

DAFTAR PUSTAKA

- Ain',N. Nurul, 2021. *Pengaruh Investasi Terhadap Pertumbuhan dan Pembangunan Ekonomi*. Jurnal Ekonomi Dan Keuangan Islam, 3(01): 162-169.
- Alice, Ekklesia, Lena Sepriani dan Yohana Juwitasari Hulu. 2021. *Pengaruh Investasi Penanaman Modal Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Melalui Peningkatan Produk Domestik Bruto di Indonesia*. Wacana Ekonomi (Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Akuntansi), 20(2): 77–83, 2021
- Anitasari, Merri & Ahmad Soleh. 2015. *“Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Bengkulu”*. Ekombis Review. Vol. 2/3. pp. 117-127.
- Arsyad, Lincoln. (2010). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: Badan Penerbitan STIE YKPN
- Atmaja, Harry Kurniadi, Kasyful Mahalli. 2015. *Pengaruh Peningkatan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kota Sibolga*. Ekonomi Dan Keuangan, 3(4): 249-266, 2015
- Bado, B. (2015). *Analisis Belanja Modal, Investasi, Dan Tenaga Kerja Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Sulawesi Selatan*. Jurnal Ilmiah Econosains, 13(2): 118-126, 2015
- Bank Indonesia. 2015. *Profil Bisnis Usaha Mikro, Kecil dan Menengah (UMKM)*. Kerjasama Lembaga Pengembangan Perbankan Indonesia (LPPI) dengan Bank Indonesia.
- Bawuno, E, Elisabeth, Josep Bintang Kalangi Dan Jacline I. Sumual. 2015. *Pengaruh Investasi Pemerintah Dan Tenaga Kerja Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kota Manado*. Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi, 15(4): 245-254, 2015.
- Bor, J.Y., dkk. (2012). *OECD A dynamic general equilibrium model for public R&D investment in Taiwan*. Economic Modelling, 27: 171-183, 2012.

- Bozkurt, Cuma. 2015. *R&D Expenditures and Economic Growth Relationship in Turkey*. International Journal of Economics and Financial Issues, 5(1): 188-198, 2015.
- Colantonio, E., dkk. 2010. On human capital and economic development: *some results for Africa*. Procedia Social and Behavioral Sciences 9:266–272, 2010.
- Hardiyanti, Sri, Syahrir Mallongi Dan Dahliah. 2020. *Pengaruh Investasi, Tenaga Kerja Dan Pengeluaran Pemerintah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Gowa*. PARADOKS: JURNAL ILMU EKONOMI, 3(3): 200-211, 2020.
- Hellen, Sri Mintarti Dan Fitriadi. 2017. *Pengaruh investasi dan tenaga kerja serta pengeluaran pemerintah terhadap pertumbuhan ekonomi serta kesempatan kerja*. INOVASI 13(1): 28-38, 2017
- Keusuma, C. N., & Suriani. 2015. *Pengaruh Pembangunan Infrastruktur Dasar Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia*. Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Pembangunan, 4(1): 1–18, 2015.
- Kuncoro, Mudrajat. 2010. *Masalah, Kebijakan, Dan Politik Ekonomika Pembangunan*. Jakarta: Erlangga.
- Luter, Martin, Irlan Indrocahyo, Dan Islahwani Loka Vita Resti. 2019. *Pengaruh Belanja Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Provinsi Nusa Tenggara Timur*. Jurnal Ekonomi Pembangunan, 17(2): 38-48, 2019.
- Mankiw, N. Gregory. 2013. *Pengantar Ekonomi Makro*. Jakarta: Salemba Empat.
- Maqin, R. Abdul. 2011. *Pengaruh Kondisi Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Jawa Barat*. Jurnal Trikonomika, 10(1): 10-18, 2011.
- Martiningrum, Endah. (2018). *Kajian Fiskal Dan Regional Provinsi Sulawesi Barat tahun 2018*. Mamuju: Kanwil Ditjen Perbendaharaan Provinsi Sulawesi Barat.
- Oladipo, S.O. & Olomola, P.A. 2015. *A Multivariate Causal Relationship among Road Transport Infrastructure Development, Economic Growth and Poverty Level in Nigeria*. International Journal of Economics and Financial Research, 1(4): 57-64, 2015.

