

**LAMPIRAN 1 :  
KUESIONER PENELITIAN**

**Identitas Responden**

1. Nama : .....
2. Jenis Kelamin :  Laki-Laki  Perempuan
3. Usia : .....
4. Tingkat Pendidikan :  SD  SMP  SMA  
 D3  S1  S2  
Lain-lain.....
5. Jabatan : .....
6. Pengalaman Kerja : .....
7. Nama Desa : .....

**Petunjuk Pengisian**

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

- Penilaian :**
1. SS = Sangat Setuju
  2. S = Setuju
  3. R = Ragu-ragu
  4. TS = Tidak Setuju
  5. STS = Sangat Tidak Setuju

**AKUNTABILITAS (Y)**

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1.	Kepala desa selalu menyampaikan Laporan Penyelenggaraan Pemerintahan Desa (LPPD) setiap akhir tahun anggaran kepada Bupati/Walikota.					
2.	Kepala desa selalu menyampaikan laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDesa kepada Bupati/Walikota melalui camat setiap akhir tahun anggaran.					
3.	Pengadaan kegiatan yang berkaitan dengan pengajuan pendanaan untuk melaksanakan kegiatan harus disertai dengan dokumen Rencana Anggaran Biaya.					
4.	laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDesa disampaikan paling lambat 1 (satu) bulan					

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	setelah akhir tahun anggaran berkenaan					
5.	Pemerintah desa selalu menyusun laporan keuangan desa dengan tepat waktu					
6.	Pemerintah desa tepat waktu dalam menyerahkan laporan pertanggungjawaban keuangan desa					

#### SISTEM PELAPORAN (X<sub>1</sub>)

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1.	Laporan pertanggungjawaban pelaksanaan realisasi pelaksanaan APBDesa terdiri dari pendapatan, belanja, serta pembiayaan.					
2.	Pemerintah desa dilarang melakukan pungutan sebagai penerimaan desa, selain yang ditetapkan dalam peraturan desa.					
3.	Raperdes APBDesa yang telah disepakati, lalu disampaikan oleh					

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	kepala desa kepada bupati/walikota melalui camat untuk dievaluasi					
4.	Semua penerimaan dan pengeluaran desa dilaksanakan melalui rekening kas desa dan didukung oleh bukti yang lengkap dan sah					
5.	pemerintah desa telah menyediakan alat pendukung untuk berbagai transaksi dan penyajian laporan keuangan seperti perangkat keras ( <i>hardware</i> )					
6.	Pemerintah desa selalu melakukan evaluasi tentang kelebihan dan kelemahan serta membuat rekomendasi untuk memperbaiki pengendalian internal					
7.	Informasi anggaran dana desa bisa diakses atau dilihat diwebsite desa					

**KOMPETENSI (X<sub>2</sub>)**

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1.	Perangkat desa memahami Undang-Undang (UU) Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa					
2.	Pengelolaan keuangan desa yang baik dapat ditunjang melalui pengetahuan yang cukup baik					
3.	Perangkat desa memahami tugas pokok, fungsi dan uraian tugas sebagai penyusun laporan keuangan					
4.	Perangkat desa sering mengikuti pelatihan teknis dalam rangka meningkatkan kemampuan menyusun laporan keuangan					
5.	Perangkat desa telah melakukan pembukuan mendasar pada Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP)					
6.	Perangkat desa mampu menemukan solusi terhadap kendala yang dihadapi dalam bekerja					
7.	Perangkat desa selalu bekerja dengan mengedepankan kode etik					

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	serta etika sebagai seorang pegawai					
8.	Pelayanan kepada masyarakat diberikan dengan penuh keramahan dan kesopanan					
9.	Perangkat desa selalu mempunyai inisiatif untuk mengerjakan pekerjaan yang ada					

### KEPEMIMPINAN (X<sub>3</sub>)

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1.	Kepala Desa selalu membuat asumsi-asumsi untuk bertindak adil khususnya dalam pengambilan keputusan untuk kepentingan pembangunan desa					
2.	Kepala Desa memiliki nilai-nilai kepemimpinan yang memotivasi masyarakat untuk bersama-sama melakukan perubahan ke arah yang lebih baik					
3.	Kepala desa selaku pemimpin pemerintahan desa					

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	sering memberikan keteladanan dalam pelaksanaan peraturan yang berlaku di pemerintahan desa					
4.	Kepala Desa memiliki sikap kepemimpinan yang memberikan dorongan, serta dukungan penuh kepada masyarakat					
5.	Kepala Desa bertindak tegas terhadap masyarakat serta memberikan kesempatan kepada masyarakat untuk memberikan ide-ide untuk mengatasi masalah yang terjadi					
6.	Kepala Desa selalu memberi wewenang kepada pegawai sesuai dengan tingkat tanggung jawabnya secara cukup sesuai dengan tingkat tanggung jawabnya					



No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
7.	Kepala Desa selalu memberi solusi jika terjadi masalah dalam penyusunan laporan keuangan					
8.	Solusi yang diberikan Kepala Desa selalu disesuaikan dengan kondisi di lapangan tanpa mementingkan ego sendiri					

