

## DAFTAR PUSTAKA

- Balaceanu, C. Apostol, D. 2012. *The Concept of Human Development Index*. Revista Romana de Statistica Trim I: 111-116
- Bleys, B. dan Whitby, A. 2015. *Barriers and opportunities for alternative measures of economic welfare*. Ecological Economics 117, 162–172. DOI: 10.1016/j.ecolecon.2015.06.021
- Borche, T. Kozheski, K., Tashevsk, B., & Peovski, F., 2021. *Dampak Upah Minimum Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja: Kasus Negara Terpilih*. Riset dan Praktek Manajemen. Vol 13, Edisi 3, 32-42
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia (BPK RI). *Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 78 Tahun 2015 tentang Pengupahan*. Di akses di <https://peraturan.bpk.go.id/Details/5656/pp-no-78-tahun-2015>.
- Bhinadi, Ardito. 2003. Disparitas Pertumbuhan Ekonomi Jawa Dengan Luar Jawa. Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Vol 8 No 1, 39-48.
- BPS Kota Parepare. *PDRB Berdasarkan Harga Konstan*. Di akses di: <https://pareparekota.bps.go.id/indicator/156/62/1/pdrb-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-pengeluaran-tahun-2010-2016.html> pada tanggal 30 september 2023.
- BPS Kota Parepare. *PDRB Berdasarkan Harga Konstan*. Di akses di: <https://palopokota.bps.go.id/indicator/52/75/1/produk-domestik-regional-bruto-pdrb-kota-palopo-atas-dasar-harga-konstan-menurut-lapangan-usaha.html> pada tanggal 30 september 2023.
- BPS Sulawesi Selatan. *Inflasi menurut Kota di Provinsi Sulawesi Selatan*. Di akses di: <https://sulsel.bps.go.id/indicator/3/1783/1/inflasi-bulanan-menurut-kota-inflasi.html> pada tanggal 30 september 2023.
- Burger, D., John. & Walters, J.K., Stephen. 2006. *Testing Fair Wage Theory*. International Association Of Sport Economists (IASE) Working Paper Series, Paper No. 06-23.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2008-2022. *Keadaan Angkatan Kerja Di Provinsi Sulawesi Selatan*.
- Chauhan. Anoop, J. Wiffen, L., J. Brown, Thomas P. 2020. COVID-19: *a collision of complement, coagulation and inflammatory pathways*. Journal of Thrombosis and Haemostasis. Doi:10.1111/jth.14981.
- Dharma S. D., Djohan J. 2015. Pengaruh Investasi dan Inflasi Terhadap Kesempatan Kerja Melalui Pertumbuhan Ekonomi di Kota Samarinda. Kinerja. Vol. 12(1): 62-70.

- Dornbusch, R., Fischer, & S. Startz, R.. *Makroekonomi*. PT Media Global Edukasi.
- Elwell, C. (2014). *Inflation and the real minimum wage: a fact sheet*, Congressional Research Service, di akses secara online pada 17 oktober 2023 di <https://fas.org/sqp/crs/misc/R42973.pdf>.
- Fadilla, A., S., & Purnamasari. 2021. *Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia*. *Ekonomica Sharia*. Jurnal Pemikiran dan Pengembangan Ekonomi Syariah. Vol. 7(1), Hlm.: 17-28.
- Ghozali, Imam. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Edisi keempat. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang
- Human Development Report (HDR). 2023. di akses pada 15 Juli 2023 <https://hdr.undp.org/data-center/human-development-index#/indicies/HDI>.
- International Labour Organization (ILO). 2023.
- Jayaningtyas, L., F. & Bintoro, N., S. 2023. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Jumlah Penduduk Miskin*. Journal Of Development Economic And Social Studies. Vol. 2(2): 350-360.
- Jones H. (1990). *Social Welfare In The Third World Development*. London: MacMillan.
- Kakwani., N. & Son, H., H. 2015 . *Income inequality and social well-being*. Working Papers 380, ECINEQ, Society for the Study of Economic Inequality.
- Magruder J. 2013. *Can Minimum Wages Cause A Big Push? Evidence From Indonesia*. Journal of Development Economics. Vol. 100(1): 48-62. DOI: 10.1016/j.jdeveco.2012.07.003.
- Mangantar, M. 2018. *An Analysis of the Government Financial Performance Influence on Community Welfare in North Sulawesi Province Indonesia*. International Journal of Economics and Financial Issues. Vol. 8(6). DOI: <https://doi.org/10.32479/ijefi.6949>
- Masniadi, R. 2012. *Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Tabungan, dan Investasi Terhadap Tingkat Pendapatan Per Kapita Indonesia*. Jurnal Ekonomi Pembangunan, Vol 10(1): 68-80.
- Miyamoto, H., Baum, A., N., G., Honda J., & Sebastien, W. 2023. *Growt Impact of Public Investment and the Role of Infrastructure Govarmance*. International Monetary Fund. Not for Redistribution, Chapter 2: 15-29.
- M., Raymundo., Vazquez, C., Esquivel, G., & Hernández A., S., S. 2017. *The impact of the minimum wage on income and employment in Mexico*. CEPAL Review N 122: 189-216.

