

DAFTAR PUSTAKA

- Alderman, Harold (2012). *No Small Matter: The Impact of Poverty, Shocks, and Human Capital Investments in Early Childhood Development*.
- Archda, R., & Tumangger, J. (2019). Hulu-Hilir Penanggulangan *Stunting* di Indonesia, Hal 1-9
- Ariansyah, Sintong (2018). Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Melalui Pendapatan Domestik Regional Bruto di Indonesia. *Jurnal perbendaharaan keuangan dan kebijakan publik*, Vol 3 No 4, Hal.270-283
- Badan Pusat Statistik (2020). *Indeks Pembangunan Manusia*. Indonesia, Jakarta
- Bawinti Irawati, Kawung M.V.George dan Luntungan Y. A. (2018). Pengaruh Pengeluaran Pemerintah dan Investasi Swasta Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Talaud. *Jurnal Ekonomi*. Universitas Sam Ratulangi. Manado
- Biadgilign, Sibhatu., Ayenew Yesigat.H., & Shumetie Arega (2019) *Good governance, public health expenditures, urbanization and child undernutrition Nexus in Ethiopia and ecollogical analysis*, BMC Health Service Research, 1-10.
- Bugg-Levine, A., & Emerson, J. (2011). *Impact Investing: Transforming How We Make Money While Making a Difference*. International Journal
- Candra, A. (2020). *Epidemiologi Stunting*. Semarang: Fakultas kedokteran Universitas Diponegoro.
- Fadhilah, E. A., Suryanto, & Muryanto (2022). Analisis Pengaruh Prevalensi *Stunting*, Kemiskinan, Dan Peran ASI Eksklusif Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Indonesia. *Seminar Nasional Program Studi Ilmu Pemerintahan Universitas Galuh Tahun 2022*, 1, 17–22.
- Fahrudin, A. (2014). *Pengantar Kesejahteraan Sosial*, Bandung: Rafika Aditama
- GRANTHAM-MCGREGOR (2007). *Developmental potential in the first 5 years for children in developing countries*. *The lancet*, 369.9555: 60-70.
- Harliyani, Eka M., and Haryadi (2016). Pengaruh Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Di Provinsi Jambi. *Jurnal Perspektif Pembiayaan dan Pembangunan Daerah*, vol. 3, no. 3, Hal. 129-140.

- Husnaniyah Dedeh, Depi Yulyanti & Rudiansyah (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting. *The Indonesian Journal of Health Science*, 57-64
- Ibrahim, I. A., & Faramita, R. (2015). Hubungan faktor sosial ekonomi keluarga dengan kejadian *Stunting* anak usia 24-59 bulan di wilayah kerja puskesmas Barombong kota Makassar tahun 2014. *Al-Sihah: Public Health Science Journal*, 7(1), 63–75.
- Julianto, Dedi & Utari, Annisa P. (2019) Analisa Tingkat Pendidikan terhadap Pendapatan Individu di Sumatera Barat. *Jurnal Ekonomi*, Vol 2 No 2 Hal.122-131
- Kementerian Kesehatan RI (2016). INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Balita Pendek. Jakarta Selatan.
- Kementerian Kesehatan RI (2018). Buletin *Stunting*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Kementerian Kesehatan RI (2018). Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Kulla, T., Rumapea, P., & Tampongangoy, D. L. (2018). Kualitas Sumber Daya Manusia Dalam Meningkatkan Pembangunan Desa Tinggilbet Distrik Beoga Kabupaten Puncak Provinsi Papua. *Jurnal Administrasi Publik*, 4(58), 3.
- Lonni, Kasnawi, T., & Uppun, P. (2018). Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia terhadap pertumbuhan ekonomi di kabupaten Mamasa
- Lumbantoruan, Eka P., and Paidi Hidayat (2014). Analisis Pertumbuhan Ekonomi dan Indeks Pembangunan Manusia (Ipm) Provinsi-provinsi di Indonesia (Metode Kointegrasi). *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*, vol. 2, no. 2
- Makutana, Innocent & O'Hare Bernadeth (2015). *Quality of governance, public spending on health and health status in sub Saharan Africa: a panel data regression analysis*, BMC Health Service Research, 1-11
- Mankiw, N. Gregory (2010). *Macroeconomics* (7th edition). Worth Publishers.
- Mongan, J. J. S. (2019). Pengaruh pengeluaran pemerintah bidang pendidikan dan kesehatan terhadap indeks pembangunan manusia di Indonesia. *Indonesian Treasury Review*. Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara dan Kebijakan Publik, 4(2), 163–176.
- Mukhtar, S., Saptono, A., & Arifin, A.S (2019). Analisis Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia dan Tingkat Pengangguran Terbuka Terhadap Kemiskinan di Indonesia. *Jurnal Ecoplan*, Jakarta