**PARTISIPASI MASYARAKAT (X<sub>4</sub>)**

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1.	Masyarakat terlibat langsung dalam pengambilan keputusan pada proses penyusunan program-program penggunaan dana desa					
2.	Masyarakat desa ikut aktif dalam memberikan masukan kepada BPD dan Pemerintah Desa					
3.	Masyarakat desa					



	membuat dan mengusulkan Rencana Anggaran alternatif (tandingan) terhadap Rancangan anggaran desa yang diajukan oleh Kepala desa dan/atau BPD					
4.	Masyarakat selalu terlibat secara aktif dalam mengawasi dan melaporkan pelaksanaan anggaran dana desa					
5.	Masyarakat secara aktif memberikan penilaian terhadap pelaksanaan anggaran					
6.	Masyarakat memberikan penghargaan terhadap keberhasilan pemerintah desa dalam pengelolaan anggaran dana desa					

**LAMPIRAN 2 :**  
**TABULASI DATA KUESIONER**

**1. SISTEM PELAPORAN (X<sub>1</sub>)**

No.	X1.P1	X1.P2	X1.P3	X1.P4	X1.P5	X1.P6	X1.P7	X1 TOTAL
1	5	5	5	5	5	5	5	35
2	5	5	5	5	4	5	5	34
3	5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	5	5	4	2	5	2	28
5	5	5	5	5	4	4	4	32
7	5	5	5	4	4	5	4	32
8	4	5	4	4	4	4	4	29
9	5	5	5	5	4	4	5	33
10	5	5	5	5	5	5	5	35
11	5	5	5	5	5	4	5	34
12	4	5	4	5	4	4	4	30
13	5	5	5	5	4	5	4	33
14	5	5	5	5	5	5	4	34
15	5	5	5	5	5	5	5	35
16	4	5	4	5	4	4	5	31
17	4	5	5	4	4	4	5	31
18	5	5	5	5	4	5	5	34
19	5	5	5	5	5	5	5	35
20	5	5	5	5	5	5	5	35
21	5	5	5	5	5	5	5	35
22	5	5	5	5	5	5	5	35
23	4	5	5	5	5	4	5	33
24	5	5	5	5	5	5	4	34
25	5	5	5	5	5	5	5	35
26	4	5	4	5	3	4	5	30
27	4	4	4	4	4	4	4	28
28	4	5	5	4	4	4	4	30
29	4	4	4	4	4	4	5	29
30	4	5	5	5	4	4	4	31
31	5	5	5	5	5	5	5	35
32	5	5	4	5	5	4	5	33
33	5	5	4	5	5	4	5	33
34	5	5	5	5	5	5	5	35
35	5	5	5	5	5	5	5	35
36	5	5	5	4	3	4	5	31

No.	X1.P1	X1.P2	X1.P3	X1.P4	X1.P5	X1.P6	X1.P7	X1 TOTAL
37	5	5	5	5	5	5	5	35
38	4	4	4	4	4	4	4	28
39	4	4	4	4	4	4	3	27
40	5	5	5	5	5	5	3	33
41	5	5	5	5	5	5	5	35
42	5	5	5	5	5	5	5	35
43	5	5	5	5	5	5	5	35
44	5	5	5	5	5	5	5	35
45	5	5	5	5	5	5	5	35
46	5	5	5	5	5	5	5	35
47	5	5	5	5	5	5	5	35
48	5	5	5	5	5	5	5	35
49	4	4	5	4	4	4	5	30
50	5	5	5	5	5	5	5	35
51	5	5	5	5	4	5	5	34
52	4	5	5	5	4	5	5	33
53	4	4	4	4	4	4	4	28
54	4	5	4	5	5	4	4	31
55	4	5	5	5	4	4	4	31
56	4	5	5	5	5	5	4	33
57	5	5	5	5	5	5	5	35
58	5	5	5	5	4	4	4	32
59	5	5	5	5	5	4	5	34
60	5	5	5	5	5	5	5	35
61	5	5	5	5	5	4	5	34
62	3	4	4	5	2	4	4	26
63	5	4	4	5	4	4	5	31
64	4	4	4	4	3	3	5	27
65	4	4	5	3	5	4	4	29
66	5	4	4	4	3	3	4	27
67	4	4	5	4	4	4	4	29
68	5	5	4	5	5	4	4	32
69	4	4	4	5	4	4	4	29
70	5	4	3	3	5	5	5	30
71	5	4	4	4	5	4	4	30
72	5	4	4	4	3	4	5	29
73	3	4	5	4	4	3	3	26
74	4	3	5	4	4	5	4	29
75	4	4	5	4	4	4	5	30