- Muller, K.U. & Steine V. 2013. *Efek distribusi dari upah minimum di negara kesejahteraan-Kasus Jerman SOEP (Studi Panel Sosio-Ekonomi Jerman)*. DIW Berlin 617.
- Mulyadi, S. 2014. *Ekonomi Sumber Daya Manusia Dalam Perspektif Pembangunan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- NSWI. *Penanaman Modal dalam Negeri Kabupaten/Kota di Provinsi Sulawesi Selatan*. Di akses pada tanggal 30 september 2023 di: [https://nswi.bkpm.go.id/tableau/show/eis?app name=Investasi%20Per%20Kabupaten%20/%20Kota&content url=2018 12 DB-Desktop-Apps/DB-per-KABKOT](https://nswi.bkpm.go.id/tableau/show/eis?app%20name=Investasi%20Per%20Kabupaten%20/%20Kota&content%20url=2018%2012%20DB-Desktop-Apps/DB-per-KABKOT).
- Olesen, Finn. 2012. *The Theory of Wages- en international prisbesvarelse*. National Ekonomisk Tidsskrift, hlm. 72-81.
- Oye, D. 2012. *Inflasi dan Kemiskinan di Nigeria: Peran ICT di Kemiskinan Pengurangan*. Universal Jurnal Manajemen dan Ilmu Sosial, hlm. 21 - 28.
- Pambudy, A. & Syairozi, M., I. 2019. *Analisis Peran Belanja Modal Dan Investasi Swasta Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Serta Dampaknya Pada Kesejahteraan Masyarakat*. Jurnal Ekonomi dan Bisnis Vol. 20(1). DOI: 10.30659/ekobis.20.1.26-39.
- Payaman, J Simanjuntak. 1998. *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Penerbit FE UI.
- Pramuji, S., D. *Determinan Kesejahteraan Masyarakat Asia Dari Sisi Kualitas Institusi dan Indikator Ekonomi*. Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Vol 28 (2), hlm. 91-101.
- Pratiwi, N.A., Indrajaya G.B. 2019. *Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Dan Pengeluaran Pemerintah Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Serta Kesejahteraan Masyarakat di Provinsi Bali*. Buletin Studi Ekonomi. Vol. 24(2):220-232.
- Primandani, N.P.I., Yasa, N,M. 2020. *Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Dan Investasi Terhadap Disparitas Distribusi Pendapatan Dan Kesejahteraan Masyarakat Kabupaten/Kota Provinsi Bali*. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan. Vol. 10(5): (1774-2222).
- Qarina. 2020. *Pengaruh Upah dan Penanaman Modal dalam Negeri terhadap PDB Perkapita di Indonesia*. Study of Scientific and Behavioral Management, Vol. 1(2): 56-62.
- Raymundo, M. Vazquez, C., Esquivel G. & Hernández A., S., S. 2017. *The impact of the minimum wage on income and employment in Mexico*. CEPAL Review, hlm. 189-2016.

