

LAMPIRAN

Lampiran 1. Screenshot Website Kementerian Keuangan

Filter data

Jenis data: apbd Tahun: 2018 Wilayah: Prov. Bali Sub-wilayah: Kab. Badung SUBMIT

POSTUR APBD
Kab. Badung
Tahun 2018

Keterangan: Data APBD Murni, realisasi APBD s.d Desember TA 2018, per 18 Juli 2023

Akun	Anggaran/Pagu	Realisasi	%
Pendapatan Daerah	6.567,48 M	5.420,01 M	82.53
PAD	5.700,51 M	4.555,72 M	79.92
Pajak Daerah	4.989,88 M	3.872,91 M	77.62
Retribusi Daerah	151,10 M	135,91 M	89.95
Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan	245,53 M	238,04 M	96.95

Lain-Lain PAD yang Sah	314,00 M	308,85 M	98.36
TKDD *)	696,34 M	681,58 M	97.88
Pendapatan Transfer Pemerintah Pusat	696,34 M	681,58 M	97.88
Pendapatan Lainnya	170,63 M	182,71 M	107.08
Pendapatan Transfer Antar Daerah	170,63 M	176,38 M	103.37
Pendapatan Hibah	0,00 M	6,33 M	0
Belanja Daerah	7.244,39 M	5.799,58 M	80.06
Belanja Pegawai	1.622,60 M	1.361,63 M	83.92
Belanja Pegawai	1.622,60 M	1.361,63 M	83.92
Belanja Barang Jasa	1.892,63 M	1.502,35 M	79.38
Belanja Barang dan Jasa	1.892,63 M	1.502,35 M	79.38
Belanja Modal	1.603,76 M	906,77 M	56.54
Belanja Modal	1.603,76 M	906,77 M	56.54
Belanja Lainnya	2.125,40 M	2.028,84 M	95.46

Akun	Anggaran/Pagu	Realisasi	%
TRANSFER KE DAERAH	654,34 M	639,28 M	97.70
Dana Bagi Hasil	89,41 M	80,19 M	89.69
DBH Cukai Hasil Tembakau	0,44 M	0,33 M	75.00
DBH PBB Bagi Rata	3,41 M	3,24 M	94.81
DBH PBB Bagian Daerah untuk Kabupaten/Kota	1,33 M	1,24 M	93.69
DBH PBB Biaya Pemungutan untuk Kabupaten/Kota	0,05 M	0,04 M	93.70
DBH PPh Pasal 21	76,19 M	68,62 M	90.07
DBH PPh Pasal 25/29 OP	7,05 M	6,01 M	85.34
DBH SDA Perikanan	0,94 M	0,70 M	74.36
Dana Alokasi Umum	330,34 M	330,34 M	100.00
Dana Alokasi Umum	330,34 M	330,34 M	100.00
Dana Alokasi Khusus Fisik	24,68 M	20,64 M	83.65
Dana Alokasi Khusus Penugasan	3,18 M	2,48 M	77.90
Dana Alokasi Khusus Reguler	21,50 M	18,17 M	84.50
Dana Insentif Daerah	81,25 M	81,25 M	100.00
Dana Insentif Daerah	81,25 M	81,25 M	100.00

Lampiran 2. Data Dana Alokasi Khusus

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	20,64	23,13	23,8	47,91	22,44
2	Kab. Bangli	47,33	59,21	35,16	88,36	99,49
3	Kab. Buleleng	65,37	98,76	57,42	131,71	83,17
4	Kab. Gianyar	86,82	79,4	53,46	88,57	138,1
5	Kab. Jembrana	59,28	53,85	22,31	53,01	86,62
6	Kab. Karangasem	44,56	52,98	38,27	82,94	42,97
7	Kab. Klungkung	42,06	38,74	34,32	58,12	56,37
8	Kab. Tabanan	87,43	73,50	115,72	130,12	65,14
9	Kota. Denpasar	31,73	29,69	16,43	47,17	28,95

