

PENGARUH PENDAPATAN ASLI DAERAH DAN DANA ALOKASI UMUM TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI KABUPATEN SIMALUNGUN

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵

(Universitas Efarina)^{1,3,4,5}

(Stikes Mahardika)²

*Korespondensi: romaidakarokaro@gmail.com

Abstract

This study aims to find out how the influence of regional original income and general allocation funds on the economic growth of Dairi Regency. The data analysis technique used in this study is multiple linear regression analysis. The multiple linear regression analysis model is used to explain the relationship and how much influence the independent variables have on the dependent variable. Multiple linear regression is a statistical tool that provides an explanation of the relationship pattern (model) between two or more variables. The regression method used in this study is the Simple Linear Regression Method. The multiple linear regression method aims to examine the effect of two or more independent variables on the dependent variable with a linear equation. The first hypothesis is accepted, meaning that the Regional Original Income variable (X_1) has a significant effect on the Economic Growth variable (Y). The second hypothesis is accepted, meaning that the General Allocation Fund variable (X_2) has a significant effect on the Economic Growth variable (Y).

Keywords: *Regional Own Revenue, General Allocation Fund and Economic Growth*

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana Pengaruh Pendapatan Asli Daerah Dan Dana Alokasi Umum Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Dairi. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi liner berganda. Model analisis regresi linier berganda digunakan untuk menjelaskan hubungan dan seberapa besar pengaruh variabel-variabel bebas terhadap variabel dependen. Regresi linier Berganda merupakan sebuah alat statistik yang memberikan penjelasan tentang pola hubungan (model) antara dua variable atau lebih. Adapun metode regresi yang digunakan dalam penelitian ini adalah Metode Regresi Linier Sederhana. Metode regresi linier berganda bertujuan untuk menguji pengaruh dua atau lebih variable independen terhadap variable dependen dengan persamaan linier. Hipotesis pertama diterima, artinya variabel Pendapatan Asli Daerah (X_1) berpengaruh signifikan terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y). Hipotesis kedua diterima, artinya variabel Dana Alokasi Umum (X_2) berpengaruh signifikan terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y).

Kata kunci: Pendapatan Asli Daerah, Dana Alokasi Umum dan Pertumbuhan Ekonomi

PENDAHULUAN

Pembangunan nasional merupakan proses pengembangan keseluruhan sistem penyelenggaraan negara untuk mewujudkan tujuan nasional yang tercantum dalam pembukaan UUD 1945. Semakin besar tingkat pembangunan suatu negara mengindikasikan negara tersebut semakin maju dan berkembang. Salah satu tujuan dari pembangunan ekonomi itu sendiri yaitu menciptakan kesempatan dan lapangan kerja semaksimal mungkin supaya angkatan kerja yang berada di dalam suatu negara tersebut dapat terserap dalam proses kegiatan ekonomi di negara tersebut. Di lain sisi tujuan dari pembangunan ekonomi ialah terciptanya pertumbuhan serta peningkatan sumber daya manusia (SDM). Tujuan yang ingin dicapai sama seperti dalam tujuan makro ekonomi yaitu untuk mencapai stabilitas perekonomian dalam kondisi kesempatan kerja penuh dan juga mencapai inflasi yang rendah, tingkat pengangguran yang rendah dan pertumbuhan ekonomi yang tinggi dan berkualitas, masalah yang dihadapi oleh negara berkembang salah satunya adalah pengangguran yang tinggi.

Menurut Sukirno (2010) Pertumbuhan ekonomi didefinisikan sebagai perkembangan kegiatan dalam perekonomian yang menyebabkan barang dan jasa yang diproduksikan dalam masyarakat bertambah. Pertumbuhan ekonomi merupakan suatu proses peningkatan produksi barang dan jasa dalam segala aktivitas perekonomian di suatu negara pada periode tertentu. Pada dasarnya aktivitas perekonomian adalah suatu proses penggunaan faktor-faktor produksi untuk menghasilkan output, maka proses ini pada gilirannya akan menghasilkan suatu aliran balas jasa terhadap faktor produksi yang dimiliki oleh masyarakat. Pertumbuhan ekonomi menunjukkan sejauh mana aktivitas perekonomian akan menghasilkan tambahan pendapatan masyarakat pada suatu periode tertentu. Ada beberapa hal yang dapat mempengaruhi pertumbuhan ekonomi diantaranya yaitu pendapatan, belanja, dan pembiayaan. Diantara ketiga komponen tersebut, pendapatan merupakan indikator yang sangat penting dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi, maka dari itu pertumbuhan ekonomi memacu pemerintah daerah memaksimalkan pemberdayaan segenap sumber daya potensial yang ada, serta membuka peluang kerja sama masyarakat (sebagai investor dan/atau pekerja) guna menciptakan lapangan pekerjaan baru yang akan mempengaruhi perkembangan kegiatan ekonomi dalam daerah tersebut.

