

No	Akuntabilitas Publik (X1)							Total_X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	
1	5	5	4	5	4	5	5	33
2	5	4	4	5	4	5	5	32
3	5	4	4	5	4	3	5	30
4	4	4	5	5	5	5	4	32
5	4	4	5	4	5	5	4	31
6	5	5	5	4	5	4	4	32
7	5	5	5	4	5	5	4	33
8	5	5	4	5	4	4	5	32
9	5	5	4	5	4	5	5	33
10	5	5	5	5	5	5	5	35
11	5	5	5	5	5	3	5	33
12	5	5	5	5	5	5	4	34
13	4	5	5	4	4	5	5	32
14	5	5	3	5	5	5	5	33
15	4	5	5	5	4	5	5	33
16	4	5	5	2	4	4	3	27
17	5	5	4	5	5	5	5	34
18	5	5	5	4	4	3	3	29
19	1	1	1	1	1	1	1	7
20	4	4	3	5	5	5	5	31
21	4	5	5	5	5	5	4	33
22	4	5	5	3	3	1	4	25
23	4	5	4	4	5	5	5	32
24	4	5	3	4	3	5	3	27
25	5	3	5	4	5	5	5	32
26	5	5	5	4	4	5	5	33
27	5	5	5	5	4	5	4	33
28	5	5	4	5	4	2	5	30
29	3	5	4	4	5	5	3	29
30	2	5	5	4	2	5	5	28
31	5	5	5	5	5	5	5	35
32	5	5	5	5	3	5	5	33
33	4	5	5	5	5	4	5	33
34	5	4	5	5	5	4	3	31
35	4	5	5	5	5	5	3	32
36	4	5	3	5	5	5	5	32
37	5	5	4	4	5	5	4	32
38	5	5	3	3	5	3	5	29
39	5	5	3	3	4	5	5	30

40	4	4	4	3	3	5	5	28
41	4	5	5	5	4	5	4	32
42	5	4	5	4	5	4	5	32
43	5	4	5	5	5	4	5	33
44	5	5	4	5	5	4	5	33
45	5	5	4	5	5	5	5	34
46	5	5	5	4	5	5	5	34
47	5	5	5	5	3	5	5	33
48	4	3	5	5	5	5	5	32
49	5	5	5	4	5	5	5	34
50	5	5	5	5	4	5	5	34
51	4	5	4	5	5	5	5	33
52	5	5	5	3	5	4	5	32
53	5	3	5	5	5	5	5	33
54	2	5	2	5	5	5	5	29
55	5	5	4	5	4	5	4	32
56	5	5	5	5	4	5	4	33
57	5	5	5	5	5	2	5	32
58	5	5	5	5	4	5	3	32
59	5	5	5	4	4	5	5	33
60	5	2	2	4	5	5	5	28
61	4	4	4	4	4	3	5	28
62	4	5	5	5	5	5	5	34
63	4	5	5	5	5	5	3	32
64	5	5	4	5	5	4	5	33
65	5	5	5	4	3	4	5	31
66	4	5	5	5	5	4	5	33
67	2	2	2	2	2	2	2	14
68	4	5	5	4	5	5	5	33
69	4	5	5	5	5	5	5	34
70	5	4	5	5	5	3	5	32
71	5	4	3	5	2	5	5	29
72	5	5	5	5	5	5	5	35
73	3	5	5	5	5	5	2	30
74	4	4	5	5	5	5	5	33
75	5	4	5	4	5	5	5	33
76	5	4	5	4	5	5	5	33
77	5	5	5	4	4	4	5	32
78	5	5	5	4	5	4	4	32
79	3	5	5	5	5	4	5	32
80	2	5	4	5	5	4	5	30

