



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp (0711)353414 Fax (0711)355918 Website: www.polsri.ac.id Email: Info@polsri.ac.id



KESEPAKATAN BIMBINGAN SKRIPSI

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Pihak Pertama

Nama : Farizal Apriansyah
NIM : 061940512464
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pihak Kedua

Nama : Sulaiman, S.E., M.M.
NIP : 197806222003122001
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pada hari ini ~~Kamis~~ tanggal ~~02 April 2023~~..... telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Skripsi. Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya ~~1 (satu) kali~~.... dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari ~~Kamis~~ pukul ~~13.00 WIB~~..... tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Skripsi.

Pihak Pertama,

(Farizal Apriansyah)
NIM 061940512464

Palembang, 01 April 2023

Pihak Kedua,

(Sulaiman, S.E., M.M.)

NIP 196103231990031001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA
NIP 197806222003122001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp (0711)353414 Fax (0711)355918 Website: www.polsri.ac.id Email: Info@polsri.ac.id



KESEPAKATAN BIMBINGAN SKRIPSI

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Pihak Pertama

Nama : Farizal Apriansyah
NIM : 061940512464
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pihak Kedua

Nama : Desi Indriasari, S.E., M. Si., Ak., CA
NIP : 197902272002122003
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pada hari ini ~~Kamis~~.. tanggal ~~02 Maret 2023~~ telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Skripsi. Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya ~~1 (satu) kali~~ dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari ~~Kamis~~ pukul ~~13.00 wib~~ tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Skripsi.

Pihak Pertama,

(Farizal Apriansyah)
NIM 061940512464

Palembang, ~~01~~ April 2023

Pihak Kedua,

(Desi Indriasari, S.E., M. Si., Ak., CA)
NIP 197902272002122003

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si, Ak., CA., CMA
NIP 197806222003122001



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Farizal Apriansyah
 NIM : 061940512464
 Jurusan/Program Studi : Akuntansi/D-IV Akuntansi Sektor Publik
 Judul Skripsi : Pengaruh Pendapatan Asli Desa, Dana Desa, Alokasi Dana Desa Terhadap Belanja Desa Pada Kabupaten/Kota Di Provinsi Sumatera Selatan.
 Pembimbing I : Sulaiman, S.E., M.M

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	18 Jan '23	Konsultasi Judul	
2.	15 Jun '23	Acc Judul	
3.	20 Jun '23	Revisi Proposal	
4.	8 Juli '23	Acc Proposal	
5.	21 Juli '23	Revisi Bab 4 dan 5	
6.	24 Juli '23	Revisi Bab 4 dan 5	
7.	02 Agus '23	Revisi Skripsi	
8.	08 Agus '23	Acc Skripsi	
9.	08 Agus '23	Acc Jurnal dan Skripsi	
10.			

Palembang, 2023
 Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak.,CA
 NIP 197806222003122001

Catatan:

*) melingkari angka yang sesuai.

Ketua Jurusan/Ketua Program Studi harus memeriksa jumlah pelaksanaan bimbingan sesuai yang dipersyaratkan dalam Pedoman Penulisan Skripsi sebelum menandatangani lembar bimbingan ini.

Lembar pembimbingan Skripsi ini harus dilampirkan dalam Skripsi.

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI
 Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
 Website : www.polsri.ac.id E-mail : akuntansi@polsri.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Farizal Apriansyah
 NIM : 061940512464
 Jurusan/Program Studi : Akuntansi/D-IV Akuntansi Sektor Publik
 Judul Skripsi : Pengaruh Pendapatan Asli Desa, Dana Desa, Alokasi Dana Desa Terhadap Belanja Desa Pada Kabupaten/Kota Di Provinsi Sumatera Selatan.
 Pembimbing II : Desi Indriasari, S.E., M. Si., Ak., CA

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	18 Jan '23	Konsultasi Judul	
2.	15 Jun '23	Acc Judul	
3.	20 Jun '23	Revisi Proposal	
4.	23 Jun '23	Revisi Proposal	
5.	8 Juli '23	Acc Proposal	
6.	21 Juli '23	Revisi Bab 4 dan 5	
7.	24 Juli '23	Revisi Bab 4 dan 5	
8.	1 Agus '23	Revisi Skripsi	
9.	7 Agus '23	Acc w/ Revisi	
10.			

