


DAFTAR PUSTAKA

- Ansyela, Milli Kristi Pangalila, Tri Oldy Rotinsulu, George M.V. Kawung. 2020. Pengaruh Belanja Modal Dan Investasi Terhadap Tenaga Kerja Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Sulawesi Utara. Akultas Ekonomi Dan Bisnis, Program Studi Magister Ilmu Ekonomi Universitas Sam Ratulangi. Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah Vol.21 No.2 (2020)
- Badan pusat statistik. 2006-2021. Kabupaten Kepulauan Selayar dalam Angka. BPS Kab. Kepulauan Selayar.
- Bapennas. 2021. Struktur tenaga kerja. Badan perencanaan dan pembangunan nasional.
- Barro, Robert J. 1990. Government spending in a simple model of endogeneous growth. *Journal of Political Economy* 98: 103-125
- Bellante. 1990. *Ekonomi Ketenagakerjaan* : Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Birth. 1963. *Occupational Therapy: the Official Journal of the Association of Occupational Therapists*, Volume: 26 issue: 1, page(s): 5-5
- Budidarmo, Soesanto Joel G. Siegel, Jae K. Shim. 1991. Financial Management. Jakarta : Gramedia.
- Halim, Abdul. 2001. *Manajemen Keuangan Daaerah*: Edisi Pertama. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Hasan Ashari, Widyaiswara. 2014. Anggaran Pendidikan 20%, Apakah sudah dialokasikan?. Pusdiklat Anggaran dan Perbendaharaan.
- Kenraraswati, Rizki. (2019). Pengaruh penanaman modal dalam negeri, upah minimum dan belanja modal terhadap daya serap tenaga kerja di Provinsi Jambi. Prodi Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Jambi. *Jurnal Paradigma Ekonomika* Vol. 14. No. 1, Januari - Juni 2019 ISSN: 2085-1960.
- Klugman, J. (Ed.). (2002). A sourcebook for Poverty Reduction Strategies, Volume 2: Macroeconomic and sectoral approaches. Washington DC: The International Bank for Reconstruction and Development. The World Bank..

- Kuncoro. 2002. *Manajemen Perbankan, Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Indeks Kelompok Gramedia.
- Mangkoesebroto, G. (2008). *Ekonomi Publik Edisi Ketiga*. Yogyakarta: BPF.
- Mankiw, Gregory N. 2006. *Makroekonomi Edisi 6*, Jakarta : Penerbit Erlangga
- Mankiw, N. G. (2007). *Makroekonomi (Edisi Keenam)*. Jakarta: Erlangga
- Muliza. T. Zulham. Chenny Seftarita. 2017. Analisis Pengaruh Belanja Pendidikan, Belanja Kesehatan, Tingkat Kemiskinan dan PDRB Terhadap IPM di Provinsi Aceh. *Jurnal Perspektif Ekonomi Darussalam* Volume 3 Nomor 1 Maret 2017.
- Nur Insana¹, Ahmad Kafrawi Mahmud. (2021) Dampak Upah, Pendidikan, Dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Kabupaten Takalar. *Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Bulletin Of Economic Studies (Best) Volume 1, Nomor 1, (2021), Pp. 47-57*
- Ozturk. I (2001). The role of education in economic development: A theoretical perspective. *Journal of Rural Development and Administration*, Volume XXXIII, No. 1, Winter 2001, pp. 39-47.
- Santoso, Purbayu Budi dan Retno Puji Rahayu, 2005. "Analisis Pendapatan Asli Daerah (PAD) dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya dalam Upaya Pelaksanaan Otonomi Daerah di Kabupaten Kediri", dalam *Dinamika Pembangunan*, Vol.2, No.1, Hal.9-18. 
- Simanjuntak Payaman, 1985. *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Simanjuntak Payaman, 1992. *Issues on Industrial Relations in Indonesia*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Sudarsono. 1988. *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: BP.STIE.YKPN.
- Sukirno, Sadono, 2007. *Makro ekonomi Modern*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Sukirno, Sadono. "Makroekonomi Modern, Perkembangan Pemikiran dari Klasik Hingga Keynesian Baru". Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, Jakarta, 2007.

Suryono, Y. (2008). Pengembangan Sumber Daya Manusia: Pendekatan Strategis dan Pendidikan. Yogyakarta: Gama Media.

Weiss, A. (1995). Human Capital vs. Signalling Explanations of Wages. *The Journal of Economic Perspectives*, 9(4), 133–154.

Zamrowi, M.Taufik. 2007. *Analisis Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri Kecil (Studi di karawang)*.