No.	X1.P1	X1.P2	X1.P3	X1.P4	X1.P5	X1.P6	X1.P7	X1 TOTAL
76	5	4	3	4	5	4	4	29
77	4	4	5	4	3	4	5	29
78	5	4	5	3	4	4	5	30
79	4	4	4	4	5	5	4	30
80	4	4	4	4	4	4	4	28
81	4	5	4	4	4	3	4	28
82	4	4	3	4	4	4	4	27
83	3	4	5	4	4	4	4	28
84	4	4	5	5	4	3	5	30
85	4	4	4	4	3	4	4	27
86	4	4	4	4	3	4	4	27
87	5	5	5	5	4	3	4	31
88	4	5	4	4	4	4	4	29
89	4	4	4	5	5	4	4	30
90	5	5	5	4	4	4	4	31
91	3	5	4	4	4	4	4	28
92	5	4	4	4	3	4	4	28
93	4	4	4	4	3	4	4	27
94	4	5	4	4	5	4	4	30
95	4	4	5	4	4	4	5	30
96	4	4	4	4	4	4	5	29
97	3	3	3	4	4	5	5	27
98	4	5	3	3	4	4	5	28
99	4	4	5	5	4	4	5	31
100	4	5	4	4	5	4	5	31
101	4	5	5	4	4	4	4	30
102	3	4	5	4	5	4	4	29
103	5	4	4	4	5	4	4	30
104	4	4	5	4	4	4	5	30
105	4	3	4	4	5	4	4	28
106	3	4	4	5	4	4	3	27
107	5	4	5	4	3	4	5	30
108	4	5	4	5	4	4	5	31
109	5	4	5	4	4	5	4	31
110	4	4	4	5	5	5	5	32
111	4	4	5	4	4	5	5	31
112	4	4	5	4	5	4	4	30
113	4	3	4	4	3	4	5	27
114	4	5	4	4	5	4	3	29

No.	X1.P1	X1.P2	X1.P3	X1.P4	X1.P5	X1.P6	X1.P7	X1 TOTAL
115	4	4	5	5	4	4	5	31
116	5	5	4	4	5	4	4	31
117	4	5	4	4	4	5	4	30
118	4	5	4	4	4	4	4	29
119	5	4	4	5	4	4	5	31
120	4	4	5	4	4	4	5	30
121	4	5	4	4	5	4	4	30
122	4	4	4	4	4	4	5	29
123	5	5	4	4	5	4	4	31



## 2. KOMPETENSI PERANGKAT DESA (X<sub>2</sub>)

No.	X2.P1	X2.P2	X2.P3	X2.P4	X2.P5	X2.P6	X2.P7	X2.P8	X2.P9	X2 TOTAL
1	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
2	5	5	5	5	4	5	4	5	4	42
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	41
5	5	5	4	5	5	4	4	4	3	39
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
8	4	5	4	4	4	5	4	4	4	38
9	5	3	4	4	4	5	4	5	4	38
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
11	4	5	5	5	4	4	5	5	4	41
12	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
14	5	5	4	5	4	5	5	5	5	43
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
16	4	4	4	5	4	4	5	5	5	40
17	4	4	4	4	4	4	5	5	4	38
18	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
23	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
24	5	5	5	4	4	4	4	4	4	39
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
26	4	5	2	4	4	4	5	5	5	38
27	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
28	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
29	4	4	5	4	4	4	5	5	5	40
30	5	4	4	5	5	4	4	5	4	40
31	5	4	5	5	4	4	5	5	5	42
32	5	4	4	4	4	5	4	4	4	38
33	5	4	4	4	4	5	4	4	4	38
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
35	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43
36	4	4	4	4	5	5	5	5	4	40
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
39	4	4	4	4	4	4	5	5	5	39

No.	X2.P1	X2.P2	X2.P3	X2.P4	X2.P5	X2.P6	X2.P7	X2.P8	X2.P9	X2 TOTAL
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
49	4	5	4	5	5	5	5	5	5	43
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
51	5	5	4	5	5	5	5	5	4	43
52	5	4	4	5	4	4	5	5	5	41
53	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43
54	4	5	5	5	4	4	4	5	4	40
55	4	5	5	5	4	4	5	5	5	42
56	5	5	5	4	4	4	4	5	5	41
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
58	5	5	5	4	5	4	5	5	4	42
59	4	4	4	4	4	4	5	5	4	38
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
62	4	5	5	4	5	5	4	4	4	40
63	3	5	3	5	5	5	5	5	5	41
64	5	3	4	3	4	4	4	5	5	37
65	5	4	3	3	4	5	4	4	4	36
66	4	5	3	5	4	4	4	4	4	37
67	3	4	4	5	5	5	4	5	5	40
68	4	4	5	4	4	4	4	4	4	37
69	4	4	5	5	4	5	4	5	4	40
70	4	5	3	5	4	4	5	5	4	39
71	5	4	4	4	5	5	4	4	4	39
72	4	4	5	4	4	5	4	5	5	40
73	4	5	4	4	4	4	3	5	5	38
74	5	4	4	5	4	4	5	5	5	41
75	3	4	4	4	5	3	3	4	4	34
76	4	4	4	5	5	5	5	4	4	40
77	2	4	5	4	4	4	4	4	4	35
78	4	3	5	4	5	5	4	5	5	40