Palembang, 2023
 Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak.,CA
 NIP 197806222003122001

Catatan:

*) melingkari angka yang sesuai.

Ketua Jurusan/Ketua Program Studi harus memeriksa jumlah pelaksanaan bimbingan sesuai yang dipersyaratkan dalam Pedoman Penulisan Skripsi sebelum menandatangani lembar bimbingan ini.

Lembar pembimbingan Skripsi ini harus dilampirkan dalam Skripsi.

Lampiran 6 : Output Olah Data SPSS

Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PADesa_X1	70	0	148804583000	4303100185,71	17928343081,399
DanaDesa_X2	70	12046854000	285213307000	142345169842,86	74005165111,901
AlokasiDanaDesa_X3	70	3288594000	239682776000	86775952957,14	52988434695,010
BelanjaDesa_Y	70	14848776000	571054932000	277804569414,29	128338891277,909
Valid N (listwise)	70				

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		70	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000218	
	Std. Deviation	67226879614,39360000	
Most Extreme Differences	Absolute	,090	
	Positive	,090	
	Negative	-,069	
Test Statistic		,090	
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		,200 ^d	
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^e	Sig.	,161	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	,151
		Upper Bound	,170

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

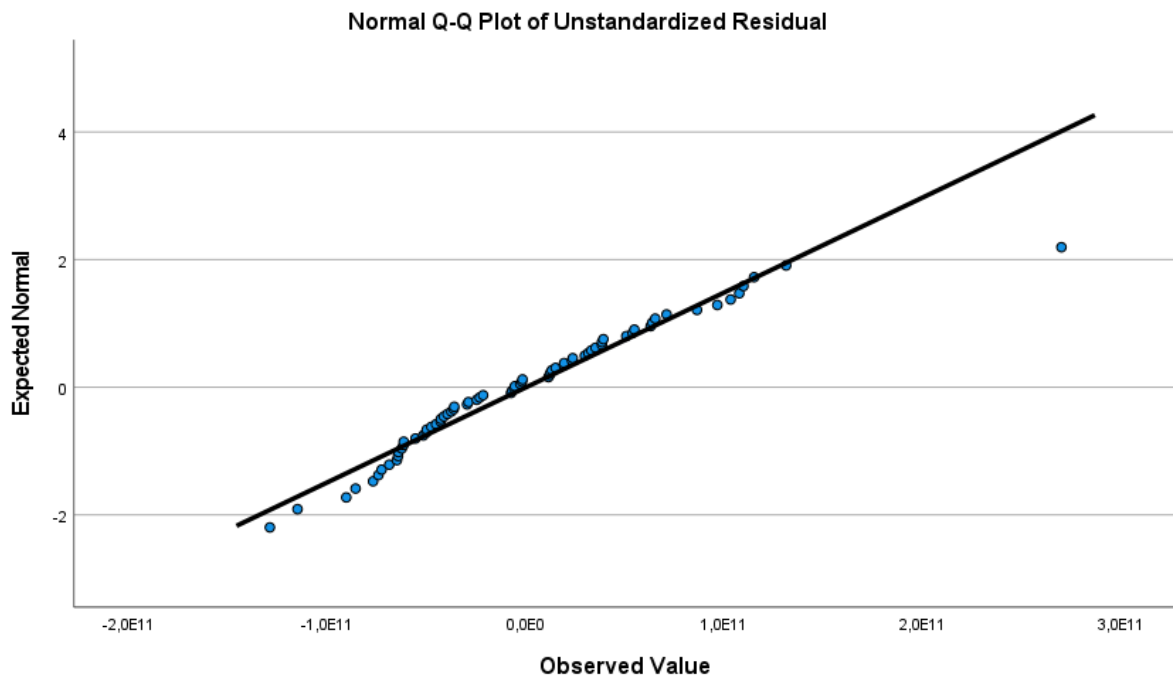
d. This is a lower bound of the true significance.

e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 2000000.

