

**DAFTAR NAMA-NAMA DESA DALAM WILAYAH
KECAMATAN RAMBUTAN KABUPATEN BANYUASIN**

NO	NAMA DESA
1	Sungai Kedukan
2	Sungai Pinang
3	Sungai Dua
4	Menten
5	Pangkalan Gelebak
6	Sako
7	Gelebak Dalam
8	Tanjung Marbu
9	Rambutan
10	Pulau Parang
11	Tanjung Kerang
12	Durian Gadis
13	Baru
14	Parit
15	Suka Pindah
16	Plaju
17	Tanah Lembak
18	Siju
19	Kebon Sahang



KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth:
Bapak/Ibu/Sdr/i Pemerintah Desa
Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Rizkita Andini
NPM : 061440511785
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi Sektor Publik
Perguruan Tinggi : Politeknik Negeri Sriwijaya

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Sdr/i untuk kiranya dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan program studi Akuntansi Sektor Publik DIV Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi penulis maupun pemerintah desa. Oleh karena itu mohon kesediaannya untuk mengisi/menjawab kuesioner ini dengan sejujur-jujura. **Kuesioner ini hanya untuk kepentingan skripsi tidak untuk dipublikasikan dan kerahasiaan data yang diisi akan tetap dijaga.**

Atas kerjasama yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu/Sdr/i dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Palembang, April 2018

Hormat Saya,

Rizkita Andini

NPM 061440511785

Mohon Bapak/Ibu untuk mengisi identitas diri sesuai dengan daftar isian dibawah ini

Identitas Responden

1. Nama :(Boleh tidak diisi)
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : Tahun
4. Tingkat Pendidikan : SD SMP SMA/SMK
 D3 S1 S2
Lain-lain
5. Jabatan :
6. Pengalaman Kerja : Tahun
7. Nama Desa :

CARA PENGISIAN KUESIONER.

Pilihlah jawaban dibawah ini dengan memberi tanda checklist (√) pada salah satu jawaban yang paling mendekati pendapat anda.

Penilaian : **SS** = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Komitmen Organisasi Pemerintah Desa

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
<i>Effective Commitment</i>						
1	Saya merasa sudah menjadi bagian dari organisasi ditempat saya bekerja					
2	Saya merasa masalah yang terjadi di organisasi menjadi permasalahan saya juga					
3	Saya menemukan kesamaan antara nilai-nilai dari diri saya dengan nilai-nilai dalam organisasi di tempat saya bekerja					
<i>Continuance Commitment</i>						
4	Saya merasa bahwa berada di organisasi tempat saya bekerja merupakan kesempatan terbaik untuk membangun karir					
5	Saya berusaha meningkatkan prestasi dan menunjukkan sikap yang positif di organisasi tempat saya bekerja					
6	Saya merasa sulit terikat dengan organisasi lain selain dari pada organisasi di tempat saya bekerja					
<i>Normative Commitment</i>						
7	Saya merasa organisasi ini layak untuk mendapatkan kesetiaan dari saya					
8	Saya bekerja melaksanakan program sesuai dengan visi dan misi organisasi					

Pemanfaatan Teknologi Informasi

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Komputer						
1	Dalam melaksanakan tugas subbagian keuangan/akuntansi memiliki komputer yang cukup					
2	Pengelolaan data transaksi keuangan di organisasi tempat saya bekerja menggunakan <i>software</i> yang sesuai dengan peraturan perundang-undangan					
3	Laporan akuntansi dan manajerial dihasilkan dari sistem informasi yang terintegrasi					
4	Ditempat saya bekerja proses akuntansi dilakukan secara terkomputerisasi					
5	Adanya jadwal pemeliharaan komputer secara teratur					
6	Ditempat saya bekerja telah melaksanakan pendataan terhadap komputer yang telah usang					
Jaringan						
7	Subbagian keuangan/akuntansi telah memanfaatkan jaringan internet diunit kerja sebagai penghubung dalam pengiriman informasi yang dibutuhkan					
8	Di organisasi tempat saya bekerja telah terpasang jaringan internet di setiap unit kerja					

Partisipasi Anggaran

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Dalam menyusun anggaran, program, dan kegiatan semua pihak ikut dilibatkan					
2	Saya diberikan banyak kesempatan untuk ikut dalam penyusunan anggaran					