No.	X2.P1	X2.P2	X2.P3	X2.P4	X2.P5	X2.P6	X2.P7	X2.P8	X2.P9	X2 TOTAL
79	4	4	4	4	3	5	5	5	5	39
80	4	4	5	5	5	5	5	4	4	41
81	3	3	4	5	3	4	5	5	4	36
82	4	4	5	5	5	4	5	5	4	41
83	3	5	4	4	3	5	5	5	5	39
84	3	3	4	4	5	5	5	5	5	39
85	3	4	4	5	4	4	4	4	5	37
86	5	5	5	4	5	3	3	5	5	40
87	3	3	4	4	4	5	4	5	4	36
88	3	4	5	5	5	5	5	5	4	41
89	3	4	5	5	5	4	4	5	5	40
90	3	4	5	5	5	5	5	4	4	40
91	4	4	3	3	5	5	5	5	5	39
92	3	5	5	5	5	5	4	5	4	41
93	3	4	5	5	5	5	5	5	5	42
94	3	4	5	5	5	5	4	4	5	40
95	3	4	5	5	5	5	4	4	5	40
96	4	3	3	4	3	5	5	5	3	35
97	5	3	4	5	5	5	5	5	4	41
98	3	4	4	4	5	5	5	5	5	40
99	4	4	4	4	3	4	5	5	5	38
100	3	3	5	5	3	5	5	5	5	39
101	5	5	5	5	5	4	5	4	5	43
102	3	4	5	4	4	5	5	5	5	40
103	5	4	5	5	5	5	5	5	4	43
104	3	4	4	4	4	5	5	5	4	38
105	5	5	4	5	4	4	5	4	4	40
106	4	5	4	4	4	5	4	5	4	39
107	4	4	3	4	4	4	5	5	5	38
108	4	4	5	3	4	5	5	5	5	40
109	3	5	4	4	5	5	5	5	5	41
110	2	5	4	5	5	4	5	5	5	40
111	2	4	4	5	5	4	4	4	5	37
112	3	5	4	5	4	4	4	5	4	38
113	3	3	4	4	5	5	5	5	5	39
114	3	3	5	5	5	4	5	5	5	40
115	3	3	3	5	5	4	5	5	5	38
116	5	5	4	4	4	3	4	4	4	37
117	3	4	5	5	5	5	4	5	4	40

No.	X2.P1	X2.P2	X2.P3	X2.P4	X2.P5	X2.P6	X2.P7	X2.P8	X2.P9	X2 TOTAL
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
119	5	5	4	4	4	5	5	4	4	40
120	5	4	5	5	4	4	4	5	4	40
121	5	4	4	4	5	5	5	5	4	41
122	5	4	4	5	4	5	5	5	5	42
123	2	2	3	5	5	5	4	4	5	35





No.	X3.P1	X3.P2	X3.P3	X3.P4	X3.P5	X3.P6	X3.P7	X3.P8	X3. TOTAL
39	4	4	4	4	4	4	4	4	32
40	5	5	5	5	5	5	5	5	40
41	5	5	5	5	5	5	5	5	40
42	5	5	5	5	5	5	5	5	40
43	5	5	5	5	5	5	5	5	40
44	5	5	5	5	5	5	5	5	40
45	5	5	5	5	5	5	5	5	40
46	5	5	5	5	5	5	5	5	40
47	5	5	5	5	5	5	5	5	40
48	5	5	5	5	5	5	5	5	40
49	5	5	5	5	5	5	5	4	39
50	5	5	5	5	5	5	5	5	40
51	5	5	5	5	5	5	5	5	40
52	5	4	5	5	5	4	5	5	38
53	4	4	4	4	4	4	4	4	32
54	5	4	4	4	4	4	4	4	33
55	5	5	5	5	5	5	4	5	39
56	5	5	5	5	5	5	5	5	40
57	5	5	5	5	5	4	4	4	37
58	5	4	5	4	5	4	4	5	36
59	5	5	5	5	5	5	5	5	40
60	5	5	5	5	5	5	5	5	40
61	4	5	4	5	4	5	5	5	37
62	4	4	4	4	5	5	5	5	36
63	4	4	4	4	4	4	4	4	32
64	4	4	3	4	4	4	3	4	30
65	3	3	4	5	4	4	3	4	30
66	4	4	4	4	4	4	5	4	33
67	4	4	3	4	4	3	5	4	31
68	4	4	4	4	4	4	4	3	31
69	5	4	3	4	4	4	4	4	32
70	4	4	4	4	4	5	5	5	35
71	5	4	4	3	3	3	4	4	30
72	3	5	5	4	4	4	4	4	33
73	4	4	4	4	4	4	4	2	30
74	5	4	4	4	3	4	5	4	33
75	4	5	3	4	5	5	4	5	35
76	3	3	5	4	3	4	4	4	30
77	3	4	5	4	4	4	3	4	31

No.	X3.P1	X3.P2	X3.P3	X3.P4	X3.P5	X3.P6	X3.P7	X3.P8	X3. TOTAL
78	4	4	4	4	4	3	5	5	33
79	3	4	4	4	4	4	4	5	32
80	4	4	4	5	4	4	4	4	33
81	4	4	4	4	5	5	4	3	33
82	4	4	5	5	5	4	3	3	33
83	5	4	3	5	3	5	5	5	35
84	3	4	5	5	5	4	3	4	33
85	5	3	3	3	4	4	4	4	30
86	5	4	4	4	5	5	3	3	33
87	4	4	4	4	4	4	4	4	32
88	4	4	4	4	4	5	3	4	32
89	4	4	4	4	4	4	4	4	32
90	4	4	4	4	4	4	4	4	32
91	4	4	4	4	4	4	4	4	32
92	5	5	4	4	4	4	4	5	35
93	3	4	5	5	4	4	4	4	33
94	4	4	5	4	4	5	4	3	33
95	5	4	4	4	4	4	4	4	33
96	4	4	3	4	4	3	4	4	30
97	4	4	4	3	4	4	5	5	33
98	4	4	5	4	4	4	5	4	34
99	3	4	4	5	5	5	3	3	32
100	3	3	2	2	5	3	3	3	24
101	4	4	5	4	4	3	4	4	32
102	5	4	3	3	4	4	5	5	33
103	4	4	4	4	5	4	4	5	34
104	4	4	4	4	4	4	4	4	32
105	4	4	4	4	4	5	5	4	34
106	5	3	4	5	4	5	5	4	35
107	4	4	5	4	3	3	4	4	31
108	4	4	4	3	5	5	4	4	33
109	5	4	5	5	4	4	4	4	35
110	4	5	4	4	4	4	5	4	34
111	4	4	5	4	4	5	4	4	34
112	5	4	4	4	4	5	4	4	34
113	4	5	4	4	4	4	4	4	33
114	5	5	4	4	4	4	4	5	35
115	4	5	4	4	5	4	4	4	34
116	4	4	5	4	4	5	4	4	34