Hasil Uji Normalitas Residual

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Unstandardized Residual	70	100,0%	0	0,0%	70	100,0%



Hasil Uji Multikolinearitas

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,842 ^a	,709	,696	70767609890,2
				43

a. Predictors: (Constant), AlokasiDanaDesa_X3, PADesa_X1, DanaDesa_X2

b. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,507E+10	1,955E+10		3,840	<,001		
	PADesa_X1	-,222	,478	-,031	-,465	,644	,990	1,010
	DanaDesa_X2	,430	,138	,248	3,124	,003	,698	1,432
	AlokasiDanaDesa_X3	1,641	,193	,678	8,501	<,001	,693	1,442

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

Hasil Uji Heterokedastisitas

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,842 ^a	,709	,696	70767609890,243

a. Predictors: (Constant), AlokasiDanaDesa_X3, PADesa_X1, DanaDesa_X2

b. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

Coefficients^a

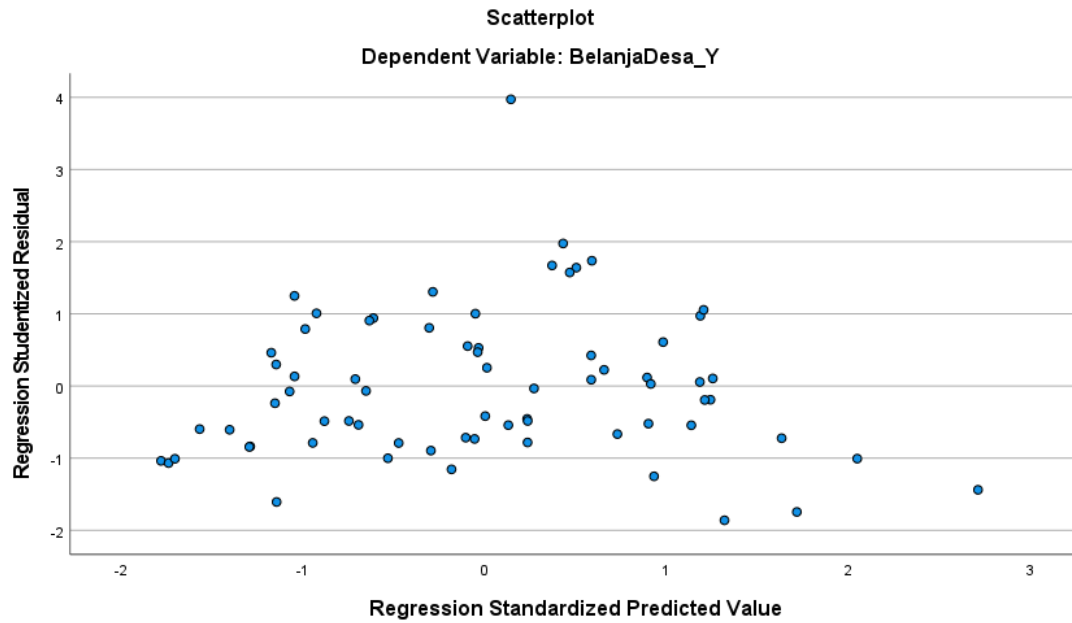
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,507E+10	1,955E+10		3,840	<,001		
	PADesa_X1	-,222	,478	-,031	-,465	,644	,990	1,010
	DanaDesa_X2	,430	,138	,248	3,124	,003	,698	1,432
	AlokasiDanaDesa_X3	1,641	,193	,678	8,501	<,001	,693	1,442

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	PADesa_X1	DanaDesa_X2	AlokasiDanaDesa_X3
1	1	2,823	1,000	,02	,01	,02	,02
	2	,936	1,736	,00	,96	,00	,01
	3	,141	4,468	,69	,03	,00	,62
	4	,099	5,338	,28	,00	,98	,35

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y



Hasil Uji Analisis Regresi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	7,507E+10	1,955E+10		3,840	<,001
	PADesa_X1	-,222	,478	-,031	-,465	,644
	DanaDesa_X2	,430	,138	,248	3,124	,003
	AlokasiDanaDesa_X3	1,641	,193	,678	8,501	<,001

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

Hasil Uji Koefisien Determinasi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8,060E+23	3	2,687E+23	53,644	<,001 ^b
	Residual	3,305E+23	66	5,008E+21		
	Total	1,136E+24	69			