3	Saya memberikan banyak informasi dalam pelaksanaan anggaran					
4	Kontribusi semua pihak terhadap partisipasi anggaran sangat besar					
5	Saya memiliki pengaruh yang kuat terhadap proses penyusunan rencana anggaran					
6	Pendapat saya jarang diterima ketika menetapkan perencanaan anggaran					
7	Karena kendala waktu, saya sering menetapkan anggaran yang tidak sesuai dengan rencana anggaran di satuan unit kerja					

Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Perencanaan						
1	Sekretaris desa menyusun Rancangan Peraturan Desa tentang APBDesa berdasarkan RKPDesa					
2	Sekretaris desa menyampaikan Raperdes APBDesa kepada Kepala Desa					
3	Raperdes APBDesa disampaikan kepada Kepala Desa melalui Badan Permusyawaratan Desa untuk pembahasan lebih lanjut					
4	Raperdes APBDesa disepakati secara bersama					
Pelaksanaan						
5	Pemerintah desa dilarang melakukan pungutan sebagai penerimaan desa selain yang ditetapkan dalam peraturan desa					
6	Bendahara menyimpan uang dalam kas desa pada jumlah tertentu dalam rangka memenuhi kebutuhan operasional pemerintah desa					

7	Jumlah uang dalam kas desa ditetapkan dalam peraturan Bupati/Walikota					
8	Pengeluaran desa tidak termasuk untuk belanja pegawai yang bersifat mengikat dan operasional perkantoran yang ditetapkan dalam peraturan Kepala Desa					
9	Penggunaan biaya tak terduga terlebih dahulu harus dibuat Rincian Anggaran Biaya yang telah disahkan oleh Kepala Desa					
10	Pengadaan kegiatan yang mengajukan pendanaan untuk melaksanakan kegiatan harus disertai dengan dokumen Rencana Anggaran Biaya					
Penatausahaan						
11	Bendahara desa membuat buku kas umum					
12	Bendahara desa membuat buku kas pembantu pajak.					
13	Bendahara desa membuat buku bank.					
Pelaporan dan Pertanggungjawaban						
14	Kepala desa menyampaikan laporan realisasi APBDesa kepada Bupati/Walikota.					
15	Kepala desa menyampaikan laporan semester pertama berupa laporan realisasi APBDesa.					
16	Kepala desa menyampaikan laporan semester akhir tahun.					
17	Kepala desa menyampaikan Laporan Penyelenggaraan Pemerintahan Desa (LPPD) setiap akhir tahun anggaran kepada Bupati/Walikota.					
18	Laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDesa disampaikan paling lambat 1 (satu) bulan setelah akhir tahun anggaran berkenaan.					

KOMITMEN ORGANISASI PEMERINTAH DESA (X₁)

N o	KOP D1	KOP D2	KOP D3	KOP D4	KOP D5	KOP D6	KOPD 7	KOP D8	TOTA L	Averag e
1	5	5	5	5	5	5	4	4	38	4,75
2	5	5	5	5	5	3	4	4	36	4,5
3	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
4	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3,875
5	5	5	5	4	5	4	4	4	36	4,5
6	5	5	5	4	4	3	5	5	36	4,5
7	5	5	5	5	5	3	4	4	36	4,5
8	5	5	5	5	5	3	4	4	36	4,5
9	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
10	4	4	4	5	5	4	4	4	34	4,25
11	4	4	4	5	5	3	4	4	33	4,125
12	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
13	5	5	5	4	4	4	5	5	37	4,625
14	4	4	4	5	5	3	4	4	33	4,125
15	5	5	5	5	4	4	4	4	36	4,5
16	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
17	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
19	5	5	4	5	5	4	5	5	38	4,75
20	5	5	4	4	4	2	4	4	32	4
21	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
22	4	5	4	5	5	5	5	5	38	4,75
23	4	4	4	5	4	4	4	4	33	4,125
24	5	5	5	5	4	3	5	5	37	4,625
25	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3,875
26	5	5	5	4	4	4	4	5	36	4,5
27	5	5	4	3	4	4	4	4	33	4,125
28	4	4	4	5	5	5	4	4	35	4,375
29	5	5	5	5	5	4	5	5	39	4,875
30	5	4	4	4	5	4	4	5	35	4,375
31	5	5	5	3	4	2	4	4	32	4
32	4	4	4	5	4	4	5	5	35	4,375
33	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
34	4	4	3	5	5	4	4	5	34	4,25
35	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
36	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
37	4	4	4	5	5	4	4	5	35	4,375

