

DATA INPUT KUISIONER

No	Transparansi Pelaporan Keuangan							Tekanan Eksternal							Pengendalian Internal							Ketidakpastian Lingkungan						
	T1	T2	T3	T4	T5	Total	rata2	B1	B2	B3	B4	B5	B6	Total	rata2	P1	P2	P3	P4	P5	Total	rata2	K1	K2	K3	K4	Total	rata2
1	4	2	5	2	4	17	3.4	4	4	4	2	3	2	19	3.17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
2	3	2	4	4	1	14	2.8	4	2	4	4	2	5	21	3.50	1	5	5	5	4	20	4	4	5	3	2	14	3.5
3	4	3	5	5	4	21	4.2	4	4	2	4	2	2	18	3.00	4	4	5	4	4	21	4.2	5	4	4	5	18	4.5
4	5	4	4	5	5	23	4.6	4	4	4	2	1	2	17	2.83	5	5	5	5	5	25	5	5	4	2	5	16	4
5	4	3	4	3	3	17	3.4	3	4	3	3	3	3	19	3.17	3	3	3	3	3	15	3	4	4	3	3	14	3.5
6	1	1	1	1	1	5	1	1	2	1	2	1	2	9	1.50	2	1	1	1	2	7	1.4	1	1	1	1	4	1
7	4	2	4	4	4	18	3.6	4	4	4	3	3	4	22	3.67	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
8	4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	3	3	3	22	3.67	4	3	5	4	3	19	3.8	4	3	3	3	13	3.25
9	5	5	5	5	5	25	5	3	3	3	3	3	3	18	3.00	5	5	5	5	5	25	5	3	5	2	5	15	3.75
10	4	4	5	5	5	23	4.6	5	5	2	4	3	3	22	3.67	4	4	4	5	4	21	4.2	4	4	3	4	15	3.75
11	4	4	5	4	4	21	4.2	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	3	3	4	4	18	3.6	4	4	3	4	15	3.75
12	4	4	5	5	5	23	4.6	4	5	2	4	3	3	21	3.50	4	4	4	5	4	21	4.2	4	4	3	4	15	3.75
13	5	5	5	5	5	25	5	4	3	3	4	4	4	22	3.67	5	5	3	4	4	21	4.2	4	4	4	4	16	4
14	4	4	4	3	3	18	3.6	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	15	3.75
15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	3	3	3	20	3.33	4	4	4	4	3	19	3.8	4	4	2	5	15	3.75
16	4	4	5	4	4	21	4.2	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	3	3	4	4	18	3.6	4	4	3	4	15	3.75
17	3	2	4	4	2	15	3	4	2	2	2	2	2	14	2.33	3	3	4	4	2	16	3.2	3	3	4	5	15	3.75
18	5	1	5	5	5	21	4.2	5	5	2	3	3	4	22	3.67	5	5	4	5	5	24	4.8	5	5	2	5	17	4.25
19	5	5	4	5	5	24	4.8	5	5	4	4	2	3	23	3.83	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	2	3	13	3.25
20	4	2	4	4	3	17	3.4	4	4	2	4	3	2	19	3.17	4	4	4	4	4	20	4	4	3	2	2	11	2.75
21	5	5	5	4	4	23	4.6	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
22	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	3	4	26	4.33	4	4	4	4	4	20	4	5	5	3	4	17	4.25
23	4	4	4	4	3	19	3.8	3	3	3	3	3	3	18	3.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
24	5	2	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	4	4	24	4.00	3	4	4	4	3	18	3.6	4	4	4	5	17	4.25
25	5	5	5	4	4	23	4.6	2	4	2	2	2	2	14	2.33	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
26	4	4	4	4	4	20	4	5	4	2	2	2	2	17	2.83	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	2	12	3
27	4	2	4	4	4	18	3.6	4	4	4	2	2	2	18	3.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	4	14	3.5
28	4	3	4	4	4	19	3.8	4	4	4	1	2	1	16	2.67	4	4	5	5	5	23	4.6	5	4	2	5	16	4
29	4	2	4	4	4	18	3.6	4	4	4	1	2	1	16	2.67	4	4	5	5	4	22	4.4	5	4	2	5	16	4
30	5	5	4	5	5	24	4.8	4	4	4	2	2	1	17	2.83	4	4	5	4	5	22	4.4	5	5	3	5	18	4.5
31	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	15	3.75