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

b. Predictors: (Constant), AlokasiDanaDesa_X3, PADesa_X1, DanaDesa_X2

Hasil Uji Parsial (T)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	7,507E+10	1,955E+10		3,840	<,001
	PADesa_X1	-,222	,478	-,031	-,465	,644
	DanaDesa_X2	,430	,138	,248	3,124	,003
	AlokasiDanaDesa_X3	1,641	,193	,678	8,501	<,001

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

Hasil Uji Simultan (F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8,060E+23	3	2,687E+23	53,644	<,001 ^b
	Residual	3,305E+23	66	5,008E+21		
	Total	1,136E+24	69			

a. Dependent Variable: BelanjaDesa_Y

b. Predictors: (Constant), AlokasiDanaDesa_X3, PADesa_X1, DanaDesa_X2

LAMPIRAN 5 - REKAPITULASI DATA

Data Keuangan Desa Pada Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Selatan

No.	Nama Kabupaten/Kota	Tahun	Pendapatan Asli Desa	Dana Desa	Alokasi Dana Desa	Belanja Desa	
1	Ogan Komering Ulu	2017	681.433.000		113.017.184.000	47.250.424.000	207.856.194.000
		2018	1.512.189.000	Rp	115.929.775.000	73.982.011.000	Rp 183.283.132.000
		2019	683.037.000	Rp	136.605.334.000	81.054.824.000	Rp 216.534.719.000
		2020	885.493.000	Rp	98.216.502.000	98.216.502.000	249.253.218.000
		2021	1.250.126.000	Rp	104.881.393.000	104.881.393.000	254.243.118.000
2	Ogan Komering Ilir	2017	6.758.532.000		206.538.448.000	71.223.736.000	296.973.721.000
		2018	6.875.793.000	Rp	246.034.440.000	118.895.919.000	Rp 382.759.508.000
		2019	7.018.481.000	Rp	282.129.789.000	133.228.135.000	Rp 420.781.469.000
		2020	4.548.142.000	Rp	129.211.439.000	129.211.439.000	462.691.396.000
		2021	4.407.430.000	Rp	120.938.731.000	120.938.731.000	462.413.053.000
3	Muara Enim	2017	4.385.066.000		177.140.064.000	125.862.624.000	310.350.872.000
		2018	877.486.000	Rp	219.111.924.000	173.858.816.000	Rp 404.778.354.000
		2019	1.059.310.000	Rp	232.391.158.000	144.629.743.000	Rp 399.078.331.000
		2020	1.037.944.000	Rp	159.950.819.000	159.950.819.000	473.461.608.000
		2021	670.904.000	Rp	149.233.896.000	149.233.896.000	426.306.156.000
4	Lahat	2017	656.925.000		267.121.120.000	113.865.008.000	378.809.778.000
		2018	439.706.000	Rp	258.641.919.000	135.599.848.000	Rp 395.552.902.000
		2019	496.600.000	Rp	285.213.307.000	126.856.772.000	Rp 409.774.095.000
		2020	298.680.000	Rp	160.813.938.000	160.813.938.000	481.049.671.000
		2021	329.704.000	Rp	124.295.993.000	124.295.993.000	446.861.829.000
5	Musi Rawas	2017	-		145.648.224.000	81.809.496.000	220.587.904.000
		2018	38.987.000	Rp	176.985.125.000	92.630.776.000	Rp 271.364.475.000
		2019	259.333.000	Rp	207.687.947.000	128.538.000.000	Rp 339.019.619.000
		2020	293.085.000	Rp	96.251.312.000	96.251.312.000	311.361.713.000
		2021	48.611.000	Rp	43.398.554.000	43.398.554.000	251.566.903.000
6	Musi Banyuasin	2017	3.420.261.000		160.958.448.000	143.244.416.000	291.639.562.000
		2018	895.935.000	Rp	192.985.974.000	148.005.064.000	Rp 363.055.485.000
		2019	948.356.000	Rp	238.638.262.000	196.131.879.000	Rp 431.072.957.000
		2020	1.560.464.000	Rp	239.682.776.000	239.682.776.000	476.712.182.000
		2021	-	Rp	105.490.280.000	105.490.280.000	571.054.932.000
		2017	20.557.312.000		229.418.912.000	63.740.360.000	305.974.660.000
		2018	6.472.253.000	Rp	249.830.512.000	97.608.348.000	Rp 347.414.851.000
		2019	4.048.307.000	Rp	277.780.328.000	89.928.504.000	Rp 370.136.009.000