No.	X3.P1	X3.P2	X3.P3	X3.P4	X3.P5	X3.P6	X3.P7	X3.P8	X3. TOTAL
117	3	3	5	4	4	4	5	4	32
118	5	4	5	4	4	4	4	4	34
119	4	5	4	5	4	4	4	5	35
120	4	5	4	4	4	4	5	4	34
121	4	4	5	4	4	4	4	5	34
122	4	4	5	4	4	4	5	4	34
123	5	4	4	5	4	4	4	5	35



#### 4. PARTISIPASI MASYARAKAT (X<sub>4</sub>)

No.	X4.P1	X4.P2	X4.P3	X4.P4	X4.P5	X4.P6	X4 TOTAL
1	5	5	5	5	5	5	30
2	5	5	4	5	5	4	28
3	5	5	3	5	5	5	28
4	4	4	5	5	5	4	27
5	4	3	4	5	5	5	26
7	5	5	5	5	4	4	28
8	4	4	5	4	4	5	26
9	5	5	5	5	5	5	30
10	5	5	4	5	5	5	29
11	5	5	4	4	5	4	27
12	5	4	4	4	5	5	27
13	5	5	5	5	4	5	29
14	5	5	4	5	5	5	29
15	5	5	5	5	5	5	30
16	5	5	4	5	5	4	28
17	5	5	5	5	4	4	28
18	5	5	5	5	5	4	29
19	5	5	5	5	5	5	30
20	5	5	5	5	5	5	30
21	5	5	5	5	5	5	30
22	5	5	5	5	5	5	30
23	4	4	5	5	4	5	27
24	5	4	5	4	4	5	27
25	5	5	5	5	5	5	30
26	3	4	5	5	5	5	27
27	4	4	5	5	5	4	27
28	4	4	4	5	5	4	26
29	4	5	5	5	4	4	27
30	4	4	4	5	4	4	25
31	5	5	4	5	5	4	28
32	4	4	5	5	5	5	28
33	5	5	5	5	4	4	28
34	5	5	5	5	5	5	30
35	5	5	4	4	4	4	26
36	5	5	3	5	5	3	26
37	5	5	5	5	5	5	30
38	4	4	5	5	5	5	28



No.	X4.P1	X4.P2	X4.P3	X4.P4	X4.P5	X4.P6	X4 TOTAL
39	4	4	4	5	5	5	27
40	5	5	5	5	5	5	30
41	5	5	5	5	5	5	30
42	5	5	5	5	5	5	30
43	5	5	5	5	5	5	30
44	5	5	5	5	5	5	30
45	5	5	5	5	5	5	30
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	5	5	5	5	30
49	5	5	5	5	5	4	29
50	5	5	5	5	5	5	30
51	5	4	5	5	5	5	29
52	4	5	5	4	5	5	28
53	4	5	5	5	4	4	27
54	4	4	4	4	4	4	24
55	5	5	4	5	5	4	28
56	4	4	5	4	4	5	26
57	4	4	4	4	4	3	23
58	5	5	4	5	4	4	27
59	4	4	4	5	4	5	26
60	5	5	5	5	5	5	30
61	4	4	4	4	5	5	26
62	4	5	5	5	5	5	29
63	4	3	3	4	4	2	20
64	4	5	5	5	5	5	29
65	4	5	5	5	4	4	27
66	3	4	5	5	5	5	27
67	4	4	4	5	5	5	27
68	3	4	4	5	5	5	26
69	4	4	5	5	5	5	28
70	3	5	5	5	5	5	28
71	4	5	5	5	4	4	27
72	4	5	5	4	5	5	28
73	4	3	5	5	5	5	27
74	3	4	4	5	5	5	26
75	4	4	5	5	5	5	28
76	3	4	5	5	5	5	27
77	4	4	3	4	4	3	22

