Persen	36
Gambar 4.2 Rata-Rata TPAK Perempuan Wilayah Perkotaan di Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Persen	37
Gambar 4.3 Rata-Rata Laju pertumbuhan ekonomi Wilayah Kabupaten di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Persen.....	38
Gambar 4.4 Rata-Rata Laju pertumbuhan ekonomi Wilayah Perkotaan di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Persen.....	39
Gambar 4.5 Rata-Rata UMK Wilayah Kabupaten di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Rupiah	40
Gambar 4.6 Rata-Rata UMK Wilayah Perkotaan di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Rupiah	41
Gambar 4.7 Rata-Rata TPT Wilayah Kabupaten di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Persen	42
Gambar 4.8 Rata-Rata TPT Wilayah Perkotaan di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Persen.....	43
Gambar 4.9 Rata-Rata Jumlah Pernikahan Wilayah Kabupaten di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Satuan Jiwa.	45
Gambar 4.10 Rata-Rata Jumlah Pernikahan Wilayah Perkotaan di Provinsi Jawa Timur Tahun 2015-2024 dalam Satuan Jiwa.	46

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perbandingan Persentase TPAK Laki-Laki dan TPAK Perempuan di 6 Provinsi di Pulau Jawa Tahun 2020-2024.....	3
Tabel 1.2 Indikator Perempuan Penganggur Menurut Daerah Tempat Tinggal Tahun 2024 di Provinsi Jawa Timur	7
Tabel 1.3 Keaslian Penelitian.....	12
Tabel 4.1 Common Effect Model.....	47
Tabel 4.2 Fixed Effect Model	47
Tabel 4.3 Random Effect Model.....	47
Tabel 4.4 Uji Chow Kabupaten.....	48
Tabel 4.5 Uji Hausman Kabupaten	48
Tabel 4.6 Hasil Regresi Fixed Effect Model Kabupaten	49
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas	50
Tabel 4.8 Uji Multikolinearitas Kabupaten.....	50
Tabel 4.9 Uji Heterokedastisitas Kabupaten.....	51
Tabel 4.10 Uji Autokorelasi Kabupaten.....	51
Tabel 4.11 Hasil Fixed Effect Model (FEM) robust standard error.....	52
Tabel 4.12 Hasil Fixed Effect Generalized Least Squares.....	53
Tabel 4.13 Hasil Uji Parsial Kabupaten.....	54
Tabel 4.14 Hasil Uji Simultan (Uji F) Kabupaten	56
Tabel 4.15 Goodness of Fit (Koefisien Determinasi) Kabupaten.....	56
Tabel 4.17 Common Effect Model.....	57
Tabel 4.18 Fixed Effect Model	58
Tabel 4.19 Random Effect Model.....	58
Tabel 4.20 Uji Chow Kota	59
Tabel 4.21 Uji Hausman Kota.....	59
Tabel 4.22 Uji Lagrange Multiplier	60
Tabel 4.23 Hasil Regresi Random Effect Model (REM) Kota	60
Tabel 4.24 Hasil Uji Normalitas	61
Tabel 4.25 Uji Multikolinearitas Kota	61
Tabel 4.26 Uji Heterokedastisitas Kota	62
Tabel 4.27 Uji Autokorelasi Kota	62
Tabel 4.28 Hasil Uji Parsial Kota	63
Tabel 4.29 Hasil Uji Simultan (Uji F) Kota.....	65
Tabel 4.30 Goodness of Fit (Koefisien Determinasi) Kota.....	66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Penelitian	80
Lampiran 2. <i>Common Effect</i> Model Wilayah Kabupaten	90
Lampiran 3. <i>Fixed Effect Model</i> Wilayah Kabupaten.....	90
Lampiran 4. <i>Random Effect</i> Model Wilayah Kabupaten	90
Lampiran 5. Uji Chow Wilayah Kabupaten.....	91
Lampiran 6. Uji Hausman Wilayah Kabupaten	91
Lampiran 7. Uji Normalitas Wilayah Kabupaten	91
Lampiran 8. Uji Multikolinearitas Wilayah Kabupaten.....	91
Lampiran 9. Uji Heterokedastisitas Wilayah Kabupaten.....	92
Lampiran 10. FE Robust	92
Lampiran 11. Panel EGLS	92
Lampiran 12. Hasil Autokorelasi Wilayah Kabupaten	92
Lampiran 13. <i>Common Effect</i> Model Wilayah Kota.....	93
Lampiran 14. <i>Fixed Effect Model</i> Wilayah Kota	93
Lampiran 15. <i>Random Effect</i> Model Wilayah Kota.....	93
Lampiran 16. Uji Chow Wilayah Kota	94
Lampiran 17. Uji Hausman Wilayah Kota.....	94
Lampiran 18. Uji LM Wilayah Kota.....	94
Lampiran 19. Uji Normalitas Wilayah Kota	94
Lampiran 20. Uji Multikolinearitas Wilayah Kota	94
Lampiran 21. Uji Heterokedastisitas Wilayah Kota	95
Lampiran 22. Hasil Autokorelasi Wilayah Kota.....	95