DATA INPUT KUISIONER

32	4	2	4	4	4	18	3.6	4	4	4	2	2	2	18	3.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	4	14	3.5
33	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	2	2	2	21	3.50	4	4	5	2	4	19	3.8	5	2	2	4	13	3.25
34	4	4	4	4	5	21	4.2	4	4	2	3	2	2	17	2.83	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	4	14	3.5
35	5	1	4	4	4	18	3.6	4	4	2	2	1	1	14	2.33	4	4	4	4	4	20	4	2	4	1	4	11	2.75
36	5	3	5	5	5	23	4.6	5	5	3	3	3	3	22	3.67	5	4	4	5	4	22	4.4	4	3	2	5	14	3.5
37	5	4	4	2	2	17	3.4	4	4	2	2	2	2	16	2.67	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	4	14	3.5
38	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	5	3	27	4.50	4	5	5	5	5	24	4.8	5	5	5	5	20	5
39	5	4	4	5	4	22	4.4	3	4	2	4	4	4	21	3.50	3	3	4	5	4	19	3.8	4	5	2	4	15	3.75
40	4	4	3	3	3	17	3.4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
41	2	3	5	4	5	19	3.8	5	5	5	5	4	4	28	4.67	4	5	5	5	5	24	4.8	5	5	5	4	19	4.75
42	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
43	3	4	3	4	4	18	3.6	4	4	4	4	3	3	22	3.67	4	4	4	4	3	19	3.8	3	4	4	3	14	3.5
44	4	4	4	4	4	20	4	4	2	4	2	2	2	16	2.67	2	4	3	4	4	17	3.4	4	3	4	4	15	3.75
45	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
46	5	1	5	5	4	20	4	5	5	1	3	3	4	21	3.50	4	4	5	5	5	23	4.6	4	4	5	4	17	4.25
47	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
48	5	4	5	5	5	24	4.8	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	5	5	3	3	16	4
49	5	4	4	4	4	21	4.2	4	4	4	4	4	4	24	4.00	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	3	3	14	3.5
50	4	4	4	4	4	20	4	3	4	3	3	4	4	21	3.50	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4
51	4	4	4	4	4	20	4	2	2	2	2	2	2	12	2.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	4	14	3.5
52	5	4	5	5	5	24	4.8	4	4	4	4	4	4	24	4.00	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	16	4
53	5	5	4	5	5	24	4.8	5	5	5	5	5	5	30	5.00	4	5	5	5	5	24	4.8	5	5	5	5	20	5
54	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	30	5.00	5	5	5	5	5	25	5	5	5	1	5	16	4
55	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	30	5.00	5	5	5	5	5	25	5	5	5	1	5	16	4
56	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	30	5.00	5	5	5	5	5	25	5	5	5	1	5	16	4
57	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	4	4	24	4.00	5	5	5	5	5	25	5	5	5	1	5	16	4
58	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	4	4	24	4.00	5	5	5	5	5	25	5	5	5	1	5	16	4
59	5	4	4	4	4	21	4.2	4	4	4	3	3	4	22	3.67	4	2	4	4	4	18	3.6	4	4	3	4	15	3.75
60	5	4	4	4	4	21	4.2	4	4	4	4	4	3	23	3.83	4	3	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4
61	4	4	4	4	4	20	4	5	3	4	3	3	3	21	3.50	5	4	4	4	4	21	4.2	2	2	2	2	8	2
62	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	3	3	3	20	3.33	3	4	4	4	4	19	3.8	4	3	2	4	13	3.25
63	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	3	3	3	21	3.50	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	2	4	14	3.5
64	5	4	4	4	4	21	4.2	4	4	4	3	3	4	22	3.67	4	5	4	4	4	21	4.2	5	4	3	4	16	4