No.	X4.P1	X4.P2	X4.P3	X4.P4	X4.P5	X4.P6	X4 TOTAL
78	5	5	5	5	5	5	30
79	4	5	5	5	5	3	27
80	5	5	4	5	5	3	27
81	4	4	5	4	5	4	26
82	5	3	5	5	5	5	28
83	5	5	5	5	5	5	30
84	5	4	5	5	5	5	29
85	4	4	4	5	5	5	27
86	4	5	5	5	5	5	29
87	4	5	5	5	5	4	28
88	4	4	5	5	4	5	27
89	5	5	4	5	5	3	27
90	5	5	5	5	5	5	30
91	4	5	5	5	5	5	29
92	4	4	5	5	5	3	26
93	4	5	5	5	5	5	29
94	5	5	5	5	4	3	27
95	5	3	4	5	5	5	27
96	5	5	5	5	5	5	30
97	5	5	4	5	5	3	27
98	5	5	5	5	5	5	30
99	4	5	5	5	5	5	29
100	5	5	5	4	4	5	28
101	4	3	5	5	5	5	27
102	4	4	5	5	4	5	27
103	4	5	5	5	5	5	29
104	5	5	5	5	5	4	29
105	3	5	5	5	5	5	28
106	5	5	5	5	5	5	30
107	5	5	5	3	5	5	28
108	5	4	5	5	5	4	28
109	3	5	5	5	5	5	28
110	4	4	5	5	5	5	28
111	3	4	5	5	5	5	27
112	4	4	4	5	5	5	27
113	5	4	4	5	5	3	26
114	4	4	4	5	5	4	26
115	5	5	4	4	4	4	26
116	5	5	5	5	5	5	30

No.	X4.P1	X4.P2	X4.P3	X4.P4	X4.P5	X4.P6	X4 TOTAL
117	4	4	5	5	5	5	28
118	4	4	4	4	4	5	25
119	5	4	5	5	5	4	28
120	4	4	5	5	5	5	28
121	4	4	4	5	4	5	26
122	4	5	4	5	5	5	28
123	5	5	5	5	4	4	28



## 5. AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA (Y)

No.	Y.P1	Y.P2	Y.P3	Y.P4	Y.P5	Y.P6	Y TOTAL
1	5	5	5	5	5	5	30
2	5	5	5	5	5	5	30
3	5	5	5	5	5	5	30
4	5	5	4	4	5	4	27
5	5	5	5	4	3	3	25
7	5	5	5	5	4	5	29
8	4	4	5	4	4	4	25
9	5	5	5	3	3	3	24
10	5	5	5	5	5	5	30
11	5	5	5	5	5	4	29
12	5	5	5	4	4	4	27
13	5	5	5	4	5	5	29
14	5	5	5	5	5	5	30
15	5	5	5	5	5	5	30
16	5	5	4	5	5	4	28
17	5	5	4	4	4	4	26
18	5	5	5	5	5	5	30
19	5	5	5	5	5	5	30
20	5	5	5	5	5	5	30
21	5	5	5	5	5	5	30
22	5	5	5	5	5	5	30
23	5	5	4	4	5	5	28
24	5	5	5	5	4	4	28
25	5	5	5	5	5	5	30
26	4	4	5	3	5	5	26
27	4	4	4	4	5	4	25
28	5	5	5	4	4	4	27
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	5	25
31	5	5	5	5	4	4	28
32	5	5	5	5	4	4	28
33	5	5	5	5	4	4	28
34	5	5	5	5	5	5	30
35	5	5	5	5	5	5	30
36	4	5	5	5	4	4	27
37	5	5	5	5	5	5	30
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24

No.	Y.P1	Y.P2	Y.P3	Y.P4	Y.P5	Y.P6	Y TOTAL
40	5	5	5	5	5	5	30
41	5	5	5	5	5	5	30
42	5	5	5	5	5	5	30
43	5	5	5	5	5	5	30
44	5	5	5	5	5	5	30
45	5	5	5	5	5	5	30
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	5	5	5	5	30
49	4	5	5	5	4	5	28
50	5	5	5	5	5	5	30
51	5	5	5	5	5	5	30
52	4	5	5	5	4	5	28
53	5	4	4	4	4	4	25
54	5	4	4	4	4	4	25
55	5	5	5	4	5	5	29
56	5	5	5	4	5	5	29
57	5	5	5	5	5	5	30
58	4	5	5	5	5	4	28
59	5	5	5	4	5	5	29
60	5	5	5	5	5	5	30
61	5	4	5	4	5	4	27
62	5	5	4	3	4	4	25
63	5	4	4	4	4	4	25
64	4	5	4	4	4	5	26
65	4	5	4	4	3	4	24
66	4	5	4	3	4	4	24
67	4	5	4	4	4	4	25
68	4	5	4	4	3	5	25
69	5	5	4	4	4	4	26
70	5	4	4	4	4	5	26
71	5	4	4	4	5	4	26
72	5	4	4	5	4	4	26
73	5	4	4	5	4	5	27
74	4	5	4	4	4	5	26
75	5	4	4	5	4	4	26
76	4	5	4	4	5	4	26
77	5	4	4	3	4	4	24
78	5	4	4	5	4	3	25
79	5	4	4	4	5	4	26