Kabupaten Simalungun adalah salah satu Kabupaten di Provinsi Sumatera Utara yang mampu menstabilkan tingkat pertumbuhan ekonomi dalam beberapa terakhir karena mampu mengelola keuangan daerah dengan baik. Kabupaten Simalungun berada di dataran tinggi Bukit Barisan dengan ketinggian sekitar 400 - 1.700 meter diatas permukaan laut (dpl) atau sekitar 200 meter diatas permukaan Danau Toba, dengan karakter topografi yang spesifik dan bervariasi, memiliki curah (ceruk) yang cukup dalam dimana pada musim hujan berfungsi sebagai saluran drainase alami. Secara ekologis, Kabupaten Simalungun merupakan penyangga ekosistem Danau Toba dan menyumbang sebagian besar input air ke Danau Toba melalui belasan sungai-sungainya. Letak Kabupaten Simalungun yang

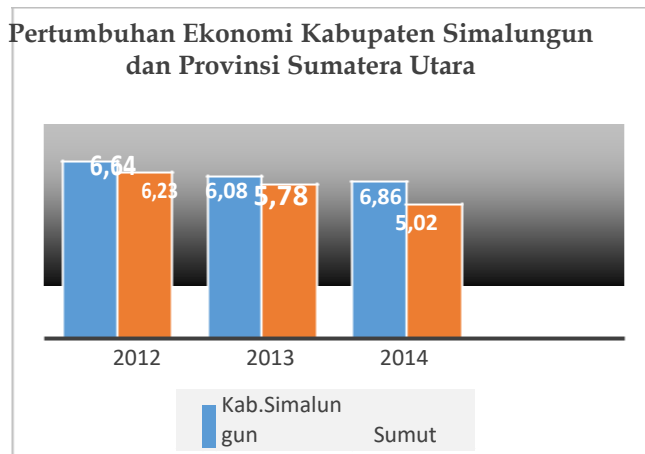
**PENGARUH PENDAPATAN ASLI DAERAH DAN DANA
ALOKASI UMUM TERHADAP PERTUMBUHAN
EKONOMI KABUPATEN SIMALUNGUN**

OPEN  ACCESS

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵

strategis dengan jarak sekitar 153 km dari Kota Medan dengan waktu tempuh sekitar 3 jam membuat aksessibilitas keluar/masuk Kabupaten Simalungun relatif tinggi, baik dari/ke Kota Medan sebagai primary city Provinsi Sumatera Utara maupun secondary city lainnya, bahkan lintas Provinsi Aceh.

Grafik 1.1 Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Simalungun



Sumber: BPS Provinsi Sumatera Utara

Data diatas mengungkap fakta bahwa tingkat pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Simalungun mampu mengungguli pertumbuhan ekonomi provinsi Sumatra Utara secara keseluruhan, pada tahun 2012-2014 tingkat pertumbuhan ekonomi Kabupaten Simalungun berada di angka rata-rata diatas 6,35 %. Hal ini menjadi salah satu indikator bahwa pemerintah Kabupaten Simalungun mampu mengelola pendapatan asli daerah dengan baik untuk memaksimalkan kesejahteraan masyarakatnya.

Pelaksanaan otonomi daerah telah diatur dalam UU No. 9 Tahun 2015 tentang perubahan kedua atas UU No. 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah. Pemerintah daerah memiliki wewenang untuk menggali pendapatan dan melakukan peran alokasi secara mandiri dalam menetapkan prioritas pembangunan melalui otonomi daerah dan desentralisasi fiskal. Adanya kebijakan otonomi daerah dan desentralisasi fiskal diharapkan mampu mengurangi ketimpangan vertikal dan horizontal antar daerah dan dapat memeratakan pembangunan sesuai dengan keinginan daerah untuk mengembangkan wilayah menurut potensi daerahnya masing-masing.