No	Transparansi Publik (X2)						Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
1	5	4	5	5	4	5	28
2	5	5	4	5	5	4	28
3	4	5	4	4	5	5	27
4	5	5	5	5	3	4	27
5	5	3	5	4	5	5	27
6	5	5	4	5	5	3	27
7	5	4	4	3	4	5	25
8	5	4	5	5	5	5	29
9	4	2	4	5	5	4	24
10	5	5	5	5	5	5	30
11	4	4	3	4	4	5	24
12	4	4	4	5	4	4	25
13	5	5	5	4	5	5	29
14	4	5	5	5	3	3	25
15	5	4	5	4	5	5	28
16	2	4	4	5	5	4	24
17	4	5	5	4	4	5	27
18	5	5	5	4	5	5	29
19	1	1	1	1	1	1	6
20	4	5	4	4	4	4	25
21	4	3	4	4	5	2	22
22	5	4	2	5	5	4	25
23	5	5	4	2	5	5	26
24	4	5	5	4	5	5	28
25	4	2	3	5	3	3	20
26	3	4	4	3	4	5	23
27	4	5	4	5	5	4	27
28	4	5	4	4	5	4	26
29	5	4	4	4	4	5	26
30	4	4	4	5	4	4	25
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	4	5	5	4	4	27
33	4	4	3	2	5	4	22
34	3	4	5	5	4	5	26
35	5	4	5	5	4	5	28
36	4	5	4	5	3	4	25
37	5	5	4	5	5	5	29
38	5	4	5	3	5	4	26
39	5	4	4	4	5	3	25

40	4	3	5	4	4	4	24
41	5	5	4	5	5	4	28
42	4	5	3	5	2	5	24
43	5	5	5	5	5	4	29
44	3	5	5	4	4	4	25
45	5	5	4	5	5	5	29
46	5	5	5	5	5	2	27
47	4	5	4	3	4	4	24
48	5	2	4	5	3	5	24
49	4	4	5	4	5	3	25
50	5	4	4	4	5	5	27
51	4	5	3	5	4	5	26
52	5	5	5	5	4	4	28
53	4	4	5	4	4	4	25
54	3	4	4	4	5	4	24
55	5	5	5	5	5	4	29
56	4	5	4	4	5	5	27
57	4	5	4	4	3	4	24
58	4	5	4	3	4	3	23
59	4	5	4	5	4	5	27
60	5	5	5	5	4	4	28
61	2	4	4	5	4	5	24
62	5	4	2	5	5	4	25
63	4	5	4	5	5	4	27
64	4	5	4	5	5	5	28
65	4	3	5	4	5	4	25
66	5	4	4	4	3	3	23
67	2	2	2	2	2	2	12
68	5	5	4	5	4	4	27
69	4	5	4	4	5	5	27
70	5	4	4	4	5	4	26
71	3	5	4	5	4	5	26
72	5	5	3	5	5	5	28
73	5	5	5	5	2	4	26
74	5	4	4	4	5	5	27
75	5	4	5	3	4	4	25
76	4	5	4	4	5	3	25
77	5	3	5	5	4	4	26
78	4	5	4	4	5	5	27
79	5	4	4	4	4	4	25
80	4	5	3	5	5	4	26

No	Partisipasi Publik (X3)						Total_X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	
1	4	5	5	5	4	5	28
2	4	5	5	5	5	4	28
3	4	4	4	5	4	5	26
4	5	4	4	5	3	4	25
5	2	3	4	5	4	5	23
6	4	5	4	4	4	4	25
7	3	5	5	4	5	3	25
8	5	5	5	5	5	4	29
9	4	4	3	3	5	5	24
10	5	5	5	5	5	5	30
11	5	2	5	5	3	5	25
12	4	3	5	4	3	5	24
13	4	5	4	5	4	4	26
14	5	4	4	5	5	4	27
15	4	4	2	3	4	3	20
16	5	4	5	5	5	4	28
17	3	4	4	4	5	4	24
18	5	4	4	4	4	4	25
19	1	1	1	1	1	1	6
20	5	5	4	4	2	4	24
21	4	4	5	4	5	4	26
22	5	3	4	3	5	5	25
23	5	4	5	5	4	4	27
24	5	5	3	5	5	5	28
25	4	4	5	5	3	5	26
26	4	5	4	5	4	3	25
27	2	2	4	5	4	4	21
28	4	5	4	5	5	5	28
29	5	4	5	5	5	5	29
30	4	4	2	5	2	5	22
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	4	3	4	4	2	22
33	5	3	4	4	3	4	23
34	4	4	4	4	5	5	26
35	5	4	4	4	5	5	27
36	5	4	5	2	4	4	24
37	3	5	5	5	4	4	26
38	5	4	4	5	3	3	24
39	5	4	4	5	3	5	26

