

**PENGARUH INDIKATOR MONETER, FISKAL DAN KETERBUKAAN
EKONOMI TERHADAP KETIMPANGAN PENDAPATAN DI
INDONESIA**

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Nama : ADI TRIATMO

NPM : 19310201705

Telah diketahui dan disahkan pada :

Hari : Senin

Tanggal : 14 Agustus 2023

Tempat : Fakultas Ekonomika Dan Bisnis Universitas
Wijayakusum Purwokerto

Dosen Pembimbing I

Zumaeroh, S.E, M.Si.
NIS. 61007310562

Dosen Pembimbing II

Bagus Aditya, S.E., M.E.
NIS. 6100731105

Mengetahui,



Program Studi Ekonomi Pembangunan

Ketua,

Sodik Dwi Purnomo, S.E., M.E., CIQnR
NIS. 6100731106

SKRIPSI BERJUDUL
PENGARUH INDIKATOR MONETER, FISKAL DAN KETERBUKAAN
EKONOMI TERHADAP KETIMPANGAN PENDAPATAN DI
INDONESIA

Yang dipersiapkan oleh :

Adi Triatmo

NPM : 19310201696

Telah dipertahankan didepan dewan penguji
pada tanggal 14 Agustus 2023

dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima sebagai kelengkapan
mendapat gelar sarjana program studi Ekonomi pembangunan Fakultas
Ekonomika dan Bisnis Universitas Wijayakusuma Purwokerto

Penguji I



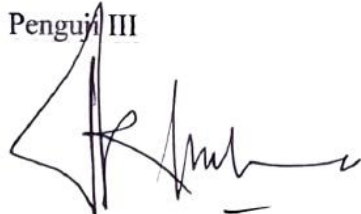
Zumaeroh, S.E, M.Si.
NIS. 6100731062

Penguji II



Bagus Adhiyaya, S.E., M.E.
NIS. 6100731105

Penguji III



Drs. Hari Winarto, M.Si
NIDK. 8985560023

Penguji IV



Sodik Dwi Purnomo, S.E., M.E., CIQnR
NIS. 6100731106

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Adi Triatmo
Npm : 19310201705
Program Studi : Ekonomi Pembangunan
Fakultas : Ekonomika dan Bisnis

Menyusun Skripsi Dengan Judul :

PENGARUH INDIKATOR MONETER, FISKAL DAN KETERBUKAAN EKONOMI TERHADAP KETIMPANGAN PENDAPATAN DI INDONESIA

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi ini adalah hasil karya tulis saya sendiri dan bukan dibuatkan oleh orang lain atau jiplakan atau modifikasi karya orang lain.

Bila pernyataan ini tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi, termasuk gelar kesarjanaan yang sudah saya peroleh.

Purwokerto, 30 Juli 2023

Yang menyatakan



Adi Triatmo
NPM: 19310201705

HALAMAN MOTTO

“Tujuan pendidikan itu untuk mempertajam kecerdasan, memperkuat kemauan, serta memperhalus perasaan” -Tan Malaka

“Kemajuan Suatu Bangsa Tidak Bisa Dipisahkan dari Pendidikan yang Berkualitas.” – Sri Mulyani Indrawati

“Percayalah pada diri sendiri. Setiap pencapaian besar dimulai dengan keyakinan.” - Oprah Winfrey

“Allah tidak membebani seseorang melainkan sesuai dengan kesanggupannya,”
(Q S Al-Baqrah: 286).

“Teruslah belajar dan berkembang, karena pengetahuan adalah kunci kesuksesan”

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji syukur peneliti ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya, sehingga peneliti dapat menyelesaikan penyusunan skripsi yang berjudul "**Pengaruh Indikator Moneter, Fiskal dan Keterbukaan Ekonomi Terhadap Ketimpangan Pendapatan di Indonesia**". Dalam penyusunan skripsi ini banyak pihak yang turut memberikan bantuan dan dukungannya, baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, peneliti ingin mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Andhi Johan Suzana. S.E., M.Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Wijayakusuma Purwokerto yang dengan kebijaksanaannya memberikan kesempatan kepada peneliti, sehingga dapat menyelesaikan skripsi dan studi dengan baik.
2. Ibu Zumaeroh. S.E., M.Si dan Bapak Bagus Adhitya. S.E., M.E., selaku dosen pembimbing I dan dosen pembimbing II, yang telah memberikan perhatian, bimbingan dan limpahan ilmunya dalam penyusunan skripsi ini.
3. Bapak Drs. Hari Winarto. M.Si dan Bapak Sodik Dwi Purnomo. S.E., M.E., CIQnR selaku dosen penguji III dan IV yang telah memberikan saran dan masukkanya dalam penyusunan skripsi ini.
4. Jajaran dosen dan staf karyawan Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Wijayakusuma Purwokerto yang telah memberikan ilmu yang sangat berarti dan ilmu yang peneliti terima akan dipergunakan dengan sebaik-baiknya.
5. Kedua orang tua saya Bapak Slamet Setiadi dan Ibu Murwanti yang senantiasa mendoakan, mencerahkan kasih sayang, perhatian, motivasi, nasihat serta dukungan baik secara moral maupun finansial.
6. Kepada kerabat dan keluarga yang meluangkan waktunya untuk membantu dan mendengarkan keluh kesah saya selama proses penggerjaan skripsi ini.
7. Semua teman-teman yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu, terimakasih untuk dukungan dan motivasinya karena kalian selalu ada dan memberikan banyak hal baik untuk saya.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Purwokerto, 30 Juli 2023