Menurut UU No. 33 Tahun 2004 dalam pelaksanaan desentralisasi fiskal, Pendapatan Asli daerah (PAD), Dana Alokasi Umum (DAU), Dana Alokasi Khusus (DAK), Dana Bagi Hasil (DBH), pinjaman daerah dan lain-lain penerimaan yang sah merupakan sumber penerimaan yang digunakan untuk pendanaan pemerintah daerah. Upaya peningkatan penerimaan daerah dengan memberi perhatian kepada perkembangan PAD akan mendorong pemerintah untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi dan kebutuhan masyarakat. Pendapatan Asli Daerah merupakan semua penerimaan daerah yang berasal

dari sumber ekonomi asli daerah (Halim 2012; 101). Pendapatan Asli Daerah (PAD) merupakan pendapatan daerah yang bersumber dari hasil pajak daerah, hasil retribusi Daerah, basil pengelolaan kekayaan daerah yang dipisahkan, dan lain-lain pendapatan asli daerah yang sah, yang bertujuan untuk memberikan keleluasaan kepada daerah dalam menggali pendanaan dalam pelaksanaan otonomi daerah sebagai mewujudkan asas desentralisasi.

Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 235/PMK. 07/2015, Dana Bagi Hasil yang selanjutnya disingkat DBH adalah dana yang bersumber dari pendapatan APBN yang dialokasikan kepada daerah berdasarkan angka persentase untuk mendanai kebutuhan daerah dalam rangka pelaksanaan desentralisasi. Dana Alokasi Umum yang selanjutnya disebut DAU adalah dana yang bersumber dari pendapatan APBN yang dialokasikan dengan tujuan pemerataan kemampuan keuangan antar daerah untuk mendanai kebutuhan daerah dalam rangka pelaksanaan desentralisasi.

TINJAUAN PUSTAKA

Pertumbuhan Ekonomi

Menurut Sukirno (2010) Pertumbuhan ekonomi didefinisikan sebagai perkembangan kegiatan dalam perekonomian yang menyebabkan barang dan jasa yang diproduksikan dalam masyarakat bertambah,Pertumbuhan ekonomi merupakan suatu proses peningkatan produksi barang dan jasa dalam segala aktivitas perekonomian di suatu negara pada periode tertentu.

Pendapatan Asli Daerah (PAD)

Pendapatan Asli Daerah merupakan semua penerimaan daerah yang berasal dari sumber ekonomi asli daerah (Halim 2012; 101). Pendapatan Asli Daerah (PAD) merupakan pendapatan daerah yang bersumber dari hasil pajak daerah, hasil retribusi Daerah, basil pengelolaan kekayaan daerah yang dipisahkan, dan lain-lain pendapatan asli daerah yang sah, yang bertujuan untuk memberikan keleluasaan kepada daerah dalam menggali pendanaan dalam pelaksanaan otonomi daerah sebagai mewujudkan asas desentralisasi.

Dana Alokasi Umum (DAU)

Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 235/PMK. 07/2015, Dana Bagi Hasil yang selanjutnya disingkat DBH adalah dana yang bersumber dari pendapatan APBN yang dialokasikan kepada daerah berdasarkan angka persentase untuk mendanai kebutuhan daerah dalam rangka pelaksanaan desentralisasi.

METODE

Jenis Data

Adapun jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif yaitu data yang diperlukan untuk menganalisa masalah dalam penelitian yang berwujud angka. Data berupa angka. Data Primer yaitu sumber data yang langsung memberikan data kepada

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵

pengumpul data. Dalam penelitian ini, data primer berupa data hasil kuisioner dan wawancara yang dilakukan oleh peneliti. Data Sekunder yaitu sumber yang tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data, misalnya lewat orang lain maupun lewat dokumen.

Populasi dan Sampel

Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek atau subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan ditarik kesimpulannya (Sugiyono,2017). Populasi dalam penelitian ini adalah data Laporan Pertanggungjawaban Keuangan Daerah kabupaten Simalungun. Menurut Sugiyono (2017) sampel adalah bagian dari jumlah dan karakter yang dimiliki populasi. Sampel digunakan jika populasi terlalu besar dan peneliti tidak mungkin mempelajari semua yang ada pada populasi. Berdasarkan kriteria yang telah ditentukan dalam teknik pengambilan sampel, maka diperolah sampel dalam penelitian ini adalah Laporan bulanan pertanggungjawaban keuangan daerah kabupaten Dairi dari tahun 2016-2018 sebanyak 36 Laporan bulanan pertanggungjawaban keuangan daerah kabupaten Simalungun.