40	4	5	5	4	5	4	27
41	5	5	4	5	4	5	28
42	5	5	3	3	4	4	24
43	5	5	4	5	2	4	25
44	2	5	4	4	5	5	25
45	4	4	5	4	5	4	26
46	5	3	2	4	5	5	24
47	3	4	5	5	4	5	26
48	4	5	4	4	3	4	24
49	4	4	4	4	5	3	24
50	4	4	5	4	4	4	25
51	5	4	5	4	5	5	28
52	4	4	5	4	5	2	24
53	5	4	5	3	5	4	26
54	5	4	3	5	4	5	26
55	4	4	4	4	5	5	26
56	5	3	4	5	4	5	26
57	5	4	4	2	5	4	24
58	5	2	5	4	4	5	25
59	5	5	4	4	5	5	28
60	4	4	4	5	2	3	22
61	3	5	5	4	3	4	24
62	4	4	3	3	4	5	23
63	4	4	2	4	4	2	20
64	2	3	4	4	5	4	22
65	4	4	4	2	4	5	23
66	4	5	5	5	4	5	28
67	2	2	2	2	2	2	12
68	5	4	5	4	4	3	25
69	4	5	5	5	5	5	29
70	3	5	5	5	4	5	27
71	4	5	5	4	5	5	28
72	5	5	4	3	4	5	26
73	5	3	3	4	5	4	24
74	5	4	5	5	3	5	27
75	5	5	5	4	5	4	28
76	5	2	5	2	5	3	22
77	3	5	4	5	5	5	27
78	4	5	5	3	4	2	23
79	5	4	4	5	5	5	28
80	5	4	4	5	5	4	27

No	Pengawasan (X4)						Total_X4
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	
1	5	5	4	3	5	4	26
2	5	4	4	5	4	5	27
3	5	5	3	5	5	4	27
4	4	4	4	4	5	4	25
5	4	5	4	4	5	5	27
6	5	4	5	5	3	4	26
7	3	5	4	5	5	3	25
8	5	3	4	5	4	4	25
9	4	5	4	5	5	4	27
10	5	5	5	5	5	5	30
11	5	5	5	4	4	4	27
12	4	4	3	4	5	4	24
13	5	4	4	4	5	4	26
14	5	5	4	3	5	2	24
15	4	4	4	5	4	4	25
16	3	5	4	5	4	3	24
17	4	2	4	5	5	4	24
18	2	4	5	4	4	4	23
19	1	1	1	1	1	1	6
20	4	4	2	5	4	4	23
21	5	4	4	5	4	4	26
22	4	4	5	4	3	5	25
23	4	5	5	2	4	5	25
24	5	5	5	4	4	5	28
25	4	5	5	5	2	5	26
26	4	5	3	5	5	5	27
27	5	4	4	4	5	4	26
28	4	3	4	5	4	4	24
29	2	5	5	5	5	3	25
30	3	2	4	3	4	4	20
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	5	5	4	5	5	29
33	4	4	4	4	5	5	26
34	5	4	5	4	5	5	28
35	4	4	2	5	3	4	22
36	4	4	4	4	5	5	26
37	5	5	4	4	4	5	27
38	5	5	4	5	5	5	29
39	4	4	5	5	5	5	28