DATA INPUT KUISIONER

65	5	5	3	4	3	20	4	5	5	3	3	3	3	22	3.67	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	14	3.5
66	5	4	4	5	3	21	4.2	1	5	1	1	1	1	10	1.67	5	4	5	5	5	24	4.8	2	1	1	3	7	1.75
67	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
68	5	4	5	4	4	22	4.4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
69	5	2	5	4	5	21	4.2	5	5	3	3	3	3	22	3.67	4	5	5	4	5	23	4.6	5	5	2	4	16	4
70	4	2	4	4	4	18	3.6	5	4	4	4	4	3	24	4.00	4	4	3	4	3	18	3.6	4	4	3	4	15	3.75
71	4	3	4	4	4	19	3.8	5	5	4	4	5	3	26	4.33	3	4	4	3	4	18	3.6	4	4	1	1	10	2.5
72	5	4	4	4	5	22	4.4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
73	4	4	4	3	4	19	3.8	3	3	3	3	3	3	18	3.00	4	4	3	4	3	18	3.6	5	4	3	3	15	3.75
74	4	4	5	4	4	21	4.2	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4
75	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	2	2	2	18	3.00	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	5	17	4.25
76	4	2	5	5	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	5	19	4.75
77	5	3	5	5	5	23	4.6	5	5	5	3	3	3	24	4.00	4	4	5	4	4	21	4.2	4	4	4	5	17	4.25
78	5	3	5	5	5	23	4.6	5	5	5	3	3	3	24	4.00	4	4	5	4	4	21	4.2	4	4	4	5	17	4.25
79	5	2	5	5	3	20	4	4	3	3	3	3	3	19	3.17	3	4	4	4	4	19	3.8	4	3	2	5	14	3.5
80	4	2	5	5	5	21	4.2	4	4	4	3	4	4	23	3.83	4	5	5	5	5	24	4.8	5	4	5	5	19	4.75
81	4	4	5	4	4	21	4.2	5	5	4	4	3	3	24	4.00	4	4	5	5	5	23	4.6	5	5	3	4	17	4.25
82	4	4	5	4	4	21	4.2	5	5	4	4	3	3	24	4.00	4	4	5	5	5	23	4.6	5	5	3	4	17	4.25
83	4	4	5	4	4	21	4.2	5	5	4	4	4	3	25	4.17	4	4	5	5	5	23	4.6	5	5	3	4	17	4.25
84	4	4	4	4	5	21	4.2	5	4	4	4	4	4	25	4.17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	3	13	3.25
85	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	4	2	4	14	3.5
86	4	4	4	3	4	19	3.8	4	4	3	3	3	3	20	3.33	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	15	3.75
87	4	2	4	3	4	17	3.4	3	4	4	4	3	2	20	3.33	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	3	3	14	3.5
88	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	5	3	1	22	3.67	5	5	5	4	4	23	4.6	5	3	4	4	16	4
89	5	4	4	4	4	21	4.2	4	4	4	4	2	2	20	3.33	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	15	3.75
90	5	4	4	5	5	23	4.6	5	4	2	2	2	2	17	2.83	2	4	4	5	4	19	3.8	4	4	5	5	18	4.5
91	4	4	4	4	5	21	4.2	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	3	14	3.5
92	4	4	5	5	5	23	4.6	2	5	2	2	2	2	15	2.50	4	4	4	5	4	21	4.2	5	4	2	4	15	3.75
93	5	5	4	3	5	22	4.4	5	5	4	4	4	4	26	4.33	5	5	5	5	5	25	5	5	5	2	4	16	4
94	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	4	4	27	4.50	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	4	18	4.5

DATA INPUT KUISIONER

No	Komitmen Manajemen							Kompetensi Sumber daya manusia						Total
	M1	M2	M3	M4	M5	Total	rata2	P1	P2	P3	P4	Total	rata2	
1	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	107
2	2	5	5	4	3	19	3.8	5	5	5	5	20	5	108
3	1	5	5	4	4	19	3.8	5	5	5	5	20	5	117
4	3	5	5	5	3	21	4.2	5	5	5	5	20	5	122
5	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	100
6	1	2	1	2	1	7	1.4	1	2	1	1	5	1.25	37
7	3	3	3	3	4	16	3.2	4	4	4	3	15	3.75	107
8	4	5	5	4	3	21	4.2	4	4	5	5	18	4.5	113
9	3	5	5	5	3	21	4.2	5	5	5	5	20	5	124
10	2	4	4	4	4	18	3.6	4	5	5	5	19	4.75	118
11	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	113
12	2	4	4	4	4	18	3.6	4	5	5	5	19	4.75	117
13	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	124
14	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	122
15	5	4	4	4	4	21	4.2	5	5	5	5	20	5	115
16	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	113
17	4	4	4	4	3	19	3.8	4	5	5	5	19	4.75	98
18	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	129
19	3	5	5	5	2	20	4	3	4	3	4	14	3.5	113
20	2	4	4	4	3	17	3.4	4	4	4	5	17	4.25	101
21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4	119
22	3	5	5	5	4	22	4.4	5	5	5	5	20	5	130
23	3	4	4	3	4	18	3.6	4	4	4	4	16	4	107
24	3	4	3	4	3	17	3.4	5	4	4	4	17	4.25	112
25	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	113
26	3	4	5	2	4	18	3.6	5	4	4	5	18	4.5	105
27	4	4	4	5	4	21	4.2	5	4	4	5	18	4.5	109
28	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	5	19	4.75	113
29	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	112
30	4	4	5	4	4	21	4.2	5	5	5	5	20	5	122
31	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	114

