

**ANALISIS PENGARUH INFLASI, ANGKATAN KERJA, INDEKS
PEMBANGUNAN MANUSIA, DAN UPAH MINIMUM
KABUPATEN/KOTA TERHADAP TINGKAT PENGANGGURAN
TERBUKA**

(Studi Pada Provinsi Jawa Barat Tahun 2011-2022)

**ANALYSIS OF THE EFFECT OF INFLATION, LABOR FORCE, HUMAN
DEVELOPMENT INDEX, AND DISTRICT/CITY MINIMUM WAGE ON
OPEN UNEMPLOYMENT RATE
(Study in West Java Province 2011-2022)**



Oleh :

Wiwit Septiani

20200430245

**PROGRAM STUDI EKONOMI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2024**

**ANALISIS PENGARUH INFLASI, ANGKATAN KERJA, INDEKS
PEMBANGUNAN MANUSIA, DAN UPAH MINIMUM
KABUPATEN/KOTA TERHADAP TINGKAT PENGANGGURAN
TERBUKA**

(Studi Pada Provinsi Jawa Barat Tahun 2011-2022)

**ANALYSIS OF THE EFFECT OF INFLATION, LABOR FORCE, HUMAN
DEVELOPMENT INDEX, AND DISTRICT/CITY MINIMUM WAGE ON
OPEN UNEMPLOYMENT RATE
(Study in West Java Province 2011-2022)**

SKRIPSI

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana pada
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Ekonomi Universitas
Muhammadiyah Yogyakarta



Oleh :

Wiwit Septiani

20200430245

PROGRAM STUDI EKONOMI

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

2024

PERNYATAAN

Dengan ini saya,

Nama : Wiwit Septiani

Nomor Mahasiswa : 202000430245

Menyatakan bahwa skripsi ini dengan judul “**ANALISIS PENGARUH INFLASI, ANGKATAN KERJA, INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA, DAN UPAH MINIMUM KABUPATEN/KOTA TERHADAP TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA (Studi Pada Provinsi Jawa Barat Tahun 2011-2022)**” tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam Daftar Pustaka. Apabila ternyata dalam skripsi ini diketahui terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain maka saya bersedia karya tersebut dibatalkan.

Yogyakarta, 12 Maret 2024



Wiwit Septiani

PERSEMBAHAN

Karya ini saya persembahkan untuk.....

Orang tua saya, Ibu Warniti dan mendiang Ayah Astika, yang sudah membesarkan anak-anaknya dengan cinta, kasih sayang dan keikhlasan, serta selalu memberikan do'a dan dukungan terbaiknya.

Bapak Dr. Agus Tri Basuki, SE., M.Si yang telah memberikan bimbingan selama penyusunan hingga skripsi ini terselesaikan.

Sahabat yang tiada hentinya atas dukungan, doa, saran dan semangat selama penyusunan skripsi ini.

KATA PENGANTAR

Melalui tulisan ini penulis ingin mengucapkan puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala kemudahan serta karunia yang telah diberikan dalam penulisan skripsi ini dengan judul “ANALISIS PENGARUH INFLASI, ANGKATAN KERJA, INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA, DAN UPAH MINIMUM KABUPATEN/KOTA TERHADAP TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA (Studi Pada Provinsi Jawa Barat Tahun 2011-2022)”. Karya ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Segala kesulitan dan kendala yang ditemui selama penyusunan skripsi ini secara tidak langsung mengajarkan penulis untuk selalu tetap semangat, pantang menyerah dan memohon pertolongan kepada Allah SWT dalam segala urusan yang dilalui. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Dr. Agus Tri Basuki, SE., M.Si yang telah memberikan waktu luang disela-sela kesibukan untuk memberikan arahan, masukan, saran dan inspirasi dalam membimbing mengerjakan skripis sejak proposal dibentuk hingga skripsi ini terselesaikan.
2. Kedua orang tua, Ibu Warniti dan mendiang Ayah Astika, yang telah memberi kasih sayang serta jerih payah dalam menyekolahkan anaknya hingga ke jenjang yang tinggi, terimakasih atas doa, kesabaran, keikhlasan dan pelukan hangat dengan air mata ketika kepergian anaknya kembali merantau untuk menambah ilmu.

3. Seluruh dosen Ilmu Ekonomi UMY yang telah berbagi ilmu, pembelajaran, pengalaman dan motivasi yang sangat berharga bagi penulis.
4. Sahabatku Winaci yang telah memberikan kata-kata semangat, kesabaran dan kepedulian dalam penyusunan skripsi ini. Terimakasih telah memberikan kebahagiaan yang hangat.
5. Diri saya sendiri, terimakasih telah menjadi manusia kuat dan mampu melewati masa studi di jenjang ini. Semoga Allah mempermudah dan melancarkan langkah di dunia dan akhirat.