38	4	4	4	5	5	5	4	5	36	4,5
39	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
40	4	4	4	5	5	3	4	4	33	4,125
41	5	5	5	5	4	4	3	5	36	4,5
42	5	5	5	5	5	4	4	5	38	4,75
43	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
44	5	5	4	5	5	4	4	5	37	4,625
45	5	5	5	5	5	4	5	5	39	4,875
46	5	5	5	5	5	5	4	4	38	4,75
47	4	4	4	4	3	4	4	4	31	3,875
48	4	4	4	4	4	4	5	5	34	4,25
49	3	3	5	4	3	3	3	3	27	3,375
50	4	4	5	4	4	4	4	3	32	4
51	4	4	4	4	4	4	3	3	30	3,75
52	3	4	5	4	3	4	2	3	28	3,5
53	5	5	5	4	3	3	3	3	31	3,875
54	5	4	5	4	4	4	3	3	32	4
55	5	5	5	5	4	4	5	5	38	4,75
Total									1905	

PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI (X ₂)										
no	TI1	TI2	TI3	TI4	TI5	TI6	TI7	TI8	TOTAL	Average
1	4	4	4	5	5	3	4	3	32	4
2	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
3	5	5	5	4	4	4	5	3	35	4,375
4	4	4	4	5	5	3	4	4	33	4,125
5	5	5	5	5	4	4	4	4	36	4,5
6	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
7	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3,875
8	4	4	4	4	4	4	4	3	31	3,875
9	5	5	4	5	5	4	5	5	38	4,75
10	4	5	4	4	4	2	4	4	31	3,875
11	5	5	5	5	5	5	4	4	38	4,75
12	5	5	5	5	5	3	4	4	36	4,5
13	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4,25
14	4	4	4	4	4	3	4	5	32	4
15	5	5	5	4	5	4	4	4	36	4,5
16	5	5	5	4	4	3	5	5	36	4,5

17	5	4	5	5	5	3	4	4	35	4,375
18	4	5	5	5	5	3	4	4	35	4,375
19	5	5	5	4	4	3	5	4	35	4,375
20	4	4	4	5	5	4	4	5	35	4,375
21	5	5	5	3	4	2	4	4	32	4
22	4	4	4	5	4	4	5	5	35	4,375
23	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
24	4	4	3	5	5	4	4	5	34	4,25
25	5	5	5	4	4	5	4	4	36	4,5
26	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
27	4	4	4	5	5	4	4	5	35	4,375
28	4	4	4	5	5	5	4	5	36	4,5
29	5	5	5	4	4	5	5	5	38	4,75
30	4	4	4	5	5	3	4	4	33	4,125
31	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
32	4	5	4	5	5	5	5	5	38	4,75
33	4	4	4	5	4	4	4	4	33	4,125
34	5	5	5	4	4	3	5	5	36	4,5
35	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3,875
36	5	5	5	4	4	4	4	5	36	4,5
37	5	5	4	3	4	4	4	4	33	4,125
38	4	4	4	5	5	5	4	4	35	4,375
39	3	5	5	5	5	4	5	5	37	4,625
40	5	4	4	4	5	4	4	5	35	4,375
41	3	5	5	5	4	4	3	5	34	4,25
42	5	5	5	5	5	4	4	5	38	4,75
43	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4,375
44	5	5	4	5	5	4	4	5	37	4,625
45	4	5	5	5	5	4	5	5	38	4,75
46	5	5	5	5	5	5	4	4	38	4,75
47	4	4	4	4	3	4	4	4	31	3,875
48	4	3	4	4	4	4	5	5	33	4,125
49	3	3	5	4	3	3	3	4	28	3,5
50	4	4	4	4	4	4	3	4	31	3,875
51	3	4	5	4	3	4	2	3	28	3,5
52	5	5	5	4	3	3	3	4	32	4
53	5	4	5	4	4	4	3	3	32	4
54	5	5	5	5	4	4	5	4	37	4,625
55	5	5	5	4	5	5	5	5	39	4,875
Total									1912	