Lampiran 3. Data Dana Alokasi Umum

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	330,34	386,66	330,78	327,68	330,01
2	Kab. Bangli	559,87	596,07	535,24	525,98	525,98
3	Kab. Buleleng	965,44	1.028,45	904,07	890,14	890,14
4	Kab. Gianyar	693,57	717,77	648,74	637,64	637,64
5	Kab. Jembrana	552,64	590,57	523,05	513,85	513,85
6	Kab. Karangasem	729,38	795,85	713,29	700,66	700,66
7	Kab. Klungkung	530,37	564,46	503,1	494,29	494,29
8	Kab. Tabanan	811,77	847,28	757,25	746,28	746,28
9	Kota. Denpasar	650,17	683,61	619,58	609,73	609,73

Lampiran 4. Dana Bagi Hasil

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	80,19	61,71	88,97	90,24	64,20
2	Kab. Bangli	17,65	14,15	19,39	24,92	22,05
3	Kab. Buleleng	28,57	21,07	32,89	35,37	32,81
4	Kab. Gianyar	27,45	20,84	32,40	33,88	28,23
5	Kab. Jembrana	19,15	15,09	19,79	26,21	23,58
6	Kab. Karangasem	20,96	15,70	22,58	27,77	24,80
7	Kab. Klungkung	18,40	13,43	19,55	25,26	23,01
8	Kab. Tabanan	23,10	16,77	27,11	31,39	29,11
9	Kota. Denpasar	85,99	62,51	86,74	109,41	97,97

Lampiran 5. Data Pendapatan Transfer

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	864,29	957,78	1.789,18	957,77	107,22
2	Kab. Bangli	985,28	1.052,97	907,78	986,74	961,44
3	Kab. Buleleng	1.717,28	1.922,88	1.684,23	1.691,22	1.648,86
4	Kab. Gianyar	1.232,45	1.311,39	1.338,87	1.139,78	1.235,46
5	Kab. Jembrana	970,02	1.011,27	941,62	882,49	919,7
6	Kab. Karangasem	1.282,59	1.391,32	1.256,33	1.303,12	1.276,10
7	Kab. Klungkung	913,17	990,53	883,99	891,53	838,42
8	Kab. Tabanan	1.498,91	1.572,06	1.476,63	1.431,87	1.326,60
9	Kota. Denpasar	1.180,93	1.182,75	1.232,79	1.204,08	1.218,35

Lampiran 6. Data Kemandirian Keuangan Daerah (Y)

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	5,271	5,048	1,183	1,827	25,490
2	Kab. Bangli	0.125	0.121	0.115	0.166	0.15
3	Kab. Buleleng	0.195	0.19	0.189	0.232	0.263
4	Kab. Gianyar	0.625	0.761	0.408	0.377	0.532
5	Kab. Jembrana	0.13	0.132	0.157	0.21	0.191
6	Kab. Karangasem	0.156	0.167	0.175	0.194	0.236
7	Kab. Klungkung	0.205	0.227	0.25	0.285	0.369
8	Kab. Tabanan	0.242	0.226	0.212	0.253	0.326
9	Kota. Denpasar	0.796	0.855	0.593	0.658	0.729

Lampiran 7. Data Pendapatan Daerah (X1)

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	4.555,72	4.835,19	2.116,98	1.750,35	2.733,01
2	Kab. Bangli	122,69	127,04	104,33	163,54	144,06
3	Kab. Buleleng	335,56	365,60	318,99	391,99	433,45
4	Kab. Gianyar	770,20	997,48	545,87	430,17	657,45
5	Kab. Jembrana	126,48	133,70	148,05	185,00	175,99
6	Kab. Karangasem	200,36	233,01	219,23	252,69	301,33
7	Kab. Klungkung	186,97	225,06	220,89	254,49	309,46
8	Kab. Tabanan	363,37	354,56	313,21	362,31	432,97
9	Kota. Denpasar	940,11	1.010,78	731,26	792,36	888,05

Lampiran 8. Data Dana Perimbangan (X2)

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	558,03	594,21	569,44	585,5	617,11
2	Kab. Bangli	688,48	729,9	657,44	709,48	750,31
3	Kab. Buleleng	1.242,14	1.331,36	1.180,20	1.236,76	1.295,60
4	Kab. Gianyar	928,94	941,4	865,78	874,43	987,74
5	Kab. Jembrana	693,51	725,39	633,71	657,84	727,74
6	Kab. Karangasem	937,88	1.011,71	922,48	960,98	981,81
7	Kab. Klungkung	669,71	692,7	639,36	660,12	675,48
8	Kab. Tabanan	1.063,46	1.075,82	1.043,08	1.051,28	1.022,82
9	Kota. Denpasar	879,45	877,41	832,63	869,48	946,02