- Owolabi-Merus. 2015. *Infrastructure Development and Economic Growth Nexus in Nigeria*. International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences, 5(1): 376-382, 2015.
- Prapti, Rr. Lulus, Edy Suryawardana & Dian Triyani. 2015. *Analisis Dampak Pembangunan Infrastruktur Jalan Terhadap Pertumbuhan Usaha Ekonomi Rakyat Di Kota Semarang*. Jurnal Dinamika Sosial, 17(2): 82-103, 2015.
- Rizal, Yani, Asnidar Dan Sri Rahayu. 2020. *Pengaruh Investasi dan Pengangguran terhadap Pertumbuhan Ekonomi Serta Kemiskinan Di Provinsi Aceh*. JURNAL SAMUDRA EKONOMIKA 4(1): 81-100, 2020
- Sidik, Adi Pramono. 2011. *Pengaruh Pembangunan Infrastruktur Jalan Dan Listrik Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kalimantan Tahun 1994-2008 [Tesis]*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Sjafrizal. 2012. *Ekonomi Wilayah dan Perkotaan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Subandi. 2014. *Ekonomi Pembangunan*. Bandung: Alfabeta
- Suhandak, Mega Lestari. 2019. *Pengaruh Pembangunan Infrastruktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi dan Pemerataan Ekonomi Indonesia*. Jurnal Administrasi Bisnis, 70(1): 98-105, 2019.
- Sukirno, Sadono. 2011. *Makro Ekonomi Teori Pengantar, Edisi Ketiga*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Tambunan, Tulus T.H. 2011. *Perekonomian Indonesia: Kajian Teoritis dan Analisis Empiris*. Bogor : Ghalia Indonesia.
- Tarigan, Robinson. 2012. *Ekonomi Regional Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Todaro, Michael P. Dan Stephen C. Smith. 2011. *Pembangunan Ekonomi Edisi Sebelas*. Jakarta: Erlangga.
- Verbic, M. dkk. (2011). *R&D and Economic Growth in Slovenia: A Dynamic General Equilibrium Approach with Endogenous Growth*. PanoEconomicus, 1: 67-89, 2011.

Wardoyo, Bambang(ED). 2011. *Perencanaan Tenaga Kerja Nasional Tahun 2012-2013*. Jakarta: Pusat Perencanaan Tenaga Kerja Sekretariat Jendral Kementrian Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Indonesia.

Warsilan, Dan Ahkmad Noor. 2015. *Peranan Infrastruktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi dan Implikasi pada Kebijakan Pembangunan di Kota Samarinda*. Jurnal Sosial dan Pembangunan 31(2): 359-366, 2015.

Widayati, Heni Wahyu, Lorentino T. Laut Dan R. Destiningsih. 2019. *Pengaruh Jumlah Tenaga Kerja, Tingkat Pendidikan Dan Jumlah Pengangguran Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Magelang*. DINAMIC: Directory Journal of Economic 1 (2): 182-194, 2019.

LAMPIRAN 1

DATA PENELITIAN

Tahun	PDRB (Y) (Miliar Rupiah)	Panjang Jalan Dalam Kondisi Baik (X1) (KM)	Investasi Swasta (X2) (Juta Rupiah)	Jumlah Tenaga Kerja Yang Bekerja (X3) (Jiwa)
2006	5124,81	1189,9	546300,00	408085
2007	6192,79	2040,98	853980,00	439772
2008	8296,61	2630,82	1261980,00	450687
2009	9403,38	2726,76	1378190,00	490434
2010	17183,83	2790,69	4548890,23	523760
2011	19027,5	2411,08	5383555,79	582272
2012	20786,89	2250,53	6239370,42	571661
2013	22227,39	2438,87	7152158,73	584286
2014	24195,65	2595,17	8471141,76	591117
2015	25964,43	2736,54	9563597,36	636010
2016	27524,77	2877,91	10827339,13	624108
2017	29282,49	2321,82	11913912,43	622641
2018	31114,14	2320,06	12829038,51	667383
2019	32843,81	2105,79	13773886,63	680785
2020	32054,5	2125,55	12699029,99	675135

LAMPIRAN 2

HASIL REGRESI

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X3, X1, X2 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.997 ^a	.993	.991	891.22704

a. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1288254096.47	3	429418032.158	540.634	.000 ^b
	Residual	8737141.937	11	794285.631		
	Total	1296991238.41	14			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-13671.899	4772.843		-2.865	.015
	X1	.646	.665	.028	.971	.353
	X2	.001	.000	.612	5.664	.000
	X3	.042	.012	.387	3.475	.005

a. Dependent Variable: Y