PARTISIPASI ANGGARAN (X₃)

no	PA1	PA2	PA3	PA4	PA5	PA6	PA7	TOTAL	Average
1	4	4	4	4	4	4	4	28	4
2	4	4	4	4	4	4	3	27	3,857143
3	5	5	5	5	5	5	3	33	4,714286
4	4	4	4	4	4	3	4	27	3,857143
5	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
6	5	5	5	5	5	5	3	33	4,714286
7	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
8	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
9	4	4	4	4	5	5	5	31	4,428571
10	5	5	5	5	4	4	4	32	4,571429
11	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
12	5	5	5	5	4	4	4	32	4,571429
13	4	4	4	4	5	5	5	31	4,428571
14	5	5	5	5	5	4	3	32	4,571429
15	4	4	4	4	4	4	4	28	4
16	4	4	4	5	4	3	4	28	4
17	5	5	5	4	5	2	4	30	4,285714
18	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
19	4	4	4	5	5	2	2	26	3,714286
20	5	5	5	4	3	3	2	27	3,857143
21	5	5	5	5	5	5	5	35	5
22	5	5	5	4	4	3	3	29	4,142857
23	5	5	5	4	4	4	4	31	4,428571
24	5	5	5	4	5	3	5	32	4,571429
25	4	4	4	5	5	3	4	29	4,142857
26	5	4	4	5	4	5	5	32	4,571429
27	5	4	4	4	4	3	3	27	3,857143
28	4	4	4	5	5	3	3	28	4
29	5	5	4	4	4	4	4	30	4,285714
30	5	5	5	5	5	4	4	33	4,714286
31	5	4	3	4	3	3	3	25	3,571429
32	5	5	4	4	4	5	4	31	4,428571
33	4	4	5	4	4	2	5	28	4
34	5	4	4	4	4	4	5	30	4,285714
35	5	5	5	5	4	4	2	30	4,285714
36	5	5	5	5	4	4	2	30	4,285714

37	5	5	4	5	3	5	5	32	4,571429
38	5	5	5	4	4	4	4	31	4,428571
39	5	5	5	5	5	3	2	30	4,285714
40	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
41	5	5	4	5	4	5	5	33	4,714286
42	5	4	4	5	4	5	5	32	4,571429
43	4	4	4	5	4	5	5	31	4,428571
44	5	5	4	5	4	5	4	32	4,571429
45	5	5	5	5	4	5	5	34	4,857143
46	5	5	4	5	4	5	5	33	4,714286
47	4	4	4	3	4	4	4	27	3,857143
48	4	4	4	4	4	5	5	30	4,285714
49	3	5	4	3	3	3	3	24	3,428571
50	4	5	4	4	4	4	3	28	4
51	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
52	4	5	4	3	4	2	3	25	3,571429
53	5	5	4	3	3	3	3	26	3,714286
54	4	5	4	4	4	3	3	27	3,857143
55	5	5	5	4	4	5	5	33	4,714286
Total								1615	

AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA (Y)																				
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total	Average
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	76	4,222222
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	81	4,5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	76	4,222222
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78	4,333333
6	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	81	4,5
7	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	80	4,444444
8	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	78	4,333333
9	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	81	4,5
10	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	84	4,666667
11	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	81	4,5
12	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	83	4,611111
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	84	4,666667
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	77	4,277778

Lampiran 10

UJI VALIDITAS

Komitmen Organisasi Pemerintah Desa (X₁)

Item-Total Statistics

Pernyataan	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KOPD 1	29.40	7.972	.505	.711
KOPD 2	29.50	8.052	.406	.722
KOPD 3	29.80	6.786	.423	.724
KOPD 4	29.80	7.131	.453	.711
KOPD 5	30.23	6.944	.403	.727
KOPD 6	30.57	6.806	.494	.703
KOPD 7	29.97	8.033	.514	.711
KOPD 8	29.90	7.886	.513	.708

Pemanfaatan Teknologi Informasi (X₂)

Item-Total Statistics

Pernyataan	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PTI 1	30.20	8.234	.520	.727
PTI 2	30.33	8.023	.575	.718
PTI 3	30.20	8.441	.441	.738
PTI 4	30.37	8.378	.443	.737
PTI 5	30.97	7.068	.400	.760
PTI 6	30.63	7.826	.400	.745
PTI 7	30.57	7.564	.498	.725
PTI 8	30.57	7.426	.539	.717

Partisipasi Anggaran (X₃)

Item-Total Statistics

Pernyataan	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PA 1	25.10	6.024	.598	.735
PA 2	25.17	6.006	.621	.732
PA 3	25.20	6.028	.625	.732
PA 4	25.23	6.323	.418	.765
PA 5	25.17	6.213	.528	.748
PA 6	25.77	5.426	.452	.771
PA 7	25.77	5.426	.452	.771

Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Y)

Item-Total Statistics

Pernyataan	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
APDD 1	75.77	26.461	.532	.836
APDD 2	75.77	26.806	.462	.839
APDD 3	75.70	26.769	.485	.838
APDD 4	75.60	27.007	.484	.838
APDD 5	75.77	26.668	.490	.837
APDD 6	75.93	25.720	.601	.832
APDD 7	76.00	27.241	.400	.841
APDD 8	75.90	26.024	.621	.832
APDD 9	76.17	25.523	.415	.843
APDD 10	75.87	27.016	.417	.840
APDD 11	76.17	23.799	.424	.852
APDD 12	75.73	27.168	.396	.841
APDD 13	75.93	27.030	.423	.840
APDD 14	75.97	26.516	.462	.838
APDD 15	75.83	26.971	.424	.840
APDD 16	75.83	26.902	.438	.840
APDD 17	75.83	27.109	.397	.841
APDD 18	75.90	26.714	.481	.838

UJI RELIABILITAS

Komitmen Organisasi Pemerintah Desa (X_1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.741	8

Pemanfaatan Teknologi Informasi (X_2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.759	8

Partisipasi Anggaran (X_3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.778	7

Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.847	18

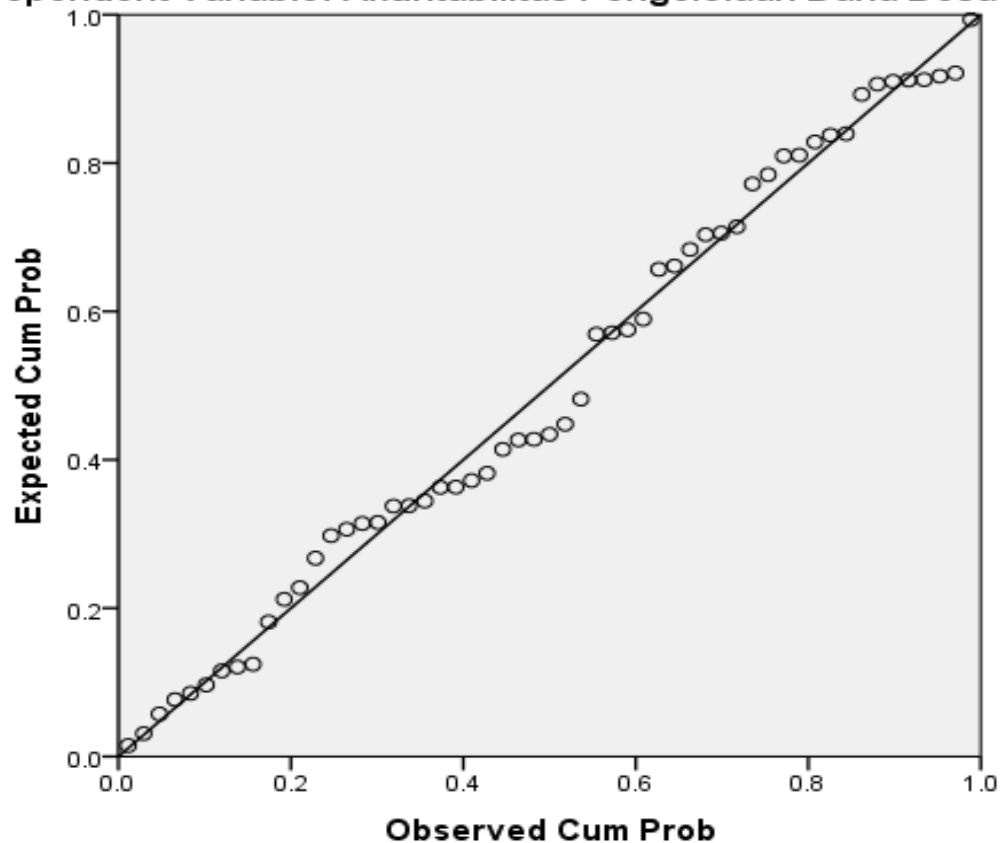
UJI ASUMSI KLASIK

1. UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		55
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	3.65358714
Most Extreme Differences	Absolute	.081
	Positive	.081
	Negative	-.056
Kolmogorov-Smirnov Z		.599
Asymp. Sig. (2-tailed)		.866