- Musgrave. A. Richard (1993). *Public Finance in Theory and Practice*. Fifth edition. Mc Graw Hill Education. New York : Amerika
- Nasrun, M. A., & Rahmania (2018). Hubungan Indikator Keberhasilan Pembangunan Ekonomi Dengan *Stunting* Di Indonesia. *Ketahanan Dan Stabilitas Ekonomi : Peluang Dan Tantangan Di Era Disrupsi*, 1–14. <http://feb.untan.ac.id>
- Ndraha, Taliziduhu (2012). *Pengantar Teori Pengembangan Sumber Daya Manusia*, Rineka Cipta, Jakarta
- N.Gregory Mankiw (2012). *Pengantar Ekonomi Mikro (Principles Of Economic)*, Salemba Empat, Jakarta
- Nisa, Suhada L. (2018). Kebijakan Penanggulangan Stunting di Indonesia. *Jurnal Kebijakan Pembangunan*, Vol 13 No.2, Hal.173-179
- Ni'mah Khoirun & Nadhiroh R. Siti (2015). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita. *Jurnal Media Gizi Indonesia* , Vol. 10, No. 1 Januari–Juni 2015: hlm. 13–19
- Pemerintah Indonesia (2007). Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2007 tentang Penanaman Modal. Lembaran Negara RI Pasal 1 ayat 2,3 Presiden RI. Jakarta
- Prendergast, A. J., & Humphrey, J. H (2014). The Stunting Syndrome in Developing Countries. *Paediatrics and International Child Health*.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2018). Study Guide - *Stunting* dan Upaya Pencegahannya. In *Buku Stunting dan upaya pencegahannya*.
- Undang Undang RI (2007). UU no 25 tahun 2007 tentang Penanaman Modal. Pemerintah RI, Jakarta
- Undang-Undang RI (2009). Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan
- Undang-Undang RI (2010). Nomor 10 tahun 2010 tentang APBN
- UNDP (2019). Indonesia masuk ke dalam kelompok kategori pembangunan manusia tinggi. Jakarta : UNDP Indonesia.
- UNICEF, WHO, The World Bank (2018). *Levels and trends in child malnutrition: key findings of the 2018 Edition of the Joint Child Malnutrition Estimates*. Geneva: World Health Organization.

