

## Lampiran 4. Hasil Rekap Kuesioner

Responden	BAGIAN 1													
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
1	4	4	3	4	3	3	3	2	2	2	4	4	4	4
2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3
3	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
4	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
5	5	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4
6	5	5	4	5	4	4	3	3	3	3	5	4	5	5
7	4	5	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
8	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
9	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4
10	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
12	4	5	4	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3	5
13	3	4	2	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3
14	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4
15	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3
16	4	4	5	5	4	4	2	4	5	4	5	4	5	5
17	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4
18	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3
19	5	5	4	4	3	3	1	2	3	3	4	3	3	4
20	5	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5	5	5
21	5	5	4	4	3	3	5	3	4	3	4	4	4	4
22	4	4	4	4	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4
23	5	5	4	5	4	4	3	5	4	4	3	4	4	5
24	5	4	5	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4
25	5	5	4	4	3	3	1	2	3	3	4	3	3	4
26	5	5	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3
27	1	4	3	3	3	4	2	2	1	2	4	3	2	3
28	5	5	5	5	4	4	3	4	4	2	5	5	5	5
29	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	5	4
30	4	3	3	3	3	3	3	5	4	4	4	3	3	3

Responden	BAGIAN 2															
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16
1	3	2	4	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4
2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	1	3
3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4
4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
5	4	4	3	4	5	5	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4
6	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	3	1	2	3	5	5
7	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4
8	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
9	2	2	1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	2	3
10	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
11	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
12	3	3	3	4	5	4	4	5	3	3	4	4	3	3	3	4
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3
14	3	3	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	3	2	3	3
15	4	4	4	3	3	5	4	4	3	4	4	4	3	2	3	4
16	4	3	4	4	5	5	3	3	3	5	5	4	3	2	3	3
17	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3
18	4	4	3	4	5	5	5	5	4	3	4	4	2	3	4	4
19	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	2	3	4
20	5	5	5	4	5	5	4	4	4	3	3	3	2	3	4	5
21	4	4	3	4	5	5	4	4	5	4	4	3	2	3	5	5
22	2	2	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	3	4	5	4
23	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5
24	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4
25	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	2	3	4
26	2	2	2	4	5	5	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3
27	2	2	2	3	5	4	2	3	2	4	3	2	2	2	1	3
28	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
29	3	3	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	3	3	4	5
30	3	3	2	4	5	5	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3

Responden	BAGIAN 1													
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
31	5	5	5	4	3	4	3	5	4	4	3	4	5	4
32	4	3	5	4	3	4	3	3	3	3	5	5	5	4
33	4	5	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4
34	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	4	4	4	4
35	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
36	5	5	5	5	3	4	3	5	5	4	5	5	3	5
37	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	3	5	3	5	3	5	4	3	3	3	5	5
39	5	5	4	4	3	5	1	2	3	3	4	3	3	4
40	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	4	5	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
42	3	4	5	4	3	3	3	4	5	4	3	4	5	4
43	4	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5
44	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	1	3	3
45	5	5	5	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	4
46	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	5	3	4	4
47	4	5	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4
48	4	5	4	5	4	5	3	3	5	4	5	5	4	5
49	4	4	4	4	4	2	4	4	5	4	3	4	3	4
50	5	5	4	4	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4
51	3	4	4	5	4	5	2	3	3	4	4	4	4	5
52	4	4	4	5	4	5	3	3	2	3	4	3	4	5
53	5	5	5	4	3	5	5	3	4	4	4	4	4	4
54	3	4	5	4	4	4	5	3	3	3	3	3	4	4
55	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
56	5	5	5	5	4	4	5	3	3	3	4	5	5	5
57	3	3	4	5	4	5	3	3	2	2	3	3	3	5
58	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3
60	5	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4

Responden	BAGIAN 2															
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16
31	4	4	4	3	4	3	4	4	4	5	5	5	4	3	4	4
32	4	3	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	3	3	4	4
33	2	3	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	3	4	3	4
34	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4
35	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5
36	3	3	3	4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	5
37	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
38	5	5	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	3
39	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4
40	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4
41	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4
42	3	3	4	3	5	4	4	3	5	5	4	5	4	3	4	5
43	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	4	3	3	5	5
44	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	2	3	4
45	4	4	3	4	5	5	3	3	3	5	5	5	4	4	4	5
46	3	3	4	4	5	5	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4
47	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	3	5	5
48	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	4
50	4	4	3	4	5	5	4	4	5	4	4	3	3	3	5	5
51	3	3	3	4	5	5	3	4	3	5	4	4	3	3	3	4
52	2	3	3	4	5	5	3	3	5	3	3	2	2	2	5	5
53	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4
54	3	2	3	3	4	5	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3
55	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
56	3	4	3	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	3	5	5
57	1	1	2	3	5	5	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3
58	3	3	4	3	5	5	5	4	4	4	5	4	3	3	4	4
59	1	1	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	2	2	3
60	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3