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual
Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa



2. UJI MULTIKOLINIERITAS

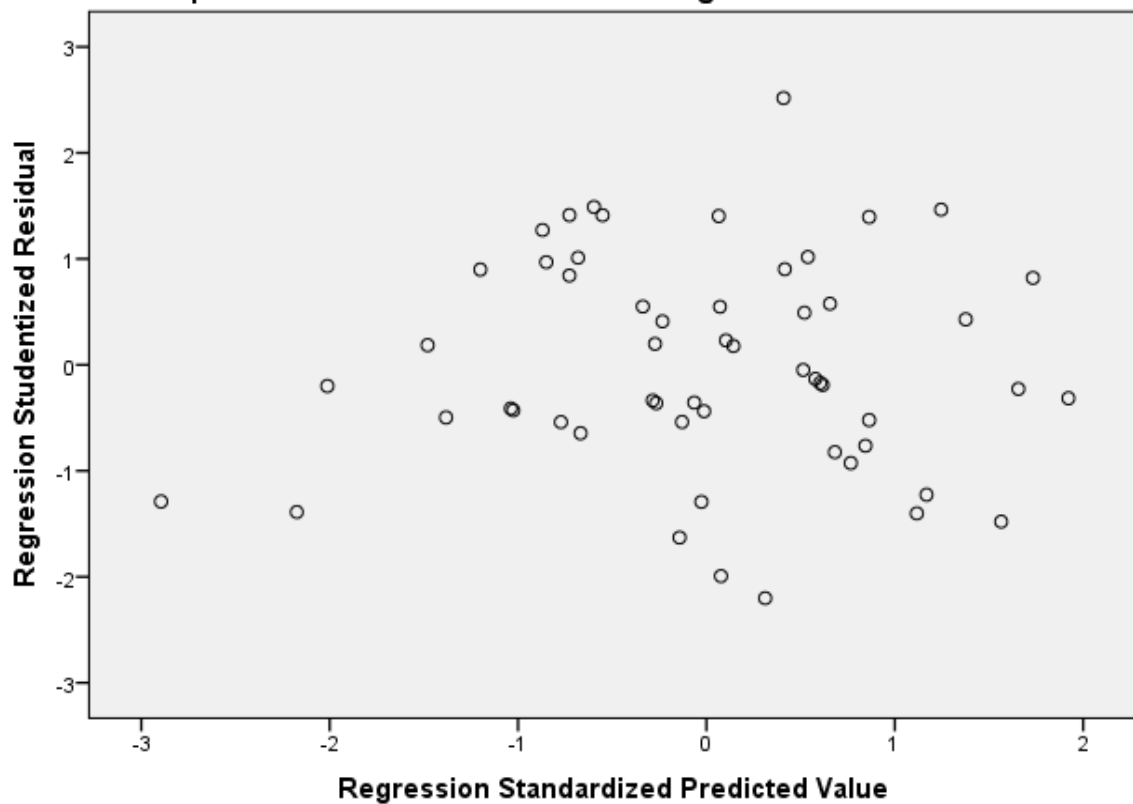
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.926	8.052		.860	.394	
	Komitmen Organisasi Pemerintah Desa	.833	.230	.384	3.619	.001	.616
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.449	.210	.193	2.136	.038	.847
	Partisipasi Anggaran	.931	.222	.423	4.183	.000	.679

3. UJI HETEROKEDASTISITAS

Scatterplot

Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa



ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	6.926	8.052		.860	.394
1 Komitmen Organisasi Pemerintah Desa	.833	.230	.384	3.619	.001
Pemanfaatan Teknologi Informasi	.449	.210	.193	2.136	.038
Partisipasi Anggaran	.931	.222	.423	4.183	.000

HIPOTESIS

1. Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.804 ^a	.646	.626	3.760

2. Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1317.898	3	439.299	31.081	.000 ^b
	Residual	720.830	51	14.134		
	Total	2038.727	54			

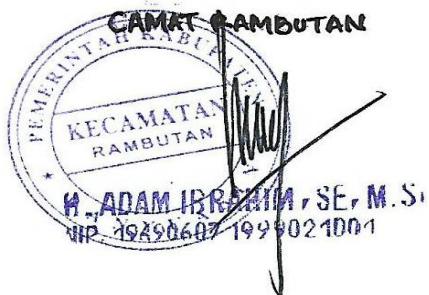
3. Parsial (Uji t)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	6.926	8.052		.860	.394
1 Komitmen Organisasi Pemerintah Desa	.833	.230	.384	3.619	.001
Pemanfaatan Teknologi Informasi	.449	.210	.193	2.136	.038
Partisipasi Anggaran	.931	.222	.423	4.183	.000