- Sen, Amartya. (2017). *Development as Freedom*. Anchor Books : New York, Amerika Serikat
- Shekar, Meera., K. Jacob, E.D.Julia, Akuoku K. J., and P. Audrey, Alimonte D. Mary (2017). *An Investment Framework for Meeting the Global Nutrition Target for Stunting*. Word Bank Group, Washington DC
- Sulastri, D. (2012). Faktor determinan kejadian stunting pada anak usia sekolah di Kecamatan Lubuk Kilangan Kota Padang. *Majalah kedokteran andalas*, 36(1), 39-50.
- Sukirno, Sadono (2013). *Teori Pengantar : Makroekonomi*. Kencana Prenada Media Group, Jakarta
- Schultz, D (2010). *Investment in Human Capital : The Role of Education and of Research* . The Free Press, New York : Amerika
- Sutriyawan, A., Kurniawati, R. D., Hanjani, R., & Rahayu, S. (2021). Prevalensi *Stunting* Dan Hubungannya Dengan Sosial Ekonomi. *Jurnal Kesehatan*, 11(3), 351.
- Tim Nasional Percepatan dan Penanggulangan Kemiskinan (2017). 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (*Stunting*). Sekretariat Wakil Presiden RI, Jakarta.
- Todaro, Michael P (2014). *Pembangunan Ekonomi Edisi Kesebelas*, jilid 1. Jakarta: Erlangga
- Wardhana A, Kharisma B dan Risti Silvia (2021). Determinan Peningkatan Sumber Daya Manusia antar Kabupaten dan Kota di Jawa Barat. *Buletin Studi Ekonomi*. Jawa Barat, Indonesia
- Word Bank (2016). *The economics cost of Stunting and how to reduce them*.
- WHO (2018). *Child Growth Standards: Length/height-for-Age, Weight-for-Age, Weight-for-Length, Weight-for-Height and Body Mass Index-for-Age: Methods and Development*. Department Nutrition for Health and Development.
- WHO (2017). *Levels and trends in child malnutrition*. WHO Press, Geneva

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data variabel penelitian Tahun 2007 – 2021 (Sebelum di Ln kan)

Tahun	Pengeluaran Pemerintah (Dalam Milliar Rupiah)			Kualitas SDM (Dalam Persen)	Prevalensi Stunting Indonesia (Dalam Persen)
	Kesehatan	Pendidikan	Ekonomi	IPM	Stunting
2007	16,004.5	50,843.4	42,222.0	70.59	36.8
2008	14,038.9	55,298.0	50,484.8	71.17	36.4
2009	15,743.1	84,919.5	58,845.1	71.76	36
2010	18,793.0	90,818.3	52,178.4	66.53	35.6
2011	14,088.8	97,854.0	87,246.2	67.09	36.2
2012	15,181.7	105,207.5	105,574.5	67.70	36.82
2013	38,077.2	119,604.2	477,968.3	68.31	37.2
2014	49,379.2	126,314.7	495,685.8	68.90	37
2015	51,426.3	146,134.8	353,199.1	69.55	29
2016	59,639.0	131,974.0	288,344.9	70.18	27.54
2017	57,225.1	138,507.3	307,787.5	70.81	29.06
2018	61,869.7	145,941.7	382,420.9	71.39	30.08
2019	71,006.9	155,160.2	358,426.6	71.92	27.67
2020	105,088.5	155,113.1	399,930.0	71.94	26.92
2021	111,666.7	175,236.5	511,338.1	72.29	24.04

Lampiran 2. Data variabel penelitian Tahun 2007 – 2021 (Setelah di Ln kan)

Tahun	Ln Pengeluaran Pemerintah			Kualitas SDM	Prevalensi Stunting Indonesia
	LnX1	LnX2	LnX3	IPM	Stunting
2007	9.68	10.84	10.65	70.59	36.8
2008	9.55	10.92	10.83	71.17	36.4
2009	9.66	11.35	10.98	71.76	36
2010	9.84	11.42	10.86	66.53	35.6
2011	9.55	11.49	11.38	67.09	36.2
2012	9.63	11.56	11.57	67.70	36.82
2013	10.55	11.69	13.08	68.31	37.2
2014	10.81	11.75	13.11	68.90	37
2015	10.85	11.89	12.77	69.55	29
2016	11.00	11.79	12.57	70.18	27.54
2017	10.95	11.84	12.64	70.81	29.06
2018	11.03	11.89	12.85	71.39	30.08
2019	11.17	11.95	12.79	71.92	27.67
2020	11.56	11.95	12.90	71.94	26.92
2021	11.62	12.07	13.14	72.29	24.04

Lampiran 3. Hasil estimasi pengaruh pengeluaran pemerintah dalam bidang kesehatan (X1), bidang pendidikan (X2) dan bidang ekonomi (X3) terhadap kualitas sumber daya manusia (Y1)