Teknik Analisis Data

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi liner berganda. Model analisis regresi linier berganda digunakan untuk menjelaskan hubungan dan seberapa besar pengaruh variabel-variabel bebas terhadap variabel dependen. Regresi linier Berganda merupakan sebuah alat statistik yang memberikan penjelasan tentang pola hubungan (model) antara dua variable atau lebih. Adapun metode regresi yang digunakan dalam penelitian ini adalah Metode Regresi Linier Sederhana. Metode regresi linier berganda bertujuan untuk menguji pengaruh dua atau lebih variable independen terhadap variable dependen dengan persamaan linier.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Uji Asumsi Klasik

Adapun pengujian terhadap asumsi klasik dengan program SPSS 25,00 yang dilakukan pada penelitian ini meliputi

Uji Normalitas

Uji Normalitas bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi, variabel pengganggu atau residual memiliki distribusi normal (Ghozali, 2016).

**PENGARUH PENDAPATAN ASLI DAERAH DAN DANA
ALOKASI UMUM TERHADAP PERTUMBUAHAN
EKONOMI KABUPATEN SIMALUNGUN**

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵



Tabel 4.1 Uji One Sample Kolmogorov Smirnov Test
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.02484916
Most Extreme Differences	Absolute	.229
	Positive	.229
	Negative	-.161
Test Statistic		.229
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.056 ^d
	99% Confidence Interval	
	Lower Bound	.000
	Upper Bound	.154

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 36 sampled tables with starting seed 299883525.

Dari *output* dalam tabel dapat diketahui bahwa nilai signifikansi (*Monte Carlo Sig.*) seluruh variabel sebesar 0,056 Jika signifikansi lebih dari 0,05, maka nilai residual tersebut telah normal, sehingga dapat disimpulkan jika seluruh variabel berdistribusi normal.

Uji Heteroskedastisitas

Uji heteroskedastisitas bertujuan untuk menguji apakah dari model regresi terjadi ketidaksamaan *varians* dari residual satu pengamatan ke pengamatan yang lain.

Tabel 4.2 Hasil Uji Glejser

Model	Coefficients ^a					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta	t		
1 (Constant)	.027	.002		10.877	.000	
Pendapatan_asli_Daerah_X1	1.530E-13	.000	.056	.392	.698	
Dana_Alokasi_Umum_X2	-1.606E-12	.000	-.584	-4.079	.485	

a. Dependent Variable: Abs_RES

Tabel menunjukkan nilai signifikansi variabel Pendapatan Asli Daerah (X1) sebesar 0,698 dimana nilai variabel ini lebih besar dari 0,05 sehingga dapat disimpulkan tidak terdapat gejala heteroskedastisitas. Dana Alokasi Umum (X2) sebesar 0,485 dimana nilai

**PENGARUH PENDAPATAN ASLI DAERAH DAN DANA
ALOKASI UMUM TERHADAP PERTUMBUHAN
EKONOMI KABUPATEN SIMALUNGUN**

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵



variabel ini lebih besar dari 0,05 sehingga dapat disimpulkan Variabel Dana Alokasi Umum (X2) tidak terdapat gejala heteroskedastisitas.

Uji Autokorelasi

Uji Autokorelasi bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi linier ada korelasi antara kesalahan pengganggu pada periode t dengan kesalahan pengganggu pada periode t-1 (sebelumnya).

Tabel 4.4. Uji Autokorelasi

Model	R	R Square	Model Summary ^b		Durbin-Watson
			Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	.904 ^a	.817	.806	.02559	1.663

a. Predictors: (Constant), Dana_Alokasi_Umum_X2, Pendapatan_asli_Daerah_X1

b. Dependent Variable: Pertumbuhan_ekonomi_Y

Dari tabel diatas Dengan nilai Durbin-Watson sebesar 1,463 dan jumlah sampel 36 (n), jumlah variabel independen 2 (k=2), maka nilai Durbin-Watson, DW 1,663 lebih besar dari batas atas (du) 1.587 dan kurang dari 2 – 1.587 (4-du), dengan nilai table pada tingkat signifikansi 5%, maka dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat autokorelasi pada model regresi ini, atau perhitungan dapat disimpulkan bahwa nilai DW terletak pada daerah uji. dengan nilai batas atas (du) 1.587 dan batas bawah (dl) 1.353.