LAMPIRAN

1. Data sebelum di LN

Tahun	Penyarapan tenaga kerja (Y2)	Indeks Pendidikan (Y1)	Belanja Modal (X1)	Upah (X2)
2007	43803	53.89%	38.95%	673,200
2008	46103	54.00%	40.68%	740,520
2009	49478	54.19%	33.38%	905,000
2010	52223	54.35%	24.27%	1,000,000
2011	52226	54.89%	22.84%	1,100,000
2012	52064	55.44%	26.52%	1,200,000
2013	50501	55.99%	29.40%	1,440,000
2014	53778	56.96%	27.64%	1,800,000
2015	61806	58.01%	24.28%	2,000,000
2016	54712	58.46%	26.12%	2,250,000
2017	55866	58.82%	19.41%	2,500,000
2018	62548	59.28%	25.97%	2,647,767
2019	62702	60.10%	17.20%	2,860,382
2020	68156	61.41%	26.00%	3,103,800

2. Data sesudah di LN

Tahun	Penyarapan tenaga kerja (Ln_Y2)	Indeks Pendidikan (Y1)	Belanja Modal (X1)	Upah (Ln_X2)
2007	10.68745759	53.89%	38.95%	13.41979774
2008	10.7386333	54.00%	40.68%	13.51510792
2009	10.80928341	54.19%	33.38%	13.71569022
2010	10.86327829	54.35%	24.27%	13.81551056
2011	10.86333573	54.89%	22.84%	13.91082074
2012	10.86022901	55.44%	26.52%	13.99783211
2013	10.82974842	55.99%	29.40%	14.18015367
2014	10.89261974	56.96%	27.64%	14.40329722
2015	11.03175573	58.01%	24.28%	14.50865774
2016	10.90983553	58.46%	26.12%	14.62644077
2017	10.93071125	58.82%	19.41%	14.73180129
2018	11.04368954	59.28%	25.97%	14.78922720
2019	11.04614862	60.10%	17.20%	14.86646574
2020	11.12955447	61.41%	26.00%	14.94813773

3. Rasio belanja Modal

Tahun	anggaran belanja daerah	belanja modal	Rasio Belanja Modal
2007	344911905	134327994	38.95%
2008	416166239	169296498	40.68%
2009	486979020	162536664	33.38%
2010	446795232	108443620	24.27%
2011	508963248	116226625	22.84%
2012	578733479	153458208	26.52%
2013	648503711	190689790	29.40%
2014	738872956	204244366	27.64%
2015	750964957	182359601	24.28%
2016	953965528	249192345	26.12%
2017	919364193	178472089	19.41%
2018	1129553643	293393814	25.97%
2019	1073298319	184645894	17.20%
2020	1194611894	310573772	26.00%

4. Hasil regresi

model 1

Dependent Variable: IP
 Method: Two-Stage Least Squares
 Date: 02/17/22 Time: 15:39
 Sample: 2007 2020
 Included observations: 14
 Instrument specification: RASIOBM
 Constant added to instrument list

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-4200.468	1869.850	-2.246419	0.0443
RASIOBM	18374.84	6663.685	2.757459	0.0174
R-squared	0.387867	Mean dependent var		821.9000
Adjusted R-squared	0.336856	S.D. dependent var		1943.584
S.E. of regression	1582.732	Sum squared resid		30060481
F-statistic	7.603579	Durbin-Watson stat		1.674781
Prob(F-statistic)	0.017361	Second-Stage SSR		30060481
J-statistic	6.76E-42	Instrument rank		2

Model 2

Dependent Variable: PTK
 Method: Two-Stage Least Squares
 Date: 02/17/22 Time: 15:42
 Sample: 2007 2020
 Included observations: 14
 Instrument specification: RASIOBM UPAH IP
 Constant added to instrument list

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	8.089436	0.712309	11.35664	0.0000
RASIOBM	-0.289571	0.389586	-0.743277	0.4744
UPAH	0.202700	0.044999	4.504540	0.0011
IP	5.90E-06	1.04E-05	0.565967	0.5839
R-squared	0.839689	Mean dependent var		10.90259
Adjusted R-squared	0.791595	S.D. dependent var		0.124565
S.E. of regression	0.056866	Sum squared resid		0.032337
F-statistic	17.45955	Durbin-Watson stat		1.924218
Prob(F-statistic)	0.000267	Second-Stage SSR		0.032337
J-statistic	2.77E-35	Instrument rank		4

BIODATA PENELITI

Identitas Diri

Nama : NURUL HAQ ADHAN
 Tempat/Tanggal Lahir: Pangkajene 11 April 1998
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Suku : Bugis/Makassar
 Alamat Rumah : JL Karunrung Raya no.34 Rappocini
 Kota Makassar
 Alamat Email : nurulhaqadhan@gmail.com



Riwayat Pendidikan

1.	SDIT AL-INSYIRAH	Tahun 2004-2010
2.	SEKOLAH PUTERI DARUL ISTIQAMAH	Tahun 2010-2013
3.	SEKOLAH PUTERI DARUL ISTIQAMAH	Tahun 2013-2016
4.	S1 ILMU EKONOMI FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS HASANUDDIN	Tahun 2016-2022

Pendidikan Non Formal

1. Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi (HIMAJIE) FEB-UH
2. *Basic Character Study Skill (BCSS)* Universitas Hasanuddin

Makassar, 15 Juli 2022

Nurul Haq Adhan