40	4	4	3	4	4	4	23
41	5	2	4	4	5	4	24
42	4	4	4	5	4	5	26
43	4	3	5	4	5	2	23
44	4	5	4	5	5	3	26
45	3	5	4	5	5	4	26
46	5	5	4	5	5	5	29
47	4	4	5	4	4	5	26
48	4	4	4	2	4	4	22
49	5	5	4	4	2	4	24
50	5	5	5	4	4	4	27
51	4	5	4	5	3	5	26
52	2	4	4	5	4	4	23
53	5	4	2	5	4	4	24
54	4	5	3	4	4	4	24
55	4	5	4	4	5	5	27
56	4	3	4	4	5	5	25
57	5	5	4	4	4	4	26
58	4	4	5	4	5	5	27
59	5	4	5	3	4	4	25
60	4	4	4	5	4	2	23
61	4	5	5	4	4	3	25
62	4	4	4	5	4	5	26
63	3	5	5	5	4	4	26
64	4	4	4	5	5	4	26
65	5	4	4	4	5	4	26
66	2	4	5	5	2	4	22
67	2	2	2	2	2	2	12
68	5	3	4	4	3	5	24
69	4	5	4	4	5	5	27
70	4	4	5	4	4	5	26
71	5	2	5	2	4	4	22
72	4	5	3	4	5	5	26
73	5	4	2	5	5	5	26
74	4	4	5	5	5	2	25
75	4	4	5	5	4	5	27
76	3	5	5	3	5	3	24
77	4	4	5	4	4	5	26
78	4	5	4	5	4	4	26
79	4	3	5	5	4	5	26
80	5	4	4	5	3	5	26

No	Standar Akuntansi Pemerintah (X5)							Total_X5
	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	
1	5	4	5	5	4	3	4	30
2	5	3	4	5	4	5	5	31
3	4	5	4	3	4	5	4	29
4	2	4	4	4	5	5	5	29
5	3	4	5	4	5	5	5	31
6	5	4	5	5	5	2	4	30
7	4	4	5	5	4	4	5	31
8	5	5	5	4	5	4	3	31
9	5	4	3	5	4	4	4	29
10	5	5	5	5	5	5	5	35
11	5	3	4	2	3	5	4	26
12	5	4	4	5	5	4	2	29
13	5	4	2	4	4	5	4	28
14	5	2	5	5	4	4	4	29
15	5	5	4	5	4	5	4	32
16	3	4	5	4	4	3	4	27
17	5	4	4	4	5	4	4	30
18	4	4	5	4	5	5	4	31
19	1	1	1	1	1	1	1	7
20	4	3	5	3	4	4	4	27
21	4	4	5	4	2	5	5	29
22	4	4	4	5	5	4	3	29
23	4	5	4	5	5	5	5	33
24	5	4	5	4	3	5	5	31
25	4	4	5	4	5	5	4	31
26	4	4	4	4	4	5	4	29
27	4	4	2	5	4	3	4	26
28	5	5	4	5	4	5	2	30
29	3	4	3	4	4	4	5	27
30	4	5	4	2	4	5	4	28
31	5	5	5	5	5	5	5	35
32	4	4	4	5	4	4	4	29
33	4	5	4	5	4	5	4	31
34	4	3	5	4	3	5	5	29
35	5	4	5	4	5	5	3	31
36	4	4	4	3	5	2	4	26
37	4	5	5	4	4	5	5	32
38	5	5	5	5	5	3	4	32
39	4	5	4	5	4	5	5	32

40	4	5	5	5	4	4	4	31
41	3	4	5	4	4	4	5	29
42	5	2	3	4	5	5	4	28
43	4	5	4	5	4	4	5	31
44	5	5	5	4	4	4	5	32
45	4	4	4	2	2	5	5	26
46	4	3	5	5	5	4	5	31
47	5	4	5	5	3	5	5	32
48	4	5	5	4	5	4	4	31
49	2	5	2	5	4	3	5	26
50	5	4	5	4	4	5	3	30
51	4	4	4	3	5	5	5	30
52	4	5	4	5	5	4	5	32
53	4	5	5	5	4	5	4	32
54	4	5	5	4	4	5	4	31
55	5	5	5	4	5	4	5	33
56	5	4	4	5	4	5	5	32
57	3	4	4	4	4	5	5	29
58	4	3	4	4	5	5	4	29
59	4	5	4	5	2	3	5	28
60	5	5	3	4	4	5	2	28
61	5	5	5	5	4	4	4	32
62	4	5	4	3	5	4	5	30
63	4	5	4	4	5	4	5	31
64	2	2	5	5	3	2	4	23
65	4	4	5	4	4	4	4	29
66	4	5	5	5	5	4	5	33
67	2	2	2	2	2	2	2	14
68	5	4	4	5	5	5	4	32
69	5	3	5	5	5	4	4	31
70	4	5	4	5	5	4	4	31
71	4	5	3	5	3	5	2	27
72	4	5	5	5	3	4	4	30
73	4	4	4	5	5	4	3	29
74	4	5	4	3	5	4	5	30
75	3	4	5	4	2	4	4	26
76	2	4	4	4	5	5	4	28
77	4	2	4	2	4	4	2	22
78	4	3	4	4	4	5	5	29
79	4	4	5	4	5	2	4	28
80	5	5	3	4	4	5	5	31