Pengujian Regresi Linier Berganda

Pengujian regresi linear Sederhana menjelaskan besarnya peranan variabel Pendapatan Asli Daerah (X1), Dana Alokasi Umum (X2), terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y).

Tabel 4.5 Hasil Regresi Linier Berganda

Model	Coefficients ^a						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics
	B	Std. Error	Beta	t			Tolerance
1	(Constant)	4.948	.007		714.020	.000	
	Pendapatan_asli_Daerah_X1	3.254E-12	.000	.222	2.962	.006	.982
	Dana_Alokasi_Umum_X2	1.251E-11	.000	.847	11.283	.000	.982

a. Dependent Variable: Pertumbuhan_ekonomi_Y

Berdasarkan hasil tersebut maka persamaan regresi linier sederhana yang Deskripsi dari persamaan regresi linear sederhana di atas adalah sebagai berikut :Berdasarkan hasil

**PENGARUH PENDAPATAN ASLI DAERAH DAN DANA
ALOKASI UMUM TERHADAP PERTUMBUHAN
EKONOMI KABUPATEN SIMALUNGUN**

OPEN  ACCESS

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵

tersebut maka persamaan regresi linier sederhana yang mempunyai formulasi : $\mathbf{Y} = \mathbf{a} + \mathbf{bX1} + \mathbf{bX2} + \mathbf{e}$, sehingga diperoleh persamaan : $\mathbf{Y} = 4,948 + 3,254\mathbf{X1} + 1,251\mathbf{X2} + \mathbf{e}$

Koefisien Determinasi (R^2)

Koefisien determinasi digunakan untuk melihat seberapa besar kontribusi variabel bebas terhadap variabel terikat.

Tabel 4.6 Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Model Summary ^b		Durbin-Watson
			Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	.904 ^a	.817	.806	.02559	1.663

a. Predictors: (Constant), Dana_Alokasi_Umum_X2, Pendapatan_asli_Daerah_X1

b. Dependent Variable: Pertumbuhan_ekonomi_Y

Berdasarkan tabel dapat diketahui besarnya nilai *adjusted R square* sebesar 0,802 atau 80,2%. Hal ini menunjukkan jika variable Pendapatan Asli Daerah (X1), Dana Alokasi Umum (X2), dapat menjelaskan variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y) sebesar 80,2% , sisanya sebesar 19,8% (100% - 80,2%) dijelaskan oleh variabel lain di luar model penelitian ini.

Uji t (Parsial)

Uji statistik t disebut juga sebagai uji signifikansi individual. Uji ini menunjukkan seberapa jauh pengaruh variabel independen secara parsial terhadap variabel dependen.

Tabel 4.7 Uji Parsial (t)

Model		Coefficients ^a				Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance
1	(Constant)	4.948	.007		714.020	.000	
	Pendapatan_asli_Daerah_X1	3.254E-12	.000	.222	2.962	.006	.982
	Dana_Alokasi_Umum_X2	1.251E-11	.000	.847	11.283	.000	.982
							1.019

a. Dependent Variable: Pertumbuhan_ekonomi_Y

1. Uji Hipotesis Pengaruh Variabel Pendapatan Asli Daerah (X1) Terhadap Variabel Dana Alokasi Umum (Y). Dari uraian tersebut dapat diketahui bahwa $t_{hitung} (2,962) > t_{tabel} (2,032)$, demikian pula dengan nilai signifikansinya sebesar $0.006 < 0,05$ maka dapat disimpulkan hipotesis pertama diterima, artinya variabel Pendapatan Asli Daerah (X1) berpengaruh signifikan terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y).

2. Uji Hipotesis Pengaruh Variabel Dana Alokasi Umum (X2) Terhadap Variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y). Dari uraian tersebut dapat diketahui bahwa t_{hitung} (11,283) > t_{tabel} (2,032), demikian pula dengan nilai signifikansinya sebesar $0.000 < 0,05$ maka dapat disimpulkan hipotesis kedua diterima, artinya variabel Dana Alokasi Umum (X2) berpengaruh signifikan terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y).

PENUTUP

Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, maka peneliti dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Hipotesis pertama diterima, artinya variabel Pendapatan Asli Daerah (X1) berpengaruh signifikan terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y).
2. Hipotesis kedua diterima, artinya variabel Dana Alokasi Umum (X2) berpengaruh signifikan terhadap variabel Pertumbuhan Ekonomi (Y).

Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah dikemukakan diatas, saran dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Diharapkan pada Pertumbuhan ekonomi kabupaten simalungun untuk melihat Pertumbuhan Ekonomi dengan baik, variabel diatas tersebut hendaknya dapat menjadi strategi Pemerintahan kabupaten simalungun atau sebagai bahan pertimbangan agar pemerintahan memperhatikan aktivitas pertumbuhan ekonomi.
2. Merumuskan kembali sistem pungutan Pendapatan Asli Daerah (PAD) yang berlaku dengan sistem yang efisien dan efektif agar lebih bermanfaat bagi perkembangan Pertumbuhan Ekonomi di daerah Kabupaten Simalungun.

DAFTAR PUSTAKA

- Bustani, B., Khaddafi, M. ., & Nur Ilham, R. (2022). REGIONAL FINANCIAL MANAGEMENT SYSTEM OF REGENCY/CITY REGIONAL ORIGINAL INCOME IN ACEH PROVINCE PERIOD YEAR 2016-2020. *International Journal of Educational Review, Law And Social Sciences (IJERLAS)*, 2(3), 459–468. <https://doi.org/10.54443/ijerlas.v2i3.277>
- Falahuddin, F., Fuadi, . F., Munandar, M., Juanda, R. ., & Nur Ilham, R. . (2022). INCREASING BUSINESS SUPPORTING CAPACITY IN MSMES BUSINESS GROUP TEMPE BUNGONG NANGGROE KERUPUK IN SYAMTALIRA ARON DISTRICT, UTARA ACEH REGENCY. *IRPITAGE JOURNAL*, 2(2), 65–68. <https://doi.org/10.54443/irpitage.v2i2.313>
- Geovani, I. ., Nurkhotijah, S. ., Kurniawan, H. ., Milanie, F., & Nur Ilham, R. . (2021). JURIDICAL ANALYSIS OF VICTIMS OF THE ECONOMIC EXPLOITATION OF CHILDREN UNDER THE AGE TO REALIZE LEGAL PROTECTION FROM HUMAN RIGHTS ASPECTS: RESEARCH STUDY AT THE OFFICE OF SOCIAL AND COMMUNITY EMPOWERMENT IN BATAM CITY. *International*

**PENGARUH PENDAPATAN ASLI DAERAH DAN DANA
ALOKASI UMUM TERHADAP PERTUMBUHAN
EKONOMI KABUPATEN SIMALUNGUN**

Arsiaty Sumule¹, Andinna ananda Yusuf², Yulia Delfahedah³,
Shofian Syarifuddin⁴, Edwin Tony Sohdin Martua Simanjuntak ⁵



Journal of Educational Review, Law And Social Sciences (IJERLAS), 1(1), 45–52.
<https://doi.org/10.54443/ijerlas.v1i1.10>