- Romdhoni, Abdul Haris. 2017. *Pengaruh Investasi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Jawa Tengah Tahun 2009-2013*. Surakarta: STIEAAS Surakarta.
- Safina, L. & Rahayu S., E. 2011. *Analisis Pengaruh Investasi Pemerintah dan Swasta Terhadap Penciptaan Kerja Kesempatan Kerja di Sumatera Utara*. Jurnal Manajemen & Bisnis Vol. 11(1), hlm. 1-11.
- Setio Harijono, Gatot. 2012. *Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah dan Investasi Terhadap Kesempatan Kerja Melalui Pertumbuhan Ekonomi Tahun 2006-2010*. Bali: Jurnal Universitas Udayana.
- Sadono. 2000. *Makro Ekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: PT Raja Grafindo.
- Sodsriwiboon P. & Srour, G. 2019. *Does a Minimum Wage Help Workers? An overly generous wage may prompt employers to cut jobs*. Finance and Development. IMF's African Department: 40-41.
- Sugiyono, 2020. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiawati, R. 2012 *Pengaruh Upah Minimum terhadap Penyerapan Tenaga Kerja dan Kesejahteraan Masyarakat di Provinsi di Indonesia*. Jurnal EKOSOS. Vol. 8 (3), hlm. 195-211.
- Sukirno, S., S. (2009). *Teori Dan Kebijakan Publik Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Samuelson, A. Paul. dan William D. 2003. *Ilmu Mikro Ekonomi*. Penerjemah Nur Rosyidah, et al. Jakarta: PT. Media Global Edukasi.
- Sunarsih. Saleh, M., Huda S., & Subagiarta, I.W. 2019. *The Effect of Minimum Wage on Employment, Economic Growth and Social Welfare in the Ex Besuki Residency of East Java-Indonesia*. International Journal Of Scientific & Technology Research Vol. 8(06), 82-89. ISSN 2277-8616
- Suparta, I.M. 2010. *Economic Growth And Per Capita Income Distribution: Case Study of Eeat Java Province*. Economic Journal of Emerging Market. Vol. 2(1): 47-59.
- Susanto, J. 2014. *Impact of Economic Growth, Inflation And Minimum Wage on Poverty In Java*. Media Ekonomi & Teknologi Informasi Vol. 22(1):32 – 41.
- Todaro. Michael P. & Smith. Stephen C. (2006). *Pembangunan Ekonomi* (Edisi ke 9). Erlangga.
- Virginanda, R., Rindang. 2015. *Analisis Pengaruh Umk Terhadap Jumlah Tenaga Kerja, Kesejahteraan Dan Pertumbuhan Ekonomi*. Economics Development Analysis Journal. EDAJ 4 (4), hlm. 404-413.

Yudanto, D., Rochaida, E., Priyagus. Pengaruh pendapatan perkapita dan inflasi serta suku bunga terhadap konsumsi rumah tangga makanan dan non makanan serta pengaruhnya terhadap kesejahteraan masyarakat

L  
A  
M  
P  
I  
R  
A  
N

## Lampiran 1. Data Penelitian

Kota	Tahun	Konsumsi	UMR	Inflasi	Investasi	Pengeluaran Pemerintah
Makassar	2010	3.2535	13.82	6.66	17.056	18.9245
Makassar	2011	3.3230	14.05	2.86	17.159	18.9422
Makassar	2012	3.3785	14.18	4.49	17.328	19.5778
Makassar	2013	3.4060	14.22	6.13	17.435	19.7275
Makassar	2014	3.4396	14.46	8.51	17.531	19.9538
Makassar	2015	3.4710	14.55	5.18	17.612	20.3273
Makassar	2016	3.5121	14.65	3.18	17.694	20.2684
Makassar	2017	3.5626	14.73	4.48	17.782	20.2533
Makassar	2018	3.6066	14.82	3.48	17.849	20.4313
Makassar	2019	3.6524	14.89	2.43	17.915	20.6002
Makassar	2020	3.7160	14.98	2.13	17.930	19.4911
Makassar	2021	3.7439	15.00	2.26	17.952	19.5931
Makassar	2022	3.7750	15.01	2.26	17.980	19.8982
Parepare	2010	2.4978	13.82	5.68	13.827	18.7117
Parepare	2011	2.5411	13.91	1.61	13.936	18.9245
Parepare	2012	2.5901	14.00	3.46	14.064	18.1887
Parepare	2013	2.6317	14.18	6.24	14.174	18.6983
Parepare	2014	2.6730	14.40	9.38	14.240	19.4963
Parepare	2015	2.7125	14.51	1.58	14.297	19.6673
Parepare	2016	2.7420	14.63	2.11	14.311	19.5987
Parepare	2017	2.7851	14.71	3.43	14.371	19.5464
Parepare	2018	2.8335	14.79	1.96	14.420	18.6767
Parepare	2019	2.8845	14.87	2.45	14.484	19.3105
Parepare	2020	2.8329	14.95	1.61	14.480	18.925
Parepare	2021	2.8527	14.97	4.09	14.497	19.0644
Parepare	2022	2.8921	14.97	6.66	14.533	19.1092
Palopo	2010	2.4406	13.82	3.94	13.882	18.1269
Palopo	2011	2.4741	13.91	3.31	14.009	18.4242
Palopo	2012	2.5109	14.00	4.05	14.086	18.3992
Palopo	2013	2.5525	14.18	5.19	14.169	18.4051
Palopo	2014	2.5930	14.40	8.95	14.227	19.4821
Palopo	2015	2.6319	14.51	3.38	14.288	19.6005
Palopo	2016	2.6593	14.63	2.74	14.364	19.6838
Palopo	2017	2.6942	14.71	3.95	14.422	19.4804
Palopo	2018	2.7340	14.79	4.19	14.470	19.2911
Palopo	2019	2.7743	14.87	1.91	14.531	19.1069
Palopo	2020	2.7818	14.95	1.21	14.528	19.1529
Palopo	2021	2.7982	14.97	2.96	14.577	19.1469
Palopo	2022	2.8399	14.97	5.13	14.656	19.3949