Peneliti



Adi Triatmo
NPM. 19310201705

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
SURAT PERNYATAAN.....	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
RINGKASAN	xiii
<i>SUMMARY</i>	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	11
C. Pembatasan Masalah	11
D. Tujuan Penelitian	11
E. Manfaat Penelitian	12
II. TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Landasan Teori.....	13
B. Penelitian Terdahulu.....	27
C. Kerangka Pemikiran	32
D. Hipotesis.....	33
III. METODOLOGI PENELITIAN DAN ANALISIS	37
A. Metode Penelitian	37
B. Metode Analisis	41
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	48
A. Deskripsi Lokasi Penelitian.....	48
B. Deskripsi Variabel Penelitian.....	52
C. Analisis Data	60

D.	Pembahasan Hasil Penelitian.....	73
E.	Keterbatasan Penelitian.....	76
V.	KESIMPULAN DAN IMPLIKASI.....	78
A.	Kesimpulan.....	78
B.	Implikasi.....	78
	DAFTAR PUSTAKA	80
	LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	87

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian terdahulu.....	28
Tabel 2. Definisi operasional	40
Tabel 3. Hasil analisis deskriptif.....	60
Tabel 4. Uji Stasioner: level.....	63
Tabel 5. Uji Stasioner: first difference	64
Tabel 6. Uji Stasioner: Second difference.....	64
Tabel 7. Uji regresi linier berganda.....	65
Tabel 8. Uji Multikolinieritas.....	67
Tabel 9. Uji Heteroskedastisitas.....	69
Tabel 10. Uji t	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Ketimpangan pendapatan di Asia tahun 2018.....	3
Gambar 2. Gini Ratio di Indonesia tahun 1990-2021	4
Gambar 3. Kemungkinan produksi	16
Gambar 4. Kurva Lorenz.....	19
Gambar 5. Kerangka Pemikiran	33
Gambar 6. Peta Negara Indonesia.....	48
Gambar 7. Laju Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2018 – 2022.....	49
Gambar 8. Persentase tingkat kemiskinan di Indonesia tahun 2013 – 2022....	50
Gambar 9. Persentase tingkat pengangguran di Indonesia.....	51
Gambar 10. Gini ratio Indonesia tahun 1990-2021	53
Gambar 11. Inflasi Indonesia tahun 1990-2021.....	54
Gambar 12. Suku bunga tahun 1990-2021	55
Gambar 13. Impor Indonesia tahun 1990-2021	56
Gambar 14. Nilai Tukar Indonesia tahun 1990-2021.....	57
Gambar 15. Pengeluaran pemerintah pusat tahun 1990-2021.....	58
Gambar 16. Tax ratio Indonesia tahun 1990-2021	59
Gambar 17. Kurva Uji Autokorelasi DW	68
Gambar 18. Kurva Uji Simultan (Uji F)	70
Gambar 19. Kurva hasil hipotesis 1.....	71
Gambar 20. Kurva hasil hipotesis 2.....	72
Gambar 21. Kurva hasil hipotesis 3.....	72
Gambar 22. Kurva hasil hipotesis 4.....	72
Gambar 23. Kurva hasil hipotesis 5.....	73
Gambar 24. Kurva hasil hipotesis 6.....	73

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Tabulasi Data Penlitian.....	87
Lampiran 2. Analisis statistik deskriptif	88
Lampiran 3. Uji Stasioner Y (level)	89
Lampiran 4. Uji Stasioner X1 (level)	90
Lampiran 5. Uji Stasioner X2 (level)	91
Lampiran 6. Uji Stasioner X3 (level)	92
Lampiran 7. Uji Stasioner X4 (level)	93
Lampiran 8. Uji Stasioner X5 (level)	94
Lampiran 9. Uji Stasioner X6 (level)	95
Lampiran 10. Uji Stasioner Y (first difference)	96
Lampiran 11. Uji Stasioner X1 (first difference)	97
Lampiran 12. Uji Stasioner X2 (first difference)	98
Lampiran 13. Uji Stasioner X3 (first difference)	99
Lampiran 14. Uji Stasioner X4 (first difference)	100
Lampiran 15. Uji Stasioner X5 (first difference)	101
Lampiran 16. Uji Stasioner X6 (first difference)	102
Lampiran 17. Uji Stasioner Y (second difference)	103
Lampiran 18. Uji Stasioner X1 (second difference)	104
Lampiran 19. Uji Stasioner X2 (second difference)	105
Lampiran 20. Uji Stasioner X3 (second difference)	106
Lampiran 21. Uji Stasioner X4 (second difference)	107
Lampiran 22. Uji Stasioner X5 (second difference)	108
Lampiran 23. Uji Stasioner X6 (second difference)	109
Lampiran 24. Analisis Regresi Berganda.....	110
Lampiran 25. Uji Normalitas	110
Lampiran 26. Uji Multikolinieritas	111
Lampiran 27. Heteroskedastisitas	111
Lampiran 28. Uji Autokorelasi	112
Lampiran 29. Uji Koefisien Determinasi (R ²).....	112
Lampiran 30. Uji Simultan (Uji F).....	112
Lampiran 31. Uji Parsial (Uji t)	113
Lampiran 32. Tabel Durbin Waston.....	113
Lampiran 33. Tabel Uji F.....	115
Lampiran 34. Tabel Uji T.....	116