

Lampiran 2

Jawaban Responden

KINERJA PEGAWAI (Y)										
No. Resp	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	TOTAL Y
1	3	5	5	3	5	5	5	5	4	40
2	4	2	2	3	4	4	4	4	3	30
3	4	4	4	4	2	3	3	2	5	31
4	3	5	5	5	5	3	5	5	4	40
5	5	4	2	4	4	3	4	3	1	30
6	4	4	2	3	4	3	4	5	4	33
7	3	4	2	5	5	3	4	3	3	32
8	4	3	2	4	4	4	3	3	4	31
9	1	4	5	4	3	5	1	5	4	32
10	2	1	3	3	4	1	2	5	3	24
11	3	2	4	4	4	2	3	4	4	30
12	4	3	4	4	2	3	4	4	1	29
13	5	4	2	2	3	4	5	5	3	33
14	3	5	3	3	4	5	3	3	2	31
15	2	3	4	4	3	3	2	4	2	27
16	1	2	3	3	2	2	1	4	2	20
17	2	1	2	2	4	1	2	3	3	20
18	3	2	4	4	4	2	3	4	4	30
19	4	3	4	4	2	3	4	3	3	30
20	5	3	4	3	5	3	3	3	4	33
21	5	3	3	3	4	5	4	3	3	33
22	4	4	4	4	4	3	3	3	5	34
23	5	3	4	5	4	5	5	4	2	37
24	4	3	4	4	3	3	4	4	3	32
25	5	5	5	3	5	5	5	5	3	41
26	4	4	4	3	4	4	4	4	3	34
27	5	5	5	3	5	5	5	5	3	41
28	2	2	2	3	4	4	4	4	2	27
29	4	4	4	4	2	3	3	2	5	31
30	5	5	5	5	5	3	5	5	4	42
31	4	4	2	4	4	3	4	3	2	30

32	4	4	2	3	4	3	4	5	4	33
33	3	4	2	5	5	3	4	3	3	32
34	5	3	2	4	4	4	3	3	2	30
35	4	5	2	3	5	4	5	3	4	35
36	3	4	3	4	5	2	4	3	3	31
37	4	3	4	4	4	3	3	3	4	32
38	4	4	4	2	2	4	4	3	2	29
39	2	4	2	2	3	4	4	5	2	28
40	2	2	2	1	2	2	2	2	3	18
	143	139	131	140	151	134	144	149	125	

KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI (X1)									
No. Resp	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	TOTAL X1
1	3	2	4	4	2	4	4	4	27
2	4	2	5	5	3	4	4	2	29
3	4	3	3	3	4	3	2	3	25
4	3	2	2	2	5	4	3	4	25
5	4	3	1	2	3	3	4	3	23
6	3	4	2	3	2	2	3	2	21
7	2	5	3	4	1	2	2	4	23
8	2	3	4	2	2	3	4	4	24
9	3	2	4	3	3	2	4	2	23
10	2	3	3	4	4	3	2	2	23
11	3	4	5	5	4	4	2	3	30
12	4	3	4	4	3	5	3	4	30
13	5	2	3	5	5	3	4	5	32
14	3	2	4	5	4	3	5	1	27
15	3	3	1	3	3	4	1	2	20
16	4	4	2	4	4	5	2	3	28
17	5	5	3	4	4	3	3	4	31
18	3	3	4	2	2	2	4	5	25
19	2	2	5	3	3	1	5	3	24

20	1	2	3	4	4	2	3	2	21
21	2	3	2	3	3	3	2	1	19
22	3	4	1	2	2	4	1	2	19
23	4	2	2	4	4	4	2	3	25
24	4	3	3	4	4	3	3	4	28
25	3	4	4	2	2	5	4	4	28
26	5	5	4	2	2	4	4	3	29
27	4	4	3	3	3	3	3	5	28
28	3	5	5	2	4	4	5	4	32
29	4	5	4	5	5	4	4	3	34
30	4	4	3	4	4	4	3	4	30
31	4	4	3	3	4	3	4	4	29
32	3	4	4	5	5	5	4	3	33
33	5	3	4	4	4	4	3	5	32
34	4	5	3	3	5	3	5	4	32
35	3	4	5	4	5	4	4	3	32
36	4	3	4	4	4	4	3	4	30
37	4	4	3	2	2	2	4	4	25
38	2	4	4	2	3	2	4	2	23
39	2	2	2	1	2	4	2	1	16
40	4	2	5	3	2	2	1	3	22
	134	133	133	133	134	133	129	128	

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI (X2)									
No. Res	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	TOTAL X2
1	3	2	3	4	2	4	4	3	25
2	4	2	2	4	4	3	3	2	24
3	3	4	2	3	5	4	2	4	27
4	3	5	4	4	2	5	4	4	31
5	4	3	5	5	3	3	4	2	29
6	4	2	3	3	4	2	2	3	23
7	3	1	2	2	5	2	3	4	22
8	4	2	1	2	3	3	4	3	22
9	3	3	2	3	2	4	3	2	22

10	2	4	3	4	1	2	2	4	22
11	2	4	4	2	2	3	4	4	25
12	3	3	4	3	3	4	4	2	26
13	2	5	3	4	4	5	2	2	27
14	3	4	5	5	4	4	2	3	30
15	4	3	4	4	3	5	3	4	30
16	5	4	3	5	5	5	4	5	36
17	3	1	4	5	4	3	5	1	26
18	3	2	1	3	3	4	1	2	19
19	4	3	2	4	4	4	2	3	26
20	5	4	3	4	4	2	3	4	29
21	3	5	4	2	2	3	4	5	28
22	2	3	5	3	3	4	5	3	28
23	1	2	3	4	4	3	3	2	22
24	2	1	2	3	3	2	2	1	16
25	3	2	1	2	2	4	1	2	17
26	4	3	2	4	4	4	2	3	26
27	4	4	3	4	4	2	3	4	28
28	3	4	4	2	2	2	4	4	25
29	5	3	4	2	2	3	4	3	26
30	4	5	3	3	3	2	3	5	28
31	3	4	5	2	4	5	5	4	32
32	4	3	4	5	5	4	4	3	32
33	4	3	3	4	4	3	3	4	28
34	4	4	3	3	4	5	4	4	31
35	3	4	4	5	5	4	4	3	32
36	5	3	4	4	4	3	3	5	31
37	4	5	3	3	5	4	5	4	33
38	3	4	5	4	5	4	4	3	32
39	4	3	4	4	4	2	3	4	28
40	4	4	3	2	2	4	4	4	27
	136	130	129	138	138	138	131	131	