Dependent Variable: Y1

Method: Least Squares

Date: 09/20/23 Time: 17:51

Sample: 2007 2021

Included observations: 15

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	81.74399	18.29902	4.467124	0.0010
X1	3.975329	1.202358	3.306278	0.0070
X2	-3.442206	2.428052	-1.417682	0.1840
X3	-1.107100	1.086270	-1.019176	0.3300
R-squared	0.542128	Mean dependent var		70.00867
Adjusted R-squared	0.417253	S.D. dependent var		1.893519
S.E. of regression	1.445471	Akaike info criterion		3.797926
Sum squared resid	22.98326	Schwarz criterion		3.986740
Log likelihood	-24.48445	Hannan-Quinn criter.		3.795915
F-statistic	4.341388	Durbin-Watson stat		2.286223
Prob(F-statistic)	0.030043			

Lampiran 4. Hasil estimasi pengaruh pengeluaran pemerintah dalam bidang kesehatan (X1), bidang pendidikan (X2) dan bidang ekonomi (X3) terhadap *stunting* (Y2) melalui kualitas sumber daya manusia (Y1)

Dependent Variable: Y2

Method: Least Squares

Date: 09/20/23 Time: 17:39

Sample: 2007 2021

Included observations: 15

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	171.7979	36.88052	4.658228	0.0009
X1	-6.653688	2.039717	-3.262064	0.0085
X2	-8.100356	3.172459	-2.553337	0.0287
X3	4.707098	1.365307	3.447648	0.0063
Y1	-0.464235	0.362245	-1.281551	0.2289
R-squared	0.902945	Mean dependent var		32.42200
Adjusted R-squared	0.864122	S.D. dependent var		4.711230
S.E. of regression	1.736633	Akaike info criterion		4.202975
Sum squared resid	30.15896	Schwarz criterion		4.438992
Log likelihood	-26.52232	Hannan-Quinn criter.		4.200461
F-statistic	23.25849	Durbin-Watson stat		2.032631
Prob(F-statistic)	0.000047			

Lampiran 5. Hasil estimasi pengaruh tidak langsung pengeluaran pemerintah terhadap *stunting* melalui kualitas sumber daya manusia di Indonesia

Variabel	α_1	α_2	α_3	β_4	Pengaruh Tidak Langsung ($\alpha \cdot \beta_4$)
Pengaruh X1 terhadap Y2 melalui Y1	3.975329			-0.464235	- 1.845486858
Pengaruh X2 terhadap Y2 melalui Y1		-3.442206		-0.464235	1.597992502
Pengaruh X3 terhadap Y2 melalui Y1			-1.1071	-0.464235	0.513954569
Pengaruh Y1 terhadap Y2				-0.464235	

Lampiran 6. Biodata Penulis

Identitas Penulis

Nama : Harol Masalle
 Tempat, Tanggal Lahir : Bolu, 08 April 2001
 Jenis Kelamin : Laki-laki
 Alamat Rumah : JL Perintis Kemerdekaan IV, Lorong 9
 Telepon/HP : 08151312911
 E-Mail : harolmasalle08@gmail.com



Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

- | | |
|---|-----------|
| 1. SDN 64 Tallunglipu | 2007-2013 |
| 2. SMPN 1 Toraja Utara | 2013-2016 |
| 3. SMAN 2 Toraja Utara | 2016-2019 |
| 4. S1 Ilmu Ekonomi Universitas Hasanuddin | 2019-2023 |

Pendidikan Non Formal

1. *Basic Learning Skills, Character & Creativity (BALANCE)*, Universitas Hasanuddin
2. Pengkaderan Awal Tingkat Senat (PATS) 2019, Senat Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Hasanuddin.
3. Pengkaderan Awal Tingkat Ormaju (PATO) 2019 Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi, Universitas Hasanuddin.
4. LK 1 Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi, Universitas Hasanuddin.

Pengalaman Organisasi

1. Anggota Departemen Minat dan Bakat Persekutuan Mahasiswa Kristen Fakultas Ekonomi Universitas Hasanuddin Periode 2021.
2. Anggota Departemen Keilmuan dan Advokasi Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi Universitas Hasanuddin Periode 2022.

Makassar, 18 Oktober 2023

Harol Masalle