No.	Y.P1	Y.P2	Y.P3	Y.P4	Y.P5	Y.P6	Y TOTAL
80	4	4	5	4	4	5	26
81	4	5	4	4	4	4	25
82	5	5	5	4	4	4	27
83	5	4	4	5	5	4	27
84	5	5	5	4	4	4	27
85	5	5	4	4	4	4	26
86	5	5	5	4	4	4	27
87	4	5	5	4	4	4	26
88	5	5	4	4	4	4	26
89	5	4	4	4	4	5	26
90	5	4	4	5	5	5	28
91	5	5	4	4	4	4	26
92	5	5	4	4	4	5	27
93	5	4	5	5	4	4	27
94	5	4	4	5	4	4	26
95	5	4	5	4	4	4	26
96	5	4	4	4	5	5	27
97	5	4	4	4	4	4	25
98	5	4	4	4	4	4	25
99	5	4	4	5	4	4	26
100	5	4	4	5	4	4	26
101	5	4	4	4	4	3	24
102	5	4	4	4	4	4	25
103	5	4	5	4	4	4	26
104	5	4	4	5	4	5	27
105	5	4	5	4	4	4	26
106	5	5	4	4	4	4	26
107	5	4	4	5	4	4	26
108	5	4	5	4	4	5	27
109	5	4	5	5	4	4	27
110	5	4	4	4	4	5	26
111	5	4	4	5	4	4	26
112	5	4	5	4	4	5	27
113	5	5	4	5	4	4	27
114	4	5	5	4	4	4	26
115	5	5	4	4	5	5	28
116	5	4	5	5	4	4	27
117	5	4	4	5	5	4	27
118	5	4	4	5	4	4	26
119	5	4	4	5	4	4	26

No.	Y.P1	Y.P2	Y.P3	Y.P4	Y.P5	Y.P6	Y TOTAL
120	5	4	4	5	4	4	26
121	5	4	4	5	4	4	26
122	5	4	4	4	4	5	26
123	5	4	4	4	5	4	26





**LAMPIRAN 3 :**  
**HASIL UJI VALIDITAS BUTIR DAN RELIABELITAS KUESIONER**

**1. SISTEM PELAPORAN (X<sub>1</sub>)**

		<b>Correlations</b>						
		X1.P1	X1.P2	X1.P3	X1.P4	X1.P5	X1.P6	X1.P7
X1.P1	Pearson Correlation	1	,454**	,320**	,351**	,333**	,425**	,297**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,001
	N	123	123	123	123	123	123	123
X1.P2	Pearson Correlation	,454**	1	,344**	,477**	,366**	,310**	,667**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X1.P3	Pearson Correlation	,320**	,344**	1	,387**	,168	,343**	,602**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,063	,000	,017
	N	123	123	123	123	123	123	123
X1.P4	Pearson Correlation	,351**	,477**	,387**	1	,318**	,354**	,689**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,002
	N	123	123	123	123	123	123	123
X1.P5	Pearson Correlation	,333**	,366**	,168	,318**	1	,410**	,647**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,063	,000		,000	,029
	N	123	123	123	123	123	123	123
X1.P6	Pearson Correlation	,425**	,310**	,343**	,354**	,410**	1	,679**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X1.P7	Pearson Correlation	,297**	,104	,215*	,274**	,196*	,251**	
	Sig. (2-tailed)	,001	,252	,017	,002	,029	,005	
	N	123	123	123	123	123	123	
TOTAL.X1	Pearson Correlation	,703**	,667**	,602**	,689**	,647**	,679**	
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	123	123	123	123	123	123	

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,761	7

## KOMPETENSI PERANGKAT DESA (X<sub>2</sub>)



### Correlations

		X2.P1	X2.P2	X2.P3	X2.P4	X2.P5	X2.P6	X2.P7	X2.P8
X2.P1	Pearson Correlation	1	,443**	,248**	,073	,087	,048	,152	,099
	Sig. (2-tailed)		,000	,006	,424	,337	,600	,094	,274
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P2	Pearson Correlation	,443**	1	,294**	,266**	,214*	-,011	,098	,051
	Sig. (2-tailed)	,000		,001	,003	,018	,900	,279	,579
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P3	Pearson Correlation	,248**	,294**	1	,370**	,321**	,149	,069	,148
	Sig. (2-tailed)	,006	,001		,000	,000	,100	,450	,102
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P4	Pearson Correlation	,073	,266**	,370**	1	,361**	,094	,278**	,172
	Sig. (2-tailed)	,424	,003	,000		,000	,303	,002	,057
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P5	Pearson Correlation	,087	,214*	,321**	,361**	1	,282**	,128	,052
	Sig. (2-tailed)	,337	,018	,000	,000		,002	,158	,571
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P6	Pearson Correlation	,048	-,011	,149	,094	,282**	1	,347**	,202*
	Sig. (2-tailed)	,600	,900	,100	,303	,002		,000	,025
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P7	Pearson Correlation	,152	,098	,069	,278**	,128	,347**	1	,477**
	Sig. (2-tailed)	,094	,279	,450	,002	,158	,000		,000
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P8	Pearson Correlation	,099	,051	,148	,172	,052	,202*	,477**	1
	Sig. (2-tailed)	,274	,579	,102	,057	,571	,025	,000	
	N	123	123	123	123	123	123	123	123
X2.P9	Pearson Correlation	-,019	,109	,186*	,168	,251**	,180*	,345**	,421**
	Sig. (2-tailed)	,838	,230	,039	,064	,005	,046	,000	,000

N	123	123	123	123	123	123	123	123	123
Pearson Correlation	,544**	,578**	,608**	,561**	,554**	,434**	,545**	,467**	
TOTAL.X2 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
N	123	123	123	123	123	123	123	123	123