No	Pengelolaan APBD (Y)						Total_Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	
1	5	5	4	4	4	5	27
2	5	5	5	3	4	4	26
3	5	4	5	2	4	4	24
4	4	4	5	5	5	4	27
5	4	3	4	4	5	5	25
6	3	4	5	4	4	5	25
7	5	4	2	5	5	3	24
8	4	4	4	4	5	2	23
9	5	5	4	4	3	4	25
10	5	5	5	5	5	5	30
11	3	4	4	4	2	5	22
12	5	2	4	5	4	4	24
13	5	5	3	5	4	2	24
14	2	5	5	4	5	3	24
15	4	5	5	4	4	5	27
16	5	3	4	5	4	5	26
17	4	4	5	5	4	4	26
18	4	5	4	5	5	4	27
19	1	1	1	1	1	1	6
20	3	4	5	5	4	4	25
21	4	4	5	4	4	5	26
22	5	4	5	2	4	5	25
23	5	4	4	5	4	4	26
24	4	4	3	4	2	4	21
25	4	5	5	5	4	5	28
26	5	4	5	5	4	4	27
27	5	4	5	4	4	5	27
28	2	5	5	4	4	5	25
29	5	5	4	4	3	5	26
30	4	3	4	3	5	3	22
31	5	5	5	5	5	5	30
32	4	4	5	2	5	5	25
33	5	5	4	5	4	4	27
34	3	4	5	5	5	4	26
35	5	4	4	4	5	5	27
36	5	5	5	4	5	4	28
37	4	5	5	3	4	4	25
38	4	2	4	2	5	4	21
39	4	4	3	4	5	5	25

40	4	5	5	4	5	5	28
41	4	4	5	4	2	5	24
42	5	5	5	5	4	5	29
43	4	4	4	4	4	4	24
44	5	4	2	5	4	4	24
45	5	5	5	5	4	5	29
46	4	5	5	4	5	4	27
47	5	5	4	5	4	5	28
48	5	4	5	4	5	5	28
49	5	3	4	4	3	4	23
50	3	4	4	3	5	5	24
51	5	5	4	2	4	5	25
52	5	4	5	4	5	3	26
53	5	5	5	5	4	4	28
54	5	4	5	4	5	4	27
55	5	5	4	4	4	5	27
56	5	4	5	4	5	4	27
57	4	4	5	5	4	5	27
58	5	5	3	5	5	4	27
59	5	4	5	4	4	2	24
60	4	5	4	4	4	5	26
61	2	4	5	5	5	5	26
62	5	5	4	5	5	4	28
63	3	2	5	4	5	4	23
64	4	5	5	4	3	5	26
65	4	5	5	5	4	5	28
66	4	3	5	4	4	4	24
67	2	2	2	2	2	2	12
68	5	5	2	4	4	5	25
69	5	4	4	4	4	5	26
70	2	5	5	3	4	3	22
71	5	5	4	4	5	4	27
72	2	4	4	5	5	5	25
73	5	5	4	4	4	5	27
74	3	4	4	4	2	4	21
75	4	5	3	5	5	5	27
76	5	5	2	4	5	2	23
77	4	4	4	5	4	4	25
78	3	5	5	5	4	4	26
79	4	2	4	4	5	5	24
80	4	5	5	3	4	3	24

OUTPUT UJI REALIBITAS

[DataSet1]