**RINCIAN ANGGARAN DANA DESA
KECAMATAN RAMBUTAN
PERIODE 2016-2017**

No	Nama Desa	Tahun 2016	Tahun 2017
1	Kebon Sahang	Rp 604.075.000	Rp 769.244.281
2	Pulau Parang	Rp 606.048.000	Rp 771.749.775
3	Siju	Rp 612.286.000	Rp 779.670.682
4	Tanah Lembak	Rp 612.150.000	Rp 779.467.632
5	Parit	Rp 607.768.000	Rp 773.934.193
6	Pelaju	Rp 605.232.000	Rp 770.713.525
7	Durian Gadis	Rp 601.279.000	Rp 765.694.580
8	Sungai Dua	Rp 631.002.000	Rp 803.435.699
9	Tanjung Kerang	Rp 635.295.000	Rp 808.886.906
10	Suka Pindah	Rp 618.992.000	Rp 788.185.783
11	Tanjung Merbu	Rp 621.096.000	Rp 790.857.802
12	Desa Baru	Rp 608.485.000	Rp 774.843.945
13	Gelebak Dalam	Rp 609.063.000	Rp 775.578.885
14	Sako	Rp 613.032.000	Rp 780.618.384
15	Pangkalan Gelebak	Rp 606.955.000	Rp 772.902.050
16	Menten	Rp 616.224.000	Rp 784.671.113
17	Sungai Kedukan	Rp 700.154.000	Rp 891.241.135
18	Sungai Pinang	Rp 699.239.000	Rp 890.078.590
19	Rambutan	Rp 636.389.000	Rp 810.274.849
Jumlah		Rp11.844.764.000	Rp14.310.330.034

CAMAT RAMBUTAN



H. ADAM IBRAHIM, SE, M.Si
NIP. 194906071994021001

RENCANA ANGGARAN BIAYA (RAB)
DESA PLAJU KECAMATAN RAMBUTAN
TAHUN ANGGARAN 2018

- 1 Bidang : 2.3 Pemberdayaan Masyarakat Desa
 2 Kegiatan : 2.3.9.3 Pelatihan/sosialisasi pembagian warisan
 3 Waktu Pelaksanaan : Maret - Desember 2018

Rincian Pendanaan :

NO.	URAIAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp.)	JUMLAH (Rp.)
1	2	3	4	5
1	Honorarium Instruktur/ Pelatih/Narasumber			
	- Honor Narasumber (Gol IV)	2 org x 2 jam	= 4	-
	- Honor Narasumber (Gol III)	2 org x 2 jam	= 4	-
	- Moderator	4 org x 2 jam	= 8	-
2	Makanan dan Minuman Rapat			
	- Nasi Kotak	37 ktk x 1 hari	= 37	-
	- Snack	75 ktk x 1 hari	= 75	-
	- Air Mineral	3 dus x 1 hari	= 3	-
3	Bahan Praktek dan Pelatihan			
	- Pena	25 bh x 1 keg	= 25	-
	- Map Plastik	25 bh x 1 keg	= 25	-
	- Bet Nama	25 bh x 1 keg	= 25	-
	- Buku Agenda	25 bh x 1 keg	= 25	-
	- Spidol	3 bh x 1 keg	= 3	-
4	Fotocopy, Cetak dan Penggandaan			
	- Fotocopy Modul	25 set x 1 keg	= 25	-
5	Benda Pos dan Materai			
	- Materai 6000	4 bh x 1 keg	= 4	-
	- Materai 3000	4 bh x 1 keg	= 4	-
6	Sewa Peralatan			
	- Sewa Infocus	1 bh x 1 hari	= 1	-
7	Dekorasi dan Dokumentasi			
	- Sapanduk / Bener	2 bh x 1 keg	= 2	-
	- Cuci Cetak Photo	10 bh x 1 keg	= 10	-
8	Perjalanan Dinas			
	- Transport Peserta	25 org x 1 hari	= 25	-
9	Jasa Upah Tenaga Kerja			
	- Biaya Kebersihan	1 org x 1 hari	= 1	-
JUMLAH (Rp.)				-