DATA INPUT KUISIONER

32	3	4	4	5	4	20	4	4	4	4	5	17	4.25	107
33	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	118
34	3	5	5	4	4	21	4.2	5	5	5	5	20	5	113
35	2	4	4	5	4	19	3.8	5	5	4	4	18	4.5	100
36	5	5	5	5	3	23	4.6	4	4	4	4	16	4	120
37	4	5	5	4	4	22	4.4	4	4	4	4	16	4	105
38	4	5	5	5	5	24	4.8	5	5	5	4	19	4.75	139
39	3	4	5	4	3	19	3.8	5	4	5	5	19	4.75	115
40	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4	113
41	4	4	3	3	4	18	3.6	5	5	5	5	20	5	128
42	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	115
43	3	4	4	4	4	19	3.8	3	4	4	4	15	3.75	107
44	3	2	3	3	3	14	2.8	4	4	4	4	16	4	98
45	2	4	4	4	4	18	3.6	4	4	4	4	16	4	114
46	5	5	4	4	4	22	4.4	5	4	5	5	19	4.75	122
47	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4	116
48	3	5	4	4	4	20	4	5	4	4	4	17	4.25	121
49	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	113
50	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	111
51	5	5	5	5	4	24	4.8	4	4	4	4	16	4	106
52	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	129
53	3	4	4	4	4	19	3.8	5	5	5	5	20	5	137
54	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	141
55	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	141
56	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	141
57	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	135
58	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	135
59	4	4	5	4	4	21	4.2	4	4	4	5	17	4.25	114
60	3	4	4	4	3	18	3.6	4	4	4	4	16	4	113
61	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4	106
62	4	4	4	4	3	19	3.8	4	4	4	4	16	4	107
63	4	4	4	4	3	19	3.8	4	4	4	4	16	4	109
64	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	17	4.25	117

DATA INPUT KUISIONER

65	3	4	4	3	4	18	3.6	5	4	4	4	17	4.25	111
66	3	4	4	3	4	18	3.6	4	4	4	4	16	4	96
67	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4	116
68	3	4	4	4	3	18	3.6	5	4	4	4	17	4.25	117
69		4	5	5	4	18	4.5	3	4	4	5	16	4	116
70	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	17	4.25	112
71	3	5	4	4	5	21	4.2	4	4	5	4	17	4.25	111
72	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	127
73	3	4	4	3	4	18	3.6	3	3	3	3	12	3	100
74	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	121
75	3	4	4	4	4	19	3.8	5	5	5	5	20	5	124
76	4	5	5	5	4	23	4.6	5	5	5	5	20	5	126
77	4	5	5	5	4	23	4.6	4	5	5	5	19	4.75	127
78	4	5	5	5	4	23	4.6	4	5	5	5	19	4.75	127
79	2	5	5	5	3	20	4	5	5	5	5	20	5	112
80	2	5	5	5	5	22	4.4	5	5	5	5	20	5	129
81	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	125
82	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	125
83	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	20	5	126
84	3	4	4	4	4	19	3.8	5	5	5	5	20	5	118
85	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	113
86	3	4	4	4	4	19	3.8	4	4	4	4	16	4	109
87	3	4	4	4	4	19	3.8	3	4	4	4	15	3.75	104
88	4	5	5	4	5	23	4.6	5	4	5	4	18	4.5	122
89	4	4	4	4	3	19	3.8	5	4	4	4	17	4.25	112
90	3	4	4	4	4	19	3.8	5	5	5	5	20	5	116
91	5	4	4	4	4	21	4.2	4	4	4	4	16	4	116
92	3	4	5	4	4	20	4	4	4	4	4	16	4	110
93	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	20	5	134
94	4	4	5	5	5	23	4.6	5	5	5	5	20	5	138