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,673	9



## Kepemimpinan Kepala Desa (X<sub>3</sub>)

### Correlations

	X3.P1	X3.P2	X3.P3	X3.P4	X3.P5	X3.P6	X3.P7	X3.P8	TOTAL
1 Pearson Correlation	1	,500**	,276**	,448**	,374**	,380**	,506**	,467**	
1 Sig. (2-tailed)		,000	,002	,000	,000	,000	,000	,000	
1 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
2 Pearson Correlation	,500**	1	,446**	,540**	,482**	,438**	,474**	,518**	
2 Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	
2 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
3 Pearson Correlation	,276**	,446**	1	,583**	,383**	,349**	,304**	,345**	
3 Sig. (2-tailed)	,002	,000		,000	,000	,000	,001	,000	
3 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
4 Pearson Correlation	,448**	,540**	,583**	1	,448**	,494**	,399**	,441**	
4 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	
4 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
5 Pearson Correlation	,374**	,482**	,383**	,448**	1	,485**	,248**	,364**	
5 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,006	,000	
5 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
6 Pearson Correlation	,380**	,438**	,349**	,494**	,485**	1	,391**	,351**	
6 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	
6 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
7 Pearson Correlation	,506**	,474**	,304**	,399**	,248**	,391**	1	,599**	
7 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,000	,006	,000		,000	
7 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
8 Pearson Correlation	,467**	,518**	,345**	,441**	,364**	,351**	,599**	1	
8 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		
8 N	123	123	123	123	123	123	123	123	
AL.X3 Pearson Correlation	,705**	,771**	,653**	,767**	,655**	,682**	,700**	,727**	
AL.X3 Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
AL.X3 N	123	123	123	123	123	123	123	123	

Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,857	8

## Partisipasi Masyarakat (X<sub>4</sub>)

		Correlations						TOTAL.X4
		X4.P1	X4.P2	X4.P3	X4.P4	X4.P5	X4.P6	TOTAL.X4
X4.P1	Pearson Correlation	1	,423**	,000	,012	,040	-,119	,466**
	Sig. (2-tailed)		,000	1,000	,899	,660	,191	,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X4.P2	Pearson Correlation	,423**	1	,224*	,127	,082	-,005	,600**
	Sig. (2-tailed)	,000		,013	,163	,368	,955	,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X4.P3	Pearson Correlation	,000	,224*	1	,224*	,133	,420**	,624**
	Sig. (2-tailed)	1,000	,013		,013	,144	,000	,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X4.P4	Pearson Correlation	,012	,127	,224*	1	,338**	,125	,463**
	Sig. (2-tailed)	,899	,163	,013		,000	,169	,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X4.P5	Pearson Correlation	,040	,082	,133	,338**	1	,292**	,508**
	Sig. (2-tailed)	,660	,368	,144	,000		,001	,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
X4.P6	Pearson Correlation	-,119	-,005	,420**	,125	,292**	1	,567**
	Sig. (2-tailed)	,191	,955	,000	,169	,001		,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
TOTAL.X4	Pearson Correlation	,466**	,600**	,624**	,463**	,508**	,567**	
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	123	123	123	123	123	123	123

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



Y.P6	Pearson Correlation	,036	,290**	,335**	,262**	,531**	1	,688**
	Sig. (2-tailed)	,691	,001	,000	,003	,000		,000
	N	123	123	123	123	123	123	123
TOTAL.Y	Pearson Correlation	,379**	,564**	,677**	,642**	,743**	,688**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	123	123	123	123	123	123	123

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,686	6

### LAMPIRAN 4 : HASIL ANALISIS DESKRIPTIF

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	123	26	35	31,04	2,696
X2	123	34	45	40,66	2,897
X3	123	24	40	34,98	3,534
X4	123	20	30	27,85	1,759
Y	123	24	30	27,15	1,923
Valid N (listwise)	123				



**LAMPIRAN 5 :  
HASIL UJI ASUMSI KLASIK**

**1. Uji Normalitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		123
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,86356859
	Absolute	,092
Most Extreme Differences	Positive	,066
	Negative	-,092
Kolmogorov-Smirnov Z		1,018
Asymp. Sig. (2-tailed)		,251

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

**2. Hasil Uji Multikolinieritas**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
	(Constant)	2,199	1,489		1,477	,142		
1	X1	,277	,043	,389	6,420	,000	,466	2,144
	X2	,131	,037	,197	3,494	,001	,536	1,866
	X3	,191	,036	,352	5,344	,000	,394	2,536
	X4	,155	,049	,142	3,145	,002	,840	1,191

a. Dependent Variable: Y

**3. Hasil Uji Heterokedastisitas**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3,489	,899		3,880	,000
X1	-,019	,026	-,088	-,718	,474
X2	,001	,023	,004	,035	,972
X3	-,051	,022	-,318	-2,379	,119
X4	-,018	,030	-,055	-,596	,552

a. Dependent Variable: RES2



**LAMPIRAN 6 :  
HASIL ANALISIS REGRESI BERGANDA**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,894 <sup>a</sup>	,798	,792	,878

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

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	360,384	4	90,096	116,852	,000 <sup>b</sup>
Residual	90,982	118	,771		
Total	451,366	122			

a. Dependent Variable: Y

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

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	2,199	1,489		1,477	,142
X1	,277	,043	,389	6,420	,000
X2	,131	,037	,197	3,494	,001
X3	,191	,036	,352	5,344	,000
X4	,155	,049	,142	3,145	,002

a. Dependent Variable: Y