Yogyakarta, 12 Maret 2024



Wiwit Septiani

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN DOSEN PEMBIMBING	i
LEMBAR PENGESAHAN DOSEN PENGUJI.....	ii
PERNYATAAN	iii
MOTTO	iv
PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR KURVA	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Batasan Masalah.....	11
C. Rumusan Masalah	12
D. Tujuan Penelitian.....	12
E. Manfaat Penelitian.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	15
A. Teori atau Konsep	15
1. Pengertian Pengangguran	15
2. Teori-teori Pengangguran.....	18

3. Jenis-jenis Pengangguran	21
B. Metode Perhitungan Perhitungan Pengangguran Terbuka.....	24
C. Faktor-faktor yang mempengaruhi Tingkat Pengangguran Terbuka	25
1. Inflasi.....	25
2. Angkatan Kerja	28
3. Indeks Pembangunan Manusia.....	30
4. Upah Minimum Kabupaten/kota.....	32
D. Tinjauan Pustaka	33
E. Kerangka Berpikir.....	42
F. Hipotesis.....	43
BAB III METODE PENELITIAN	44
A. Objek Penelitian	44
B. Jenis dan Sumber Data	44
C. Teknik Pengumpulan Data.....	45
D. Definisi Operasional Variabel.....	46
E. Uji Kualitas Instrumen dan Data.....	49
F. Metode Analisis Data	50
G. Metode Estimasi Data Panel	51
H. Pemilihan Model Estimasi Analisis Data.....	52
I. Uji Statistik Analisis Regresi	53
BAB IV GAMBARAN UMUM	56
A. Gambaran Umum	56
B. Perkembangan Tingkat Pengangguran Terbuka di Provinsi Jawa Barat...	56
C. Perkembangan Tingkat Inflasi di Provinsi Jawa Barat	58
D. Perkembangan Angkatan Kerja di Provinsi Jawa Barat.....	59
E. Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia di Provinsi Jawa Barat....	60

F. Perkembangan Upah minimum di Provinsi Jawa Barat.....	61
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	65
A. Deskripsi Data Penelitian	64
B. Hasil Analisis dan Pembahasan	64
C. Hasil Pengujian Regresi Model Data Panel	65
1. Uji Chow (<i>Chow Test</i>)	65
2. Uji Hausman (<i>Hausman Test</i>).....	66
3. Uji Asumsi Klasik	67
a) Uji Multikolinearitas	67
b) Uji Heteroskedastisitas.....	68
D. Hasil Pengujian Statistik	69
E. Uji t-Statistik (Uji Parsial)	71
F. Uji F-Statistik	72
G. Uji Koefisien Determinasi (R^2)	73
H. Interpretasi Hasil Pendekatan FEM (FIXED EFFECT MODEL).....	75
BAB VI SIMPULAN, SARAN, DAN KETERBATASAN PENELITIAN.	81
A. Simpulan	80
B. Keterbatasan.....	81
C. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN.....	86

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Tingkat Pengangguran Terbuka Pulau Jawa Tahun 2021-2022	2
Tabel 1. 2 Tingkat Inflasi Jawa Barat Tahun 2018-2022.....	4
Tabel 1. 3 Tingkat Angkatan Kerja Jawa Barat Tahun 2018-2022.....	6
Tabel 1. 4 Tingkat Indeks Pembangunan Manusia Jawa Barat Tahun 2018-2022 .	7
Tabel 1. 5 Tingkat Upah Minimum Jawa Barat Tahun 2018-2022	8
Tabel 4. 1 Perkembangan Tingkat Pengangguran Terbuka Provinsi Jabar.....	57
Tabel 4. 2 Perkembangan Tingkat Inflasi berdasarkan 7 Kota Provinsi Jabar	59
Tabel 4. 2 Perkembangan Tingkat Inflasi berdasarkan 7 Kota Provinsi Jabar	60
Tabel 4. 4 Perkembangan IPM berdasarkan 7 Kota di Provinsi Jabar.....	61
Tabel 4. 5 Perkembangan UMK berdasarkan 7 Kota di Provinsi Jabar.....	62
Tabel 5. 1 Hasil Regresi Uji Chow dengan Redundant Test.....	65
Tabel 5. 2 Hasil Uji Hausman	66
Tabel 5. 3 Hasil Uji Multikolinearitas.....	67
Tabel 5. 4 Hasil Uji Heteroskedastisitas	68
Tabel 5. 5 Hasil Estimasi Model Fixed Effect	69
Tabel 5. 6 Hasil Uji T (Persial)	71
Tabel 5. 7 Hasil Uji F.....	73
Tabel 5. 8 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	74

DAFTAR KURVA

Kurva 2. 1 Kurva Keseimbangan Pasar Tenaga Kerja.....	17
Kurva 2. 2 Kurva Philips.....	26

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berpikir 43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. 1 Data-data 7 Kota Provinsi Jawa Barat	87
Lampiran 1. 2 Pemilihan Model.....	91
Lampiran 1. 3 Uji Asumsi Klasik	91
Lampiran 1. 4 Uji T (Persial)	98
Lampiran 1. 5 Uji F Statistic	99
Lampiran 1. 6 Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	99