## Lampiran 2. Hasil Estimasi

## 1. Uji Kesesuaian Model

## a) Uji Chow

Redundant Fixed Effects Tests

Pool: POOL01

Test cross-section fixed effects

Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.
Cross-section F	56.724385	(2,32)	0.0000
Cross-section Chi-square	59.049433	2	0.0000

Cross-section fixed effects test equation:

Dependent Variable: KONSUMSI?

Method: Panel Least Squares

Date: 03/06/24 Time: 04:43

Sample: 1 13

Included observations: 13

Cross-sections included: 3

Total pool (balanced) observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-3.273581	0.299242	-10.93959	0.0000
UMR?	0.206492	0.023268	8.874388	0.0000
INFLASI?	-0.002609	0.003755	-0.694852	0.4919
INVESTASI?	0.256291	0.006160	41.60775	0.0000
PENGELUARAN_PEMERINTAH?	-0.036099	0.018793	-1.920892	0.0632
R-squared	0.990400	Mean dependent var		2.969068
Adjusted R-squared	0.989271	S.D. dependent var		0.424264
S.E. of regression	0.043946	Akaike info criterion		-3.292482
Sum squared resid	0.065664	Schwarz criterion		-3.079205
Log likelihood	69.20341	Hannan-Quinn criter.		-3.215960
F-statistic	876.9203	Durbin-Watson stat		0.295388
Prob(F-statistic)	0.000000			

## b) Uji Housman

Correlated Random Effects - Hausman Test

Equation: Untitled

Test cross-section random effects

Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.
Cross-section random	5222.363633	4	0.0000



\*\* WARNING: estimated cross-section random effects variance is zero.

Cross-section random effects test comparisons:

Variable	Fixed	Random	Var(Diff.)	Prob.
X1	0.335637	0.423559	0.000002	0.0000
X2	-0.000682	0.017160	0.000000	0.0000
X3	0.245675	0.017160	0.000000	0.0678
X4	-0.006789	0.017160	0.000000	0.0000

Cross-section random effects test equation:

Dependent Variable: Y

Method: Panel Least Squares

Date: 02/29/24 Time: 02:36

Sample: 2010 2022

Periods included: 13

Cross-sections included: 3

Total panel (balanced) observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	5.063702	0.085986	58.88990	0.0000
X1	0.335637	0.014344	23.39834	0.0000
X2	-0.000682	0.002822	-0.241653	0.8105
X3	0.568372	0.003438	41.59663	0.0000
X4	-0.006483	0.050322	-1.918935	0.0752

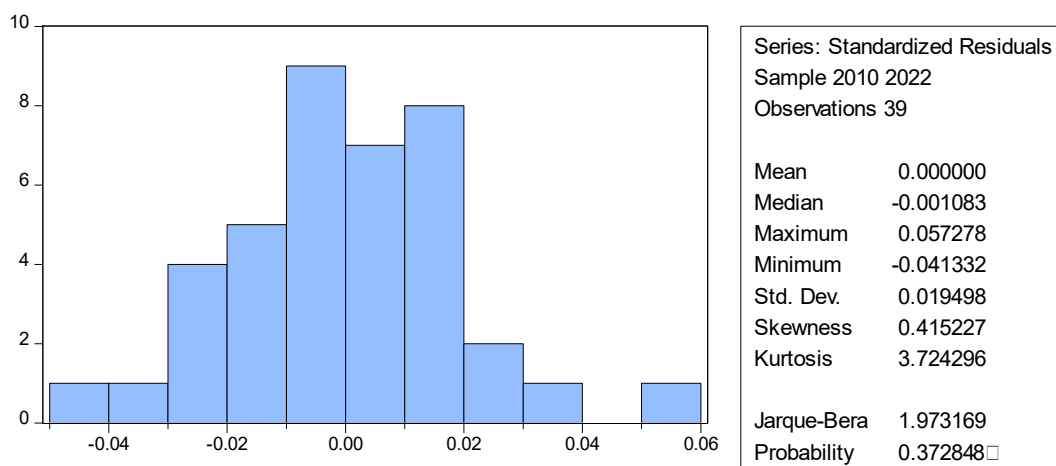
#### Effects Specification

Cross-section fixed (dummy variables)