7	Banyu Asin	2020	3.841.574.000	Rp	122.781.173.000	122.781.173.000	438.318.738.000
		2021	2.870.732.000	Rp	117.609.348.000	117.609.348.000	434.680.808.000
8	Ogan Komering Ulu Selatan	2017	508.846.000		157.859.792.000	5.040.000.000	182.622.658.000
		2018	567.500.000	Rp	185.566.308.000	10.080.000.000	Rp 224.812.518.000
		2019	650.833.000	Rp	201.168.207.000	10.080.000.000	Rp 245.727.033.000
		2020	691.229.000	Rp	82.122.293.000	82.122.293.000	301.353.762.000
		2021	808.357.000	Rp	66.115.682.000	66.115.682.000	277.485.582.000
9	Ogan Komering Ulu Timur	2017	2.540.494.000		229.884.176.000	21.964.204.000	270.101.064.000
		2018	12.688.421.000	Rp	227.901.127.000	83.475.512.000	305.048.790.000
		2019	1.462.012.000	Rp	266.563.912.000	97.204.184.000	364.368.392.000
		2020	337.855.000	Rp	95.335.448.000	95.335.448.000	342.568.003.000
		2021	12.942.446.000	Rp	84.480.186.000	84.480.186.000	338.178.328.000
10	Ogan Ilir	2017	218.533.000		141.433.968.000	15.957.736.000	156.905.904.000
		2018	3.836.022.000	Rp	173.333.050.000	94.293.290.000	269.655.813.000
		2019	681.140.000	Rp	183.904.233.000	91.050.254.000	248.781.538.000
		2020	3.236.482.000	Rp	187.884.472.000	187.884.472.000	344.599.055.000
		2021	15.088.125.000	Rp	94.687.978.000	94.687.978.000	306.426.734.000
11	Empat Lawang	2017	-		112.370.256.000	48.490.092.000	165.430.840.000
		2018	148.804.583.000	Rp	108.285.953.000	40.019.758.000	131.456.924.000
		2019	55.437.000	Rp	125.040.777.000	59.730.812.000	171.614.403.000
		2020	57.750.000	Rp	63.928.617.000	63.928.617.000	202.834.344.000
		2021	68.805.000	Rp	38.148.357.000	38.148.357.000	174.769.224.000
12	Penukal Abad Lematang Ilir	2017	390.000.000		54.031.056.000	6.311.273.000	67.491.728.000
		2018	378.983.000	Rp	69.728.692.000	70.373.014.000	150.775.705.000
		2019	353.108.000	Rp	83.516.289.000	89.795.298.000	177.800.677.000
		2020	456.804.000	Rp	43.460.744.000	43.460.744.000	174.288.921.000
		2021	259.980.000	Rp	166.798.319.000	166.798.319.000	292.431.476.000
13	Musi Rawas Utara	2017	-		67.731.784.000	13.528.790.000	84.564.352.000
		2018	980.847.000	Rp	82.172.877.000	39.974.324.000	120.891.977.000
		2019	2.397.742.000	Rp	109.236.218.000	46.167.476.000	163.512.839.000
		2020	45.133.000	Rp	37.805.085.000	37.805.085.000	136.926.160.000
		2021	275.674.000	Rp	52.010.868.000	52.010.868.000	148.964.236.000
		2017	-		12.046.854.000	3.288.594.000	14.848.776.000
		2018	-		16.876.206.000	4.740.414.000	17.113.692.000
		2019	-		19.991.592.000	6.225.894.000	24.862.308.000
		2020	167.632.000		65.754.658.000	21.519.266.000	80.662.743.000

14	Prabumulih	2021	138.049.000	64.421.507.000	21.527.616.000	79.669.438.000
----	------------	------	-------------	----------------	----------------	----------------