- Ghozali, Imam. 2016. Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program. IBM SPSS 23 (Edisi 8). Cetakan ke VIII. Semarang : Badan Penerbit.
- Ilham, Rico Nur. *et all* (2019). Investigation of the Bitcoin Effects on the Country Revenues via Virtual Tax Transactions for Purchasing Management. International Journal of Suplly Management. Volume 8 No.6 December 2019.
- Ilham, Rico Nur. *et all* (2019).. Comparative of the Supply Chain and Block Chains to Increase the Country Revenues via Virtual Tax Transactions and Replacing Future of Money. International Journal of Suplly Management. Volume 8 No.5 August 2019.
- likdanawati, likdanawati, Yanita, Y., Hamdiah, H., Nur Ilham, R., & Sinta, I. (2022). EFFECT OF ORGANIZATIONAL COMMITMENT, WORK MOTIVATION AND LEADERSHIP STYLE ON EMPLOYEE PERFORMANCE OF PT. ACEH DISTRIBUS INDO RAYA. International Journal of Social Science, Educational, Economics, Agriculture Research, and Technology (IJSET), 1(8), 377–382.
<https://doi.org/10.54443/ijset.v1i8.41>
- Lasta Irawan, A. ., Briggs, D. ., Muhammad Azami, T. ., & Nurfaliza, N. (2021). THE EFFECT OF POSITION PROMOTION ON EMPLOYEE SATISFACTION WITH COMPENSATION AS INTERVENING VARIABLES: (Case Study on Harvesting Employees of PT. Karya Hevea Indonesia). International Journal of Social Science, Educational, Economics, Agriculture Research, and Technology (IJSET), 1(1), 11–20. <https://doi.org/10.54443/ijset.v1i1.2>
- Majied Sumatrani Saragih, M. ., Hikmah Saragih, U. ., & Nur Ilham, R. . (2021). RELATIONSHIP BETWEEN MOTIVATION AND EXTRINSIC MOTIVATION TO ICREASING ENTREPRENEURSHIP IMPLEMENTATION FROM SPP AL-FALAH GROUP AT BLOK 10 VILLAGE DOLOK MASIHUL. *MORFAI JOURNAL*, 1(1), 1–12. <https://doi.org/10.54443/morfai.v1i1.11>
- Mahfud *et all* (2021). PEMANFAATAN TRADISI RESIK LAWON SUKU USING SEBAGAI SUMBER BELAJAR SEJARAH LOKAL PADA SMA DI BANYUWANGI. Media Bina Ilmiah Vol.16 No.3 Oktober 2021. <http://ejurnal.binawakya.or.id/index.php/MBI/article/view/1294/pdf>
- Mahfud, M., Yudiana, I. K., & Sariyanto, S. (2022). HISTORY OF BANYUWANGI KALIKLATAK PLANTATION AND ITS IMPACT ON SURROUNDING COMMUNITIES. International Journal of Educational Review, Law And Social Sciences (IJERLAS), 3(1), 91–104. <https://doi.org/10.54443/ijerlas.v3i1.492>
- Mahfud *et all* (2020). Developing a Problem-Based Learning Model through E-Learning for Historical Subjects to Enhance Students Learning Outcomes at SMA Negeri 1 Rogojampi. *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science* 485 (2020) 012014 doi:10.1088/1755-1315/485/1/012014.
- Natsir, M. 2014 ,*Pengantar Mikro dan Makro* ,Raja Grafindo Persada Jakarta.
- Nazir, Moh. (2013). Metode Penelitian. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nur Ilham, R. ., Arliansyah, A., Juanda, R., Multazam, M. ., & Saifanur, A. . (2021). RELATHIONSHIP BETWEEN MONEY VELOCITY AND INFLATION TO INCREASING STOCK INVESTMENT RETURN: EFFECTIVE STRATEGIC BY JAKARTA AUTOMATED TRADING SYSTEM NEXT GENERATION (JATS-NG) PLATFORM. *International Journal of Economic, Business, Accounting,*