Lampiran 9. Data Belanja Pegawai (X3)

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	1.361,63	1.460,52	1.211,80	1.100,34	1.070,95
2	Kab. Bangli	532,52	562,94	531,60	504,71	515,87
3	Kab. Buleleng	846,25	846,13	807,03	847,84	883,18
4	Kab. Gianyar	834,62	824,17	770,23	671,98	735,43
5	Kab. Jembrana	425,64	436,04	438,62	406,49	426,23
6	Kab. Karangasem	735,88	757,62	732,79	744,03	721,93
7	Kab. Klungkung	486,95	510,29	456,85	542,32	547,93
8	Kab. Tabanan	935,58	856,13	842,12	745,08	757,37
9	Kota. Denpasar	799,12	809,37	747,92	821,98	821,02

Lampiran 10. Data Belanja Barang dan Jasa (X4)

No	Kabupaten/Kota	Tahun				
		2018	2019	2020	2021	2022
1	Kab. Badung	1.502,35	1.376,36	1.136,86	892,55	757,11
2	Kab. Bangli	156,66	218,89	184,85	258,94	273,73
3	Kab. Buleleng	685,89	748,49	625,20	710,96	704,91
4	Kab. Gianyar	447,74	538,49	415,51	505,66	676,42
5	Kab. Jembrana	268,36	303,00	309,59	374,27	400,25
6	Kab. Karangasem	411,04	495,85	376,10	442,98	452,81
7	Kab. Klungkung	334,38	383,19	364,94	368,55	351,18
8	Kab. Tabanan	361,43	524,82	393,59	516,16	471,92
9	Kota. Denpasar	762,29	826,43	697,60	605,56	705,04

Lampiran 11. Hasil *Output* SPSS Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	45	104,33	4835,19	694,6969	1022,00852
X2	45	558,03	1331,36	857,6916	209,25282
X3	45	406,49	1460,52	742,7787	239,36142
X4	45	156,66	1502,35	540,4200	284,17543
Y	45	,11	25,49	1,1387	3,85818
Valid N (listwise)	45				

Lampiran 12. *Output* SPSS Uji Asumsi Klasik

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

			Unstandardized Residual
N			45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean		.0000000
	Std. Deviation		.20516948
Most Differences	ExtremeAbsolute		.104
	Positive		.104
	Negative		-.087
Test Statistic			.104
Asymp. Sig. (2-tailed)			.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
1	X1	.750	1.334
	X2	.389	2.572
	X3	.314	3.189
	X4	.472	2.119

a. Dependent Variable: Y

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.208	.080		2.607	.013
	X1	.000	.000	.323	1.880	.067
	X2	2.888E-5	.000	.047	.198	.844
	X3	.000	.000	-.295	-1.110	.274
	X4	-5.988E-5	.000	-.068	-.312	.756

a. Dependent Variable: ABS

Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted Square	RStd. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.862 ^a	.743	.717	.215184	1.239

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

b. Dependent Variable: Y

Lampiran 13. Output SPSS Analisis Regresi Linier Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted Square	RStd. Error of the Estimate
1	.862 ^a	.743	.717	.215184

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.355	4	1.339	28.912	.000 ^b
	Residual	1.852	40	.046		
	Total	7.207	44			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.825	.126		6.574	.000
	X1	.002	.000	.862	9.306	.000
	X2	.000	.000	-.271	-2.109	.041
	X3	-.001	.000	-.305	-2.129	.039
	X4	-.001	.000	-.242	-2.076	.044

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 14. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Ketut Savitri lahir di Tajun pada tanggal 24 Januari 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Made Yasa dan Ibu Ketut Swati. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Br. Bakungan, Desa Tajun, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Baktiseraga dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 4 Singaraja dan lulus pada tahun 2016. Kemudian penulis melanjutkan di SMA Laboratorium Undiksha Singaraja, dan lulus pada tahun 2019. Selanjutnya, mulai tahun 2019 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha.