R-squared	0.994483	Mean dependent var	2.969068
Adjusted R-squared	0.993833	S.D. dependent var	0.424264
S.E. of regression	0.033316	Akaike info criterion	-3.846332
Sum squared resid	0.037739	Schwarz criterion	-3.633055
Log likelihood	80.00347	Hannan-Quinn criter.	-3.769810
F-statistic	1532.077	Durbin-Watson stat	0.698844
Prob(F-statistic)	0.000000		

## 2. Uji Asumsi Klasik

### a) Uji Normalitas



### b) Uji Multikolinearitas

	X1	X2	X3	X4
X1	1	-0.3707944...	0.20868635...	0.50683197...
X2	-0.3707944...	1	0.00982988...	0.01794359...
X3	0.20868635...	0.00982988...	1	0.67376142...
X4	0.50683197...	0.01794359...	0.67376142...	1

### c) Uji Heteroskedastisitas

Dependent Variable: ABS(RESID)  
Method: Panel Least Squares  
Date: 02/29/24 Time: 02:59  
Sample: 2010 2022  
Periods included: 13  
Cross-sections included: 3  
Total panel (balanced) observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-0.250115	0.433897	-0.576438	0.5684
X1	-0.008964	0.022305	-0.401889	0.6904
X2	0.000416	0.001095	0.380189	0.7063
X3	0.033093	0.034804	0.950839	0.3488
X4	-0.005963	0.005252	-1.135316	0.2647

#### Effects Specification

Cross-section fixed (dummy variables)

R-squared	0.182495	Mean dependent var	0.014815
Adjusted R-squared	0.029213	S.D. dependent var	0.012452
S.E. of regression	0.012269	Akaike info criterion	-5.802382
Sum squared resid	0.004817	Schwarz criterion	-5.503794

Log likelihood	120.1464	Hannan-Quinn criter.	-5.695251
F-statistic	1.190580	Durbin-Watson stat	1.189760
Prob(F-statistic)	0.336256		

### 3. Hasil Estimasi PMG Fixed Effect

Dependent Variable: KONSUMSI?

Method: Pooled Least Squares

Date: 03/05/24 Time: 18:14

Sample: 1 13

Included observations: 13

Cross-sections included: 3

Total pool (balanced) observations: 39

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-3.926223	0.411135	-9.549717	0.0000
UMR?	0.144902	0.038612	3.752794	0.0007
INFLASI?	-0.002205	0.001816	-1.214149	0.2336
INVESTASI?	0.361114	0.060256	5.992970	0.0000
PENGELUARAN_PEMERINTAH?	-0.039695	0.009096	-4.363867	0.0001
Fixed Effects (Cross)				
MAKASSAR--C	-0.228590			
PALOPO--C	0.068167			
PAREPARE--C	0.160423			

#### Effects Specification

Cross-section fixed (dummy variables)

R-squared	0.997888	Mean dependent var	2.969068
Adjusted R-squared	0.997492	S.D. dependent var	0.424264
S.E. of regression	0.021248	Akaike info criterion	-4.704006
Sum squared resid	0.014447	Schwarz criterion	-4.405418
Log likelihood	98.72812	Hannan-Quinn criter.	-4.596876
F-statistic	2519.829	Durbin-Watson stat	1.301925
Prob(F-statistic)	0.000000		

**Lampiran 3 : Biodata****Identitas Penulis**

Nama : Achmad Saifullah  
Tempat, Tanggal Lahir : Jayapura, 16 Agustus 2000  
Jenis Kelamin : Laki-Laki  
Alamat Rumah : Jl. Baru Pasar Yotefa, Abepura  
Telepon/HP : 082241068030  
E-Mail : ahmadsyaifullah111@gmail.com

**Riwayat Pendidikan****Pendidikan Formal**

1. SD Muhammadiyah Abepura 2006-2012
2. MTs Assalaam Sukoharjo 2012-2015
3. SMA Assalaam 2015-2018
4. S1 Ilmu Ekonomi Universitas Hasanuddin 2019-2024

**Pendidikan Non Formal**

1. Basic Learning Skills, Character & Creativity (BALANCE), Universitas Hasanuddin
2. Economics Leadership Training Himajie FEB-UH

**Pengalaman Organisasi**

1. Anggota Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi (HIMAJIE).

Makassar, 5 Maret 2024

Achmad Saifullah