- Agriculture Management and Sharia Administration (IJEVAS), 1(1), 87–92.*
<https://doi.org/10.54443/ijebas.v1i1.27>
- Nur Ilham, R., Heikal, M. ., Khaddafi, M. ., F, F., Ichsan, I., F, F., Abbas, D. ., Fauzul Hakim Hasibuan, A. ., Munandar, M., & Chalirafi, C. (2021). Survey of Leading Commodities Of Aceh Province As Academic Effort To Join And Build The Country. *IRPITAGE JOURNAL*, 1(1), 13–18.
<https://doi.org/10.54443/irpitage.v1i1.19>
- Nur ilham, R., Likdanawati, L., Hamdiah, H., Adnan, A., & Sinta, I. . (2022). COMMUNITY SERVICE ACTIVITIES “SOCIALIZATION AVOID STUDY INVESTMENT” TO THE STUDENT BOND OF SERDANG BEDAGAI. *IRPITAGE JOURNAL*, 2(2), 61–64.
<https://doi.org/10.54443/irpitage.v2i2.312>
- Nur ilham, R., Likdanawati, L., Hamdiah, H., Adnan, A., & Sinta, I. . (2022). COMMUNITY SERVICE ACTIVITIES “SOCIALIZATION AVOID STUDY INVESTMENT” TO THE STUDENT BOND OF SERDANG BEDAGAI. *IRPITAGE JOURNAL*, 2(2), 61–64.
<https://doi.org/10.54443/irpitage.v2i2.312>
- Nur Ilham, R., Arliansyah, A., Juanda, R. ., Sinta, I. ., Multazam, M. ., & Syahputri, L. . (2022). APPLICATION OF GOOD CORPORATE GOVERNANCE PRINCIPLES IN IMPROVING BENEFITS OF STATE-OWNED ENTERPRISES (An Emperical Evidence from Indonesian Stock Exchange at Moment of Covid-19). *International Journal of Economic, Business, Accounting, Agriculture Management and Sharia Administration (IJEVAS)*, 2(5), 761–772. <https://doi.org/10.54443/ijebas.v2i5.410>
- Nur Ilham, R., Arliansyah, A., Juanda, R. ., Sinta, I. ., Multazam, M. ., & Syahputri, L. . (2022). APPLICATION OF GOOD CORPORATE GOVERNANCE PRINCIPLES IN IMPROVING BENEFITS OF STATE-OWNED ENTERPRISES (An Emperical Evidence from Indonesian Stock Exchange at Moment of Covid-19). *International Journal of Economic, Business, Accounting, Agriculture Management and Sharia Administration (IJEVAS)*, 2(5), 761–772. <https://doi.org/10.54443/ijebas.v2i5.410>
- Rahmaniar, R., Subhan, S., Saharuddin, S., Nur Ilham, R. ., & Anwar, K. . (2022). THE INFLUENCE OF ENTREPRENEURSHIP ASPECTS ON THE SUCCESS OF THE CHIPS INDUSTRY IN MATANG GLUMPANG DUA AND PANTON PUMP. *International Journal of Social Science, Educational, Economics, Agriculture Research, and Technology (IJSET)*, 1(7), 337–348.
<https://doi.org/10.54443/ijset.v1i7.36>
- Rico Nur Ilham, Irada Sinta, & Mangasi Sinurat. (2022). THE EFFECT OF TECHNICAL ANALYSIS ON CRYPTOCURRENCY INVESTMENT RETURNS WITH THE 5 (FIVE) HIGHEST MARKET CAPITALIZATIONS IN INDONESIA. *Jurnal Ekonomi*, 11(02), 1022–1035. Retrieved from <http://ejournal.seaninstitute.or.id/index.php/Ekonomi/article/view/481>
- Sandi, H. ., Afni Yunita, N. ., Heikal, M. ., Nur Ilham, R. ., & Sinta, I. . (2021). RELATIONSHIP BETWEEN BUDGET PARTICIPATION, JOB CHARACTERISTICS, EMOTIONAL INTELLIGENCE AND WORK MOTIVATION AS MEDIATOR VARIABLES TO STRENGTHENING USER POWER PERFORMANCE: AN EMPERICAL EVIDENCE FROM INDONESIA

- GOVERNMENT. *MORFAI JOURNAL*, 1(1), 36–48.

<https://doi.org/10.54443/morfai.v1i1.14>

Sinurat, M., Heikal, M., Simanjuntak, A., Siahaan, R., & Nur Ilham, R. (2021). PRODUCT QUALITY ON CONSUMER PURCHASE INTEREST WITH CUSTOMER SATISFACTION AS A VARIABLE INTERVENING IN BLACK ONLINE STORE HIGH CLICK MARKET: Case Study on Customers of the Tebing Tinggi Black Market Online Store. *MORFAI JOURNAL*, 1(1), 13–21. <https://doi.org/10.54443/morfai.v1i1.12>

Sinta, I., Nur Ilham, R., Authar ND, M., M. Subhan, & Amru Usman. (2022). UTILIZATION OF DIGITAL MEDIA IN MARKETING GAYO ARABICA COFFEE. *IRPITAGE JOURNAL*, 2(3), 103–108. <https://doi.org/10.54443/irpitage.v2i3.467>

Sugiyono (2015). Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta,. CV.

Sukirno, S. 2010. *Makro Ekonomi Teori Pengantar*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Sukirno, S. 2012. *Makro Ekonomi Teori Pengantar, Edisi Ketiga*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Wayan Mertha, I., & Mahfud, M. (2022). HISTORY LEARNING BASED ON WORDWALL APPLICATIONS TO IMPROVE STUDENT LEARNING RESULTS CLASS X IPS IN MA AS'ADIYAH KETAPANG. International Journal of Educational Review, Law And Social Sciences (IJERLAS), 2(5), 507–612. <https://doi.org/10.54443/ijerlas.v2i5.369>

Widyarini, F. (2016). Pengaruh Faktor Fundamental Terhadap Return Saham Perusahaan *Miscellaneous Industries* Yang Terdaftar Di Bursa Efek Jakarta Periode 2002-2003. Skripsi. UNDIP.