D:\skripsweet\Seminar\SPSS_HasilPenelitian\X1_Akuntabilitas
Publik.sav

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.764	.766	7

[DataSet2]

D:\skripsweet\Seminar\SPSSHasilPenelitian\X2_Transparansi
Publik.sav

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.720	.720	6

[DataSet3]

D:\skripsweet\Seminar\SPSSHasilPenelitian\X3_Partisipasi
Publik.sav

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.662	.662	6

[DataSet4]

D:\skripsweet\Seminar\SPSSHasilPenelitian\X4_Pengawasan.sav

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.646	.645	6

[DataSet5] D:\skripsweet\Seminar\SPSS Hasil Penelitian\X5_Standar Akuntansi Pemerintah.sav

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.704	.705	7

[DataSet6] D:\skripsweet\Seminar\SPSS Hasil Penelitian\Y_Pengelolaan APBD.sav

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.636	.638	6

OUTPUT STATISTIK DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Akuntabilitas Publik	80	1	5	4.47	.873
Transparansi Publik	80	1	5	4.28	.864
Partisipasi Publik	80	1	5	4.17	.933
Pengawasan	80	1	5	4.18	.893
Standar Akuntansi Pemerintah	80	1	5	4.19	.911
Pengelolaan APBD	80	1	5	4.20	.923
Valid N (listwise)	80				

OUTPUT UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		80
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	2.09238702
	Absolute	.076
Most Extreme Differences	Positive	.071
	Negative	-.076
Kolmogorov-Smirnov Z		.683
Asymp. Sig. (2-tailed)		.740

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

OUTPUT UJI MULTIKOLINIERITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
	(Constant)	3.152	2.111				1.494
1 Akuntabilitas Publik	.363	.111	.432	3.280	.002	.308	3.251
Transparansi Publik	.057	.119	.058	.480	.633	.364	2.745
Partisipasi Publik	.168	.104	.174	1.617	.110	.459	2.178
Pengawasan	.199	.131	.194	1.515	.134	.325	3.076

Dependent Variable: Pengelolaan APBD

OUTPUT UJI HETEROKEDATISITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.538	1.115		2.276	.026
1 Akuntabilitas Publik	-.051	.058	-.178	-.868	.388
Transparansi Publik	-.008	.063	-.023	-.120	.905
Partisipasi Publik	.052	.055	.159	.944	.348
Pengawasan	-.012	.069	-.034	-.172	.864

Dependent Variable: ares

OUTPUT REGRESI LINIER BERGANDA

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	3.152	2.111		1.494	.139
1 Akuntabilitas Publik	.363	.111	.432	3.280	.002
Transparansi Publik	.057	.119	.058	.480	.633
Partisipasi Publik	.168	.104	.174	1.617	.110
Pengawasan	.199	.131	.194	1.515	.134

a. Dependent Variable: Pengelolaan APBD

OUTPUT UJI DETERMINASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.775 ^a	.601	.579	2.147

a. Predictors: (Constant), Pengawasan, Partisipasi Publik, Transparansi Publik, Akuntabilitas Publik

b. Dependent Variable: Pengelolaan APBD

OUTPUT UJI F

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	520.319	4	130.080	28.207	.000 ^b
Residual	345.869	75	4.612		
Total	866.187	79			

a. Dependent Variable: Pengelolaan APBD

b. Predictors: (Constant), Pengawasan, Partisipasi Publik, Transparansi Publik, Akuntabilitas Publik

OUTPUT UJI MODERASI REGRESI ANALISIS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	2.124	2.611		.813	.419
Akuntabilitas Publik	-2.629	1.835	-3.127	-1.433	.156
Transparansi Publik	2.820	1.924	2.856	1.465	.147
Partisipasi Publik	-.129	1.255	-.133	-.102	.919
Pengawasan	1.366	2.263	1.331	.603	.548
X1*X5	.100	.061	4.925	1.631	.107
X2*X5	-.092	.064	-3.897	-1.431	.157
X3*X5	.009	.043	.388	.213	.832
X4*X5	-.037	.074	-1.506	-.493	.624

a. Dependent Variable: Pengelolaan APBD