

LAMPIRAN

Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA	35	4	5	4.37	.490
PERANGKAT DESA	35	3	5	4.63	.547
TRANSPARANSI	35	3	5	4.00	.686
SISTEM AKUNTANSI KEUANGAN DESA	35	3	5	4.26	.505
AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA	35	2	5	4.14	.944
Valid N (listwise)	35				

Uji Validitas Data

Uji validitas variabel Akuntabilitas pengelolaan dana desa(Y)

Item Pertanyaan	r Hitung	r tabel	Hasil	Simpulan
Pertanyaan 1	0.700	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 2	0.587	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 3	0.513	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 4	0.771	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 5	0.531	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 6	0.771	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 7	0.567	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 8	0.635	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid

Uji validitas variabel Kualitas sumber daya manusia(X1)

Item Pertanyaan	r Hitung	r tabel	Hasil	Simpulan
Pertanyaan 1	0.495	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 2	0.568	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 3	0.384	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 4	0.567	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 5	0.735	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 6	0.628	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 7	0.495	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 8	0.742	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid

Uji validitas variabel Perangkat desa(X2)

Item Pertanyaan	r Hitung	r tabel	Hasil	Simpulan
Pertanyaan 1	0.800	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 2	0.843	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 3	0.840	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 4	0.460	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 5	0.903	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 6	0.613	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 7	0.427	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid

Uji validitas variabel Transparansi(X3)

Item Pertanyaan	r Hitung	r tabel	Hasil	Simpulan
Pertanyaan 1	0.804	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 2	0.698	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 3	0.546	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 4	0.427	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 5	0.767	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 6	0.665	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 7	0.655	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid

Uji validitas variabel Sistem akuntansi keuangan(X4)

Item Pertanyaan	r Hitung	r tabel	Hasil	Simpulan
Pertanyaan 1	0.489	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 2	0.503	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 3	0.608	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 4	0.558	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 5	0.611	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 6	0.569	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid
Pertanyaan 7	0.608	0.333	$r_{Hitung} > r_{Tabel}$	Valid

Uji Reliabilitas Data

Variabel	Cronbach's Alpha	Koefisien	Kesimpulan
Akuntabilitas Keuangan Desa (Y)	0,806	>0,6000	Reliabilitas
Kualitas Sumber Daya Manusia (X1)	0,857	>0,6000	Reliabilitas
Perangkat Desa (X2)	0,858	>0,6000	Reliabilitas
Transparansi(X3)	0,838	>0,6000	Reliabilitas
Sistem Akuntansi Keuangan (X4)	0,842	>0,6000	Reliabilitas

Uji Normalitas Data

		Unstandardized Residual
N		35
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	34.1428571
	Std. Deviation	1.95916590
Most Extreme Differences	Absolute Positive	.119
	Negative	.119
		-.056
Kolmogorov-Smirnov Z		.119
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 c.d

Uji Regresi Linier Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.987	7.255		.412	.684
Kualitas SDM	.176	.116	.212	1.515	.140
Perangkat Desa	.096	.145	.094	.662	.513
Transparansi	.323	.172	.304	1.874	.071
Sistem Akuntansi Keuangan	.481	.211	.357	2.279	.030

Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.664 ^a	.440	.366	2.351	2.080

Uji Kelayakan Model

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	130.503	4	32.626	5.904	.001 ^b
	Residual	165.782	30	5.526		
	Total	296.286	34			

Uji Hipotesis

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.987	7.255		.412	.684
Kualitas SDM	.176	.116	.212	1.515	.140
Perangkat Desa	.096	.145	.094	.662	.513
Transparansi	.323	.172	.304	1.874	.071
Sistem Akuntansi Keuangan	.481	.211	.357	2.279	.030