Responden	BAGIAN 1													
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
61	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
62	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4
63	3	3	5	4	4	3	3	3	3	4	5	4	5	4
64	4	5	4	4	4	3	4	3	4	3	4	5	5	4
65	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3
66	5	5	2	5	4	4	2	4	4	4	5	5	5	5
67	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	4	4	5	4
68	4	5	4	5	4	4	3	3	3	3	4	4	5	5
69	3	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5
70	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
71	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
73	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3
74	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
75	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
76	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
78	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
79	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4
80	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
81	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
82	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4
83	2	4	2	3	4	3	2	2	3	2	3	4	4	3
84	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	2	3
85	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
86	4	4	4	4	3	3	2	2	5	3	3	2	3	4
87	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3
88	4	5	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	5	5
89	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4

Responden	BAGIAN 2															
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16
61	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4
62	2	2	3	4	4	4	3	3	3	5	3	3	2	2	3	3
63	4	3	4	5	5	4	4	4	5	3	4	5	4	3	3	3
64	2	3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
65	1	1	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3
66	4	5	2	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	3	5	5
67	4	3	4	5	5	4	4	4	5	3	4	5	4	3	3	3
68	3	3	4	5	5	5	4	4	4	3	4	3	3	4	5	5
69	3	3	3	5	5	5	3	4	5	3	4	3	2	2	4	5
70	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	3	2	4	4
71	4	2	3	4	5	4	3	4	3	5	3	3	4	3	3	4
72	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4
73	1	1	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	2	2	3
74	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
75	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
77	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4
78	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	3	2	5	4
79	4	3	4	5	5	4	4	4	5	3	4	5	4	2	3	3
80	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4
81	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
82	3	3	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4
83	4	3	2	4	4	4	3	2	2	4	4	4	3	3	4	3
84	2	2	1	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
85	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	3	2	5	5
86	4	2	4	1	5	4	3	3	3	4	3	3	2	2	3	4
87	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
88	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
89	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4



Responden	BAGIAN 3																							
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24
1	2	2	4	3	2	3	4	3	2	3	2	2	2	4	2	2	3	2	4	4	2	2	3	2
2	2	4	2	3	3	3	3	2	2	1	1	3	5	1	1	2	3	3	3	3	2	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3
4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	5	5
5	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	2	2	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
6	3	5	5	3	4	3	4	3	4	5	5	3	1	2	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5
7	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3
8	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	3	3	3	4	3	4	5	3
9	2	4	4	3	2	2	3	2	3	4	4	3	3	1	2	2	4	3	2	3	3	3	2	2
10	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
11	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3
12	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	2	2	3	4	2	2	2	1	3	4	4	3	4	3
13	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2
14	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3
15	3	3	4	3	3	3	4	3	4	5	4	3	4	5	3	4	4	3	3	4	5	4	4	2
16	2	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	4	4	4	2
17	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3
18	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2
19	3	4	4	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	4	4	4	3	3
20	5	5	5	3	4	3	4	3	2	2	5	3	5	5	2	5	2	5	4	5	5	5	5	3
21	4	4	4	3	4	4	4	3	2	2	5	3	5	5	2	4	3	2	2	3	2	2	2	1
22	2	4	4	3	4	3	4	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4
23	2	4	2	3	2	3	5	4	4	5	5	3	3	1	5	3	3	3	3	5	1	3	5	3
24	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3
25	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	4	4	4	3	3
26	1	3	3	2	1	2	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2
27	2	3	2	2	1	2	3	3	4	5	3	3	2	2	3	5	3	3	2	3	1	3	3	2
28	4	4	4	2	4	4	5	4	3	2	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3
29	2	4	2	3	2	2	3	2	2	3	5	3	3	2	5	2	1	3	2	2	2	2	4	3
30	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	4	4	4	5	4	4	3	3	2	3	2	3	3	2

Responden	BAGIAN 3																							
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24
31	4	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	4	2	2	4	4	2	3	4	4	4	4	2
32	2	4	2	3	3	3	4	3	4	5	5	3	3	5	1	5	5	3	4	5	3	5	4	3
33	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	4	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3
34	2	2	2	2	3	3	4	3	2	2	3	2	4	4	2	3	4	4	4	4	2	2	4	4
35	4	4	4	3	3	3	4	3	4	5	3	5	4	5	4	4	3	3	4	5	3	5	5	4
36	5	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	4	4	4	4	5	4
37	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2
38	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	1	1	3	4	5	5	5	3	3
39	3	4	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	4	4	3	3
40	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4	2	3	4	2	3	4	4	4	4	3
41	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3
42	4	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	5	3	4	3	2	3	4	2	3	5	3
43	5	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	5	2	4	4	4	4	3	4	3	3	5	3
44	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	3	3	3	3	1	1	2	1	2	3	3	3	3	2
45	3	4	4	3	2	3	4	3	2	2	5	4	5	4	5	5	3	1	3	5	5	5	5	1
46	1	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	1	3	2	3	1	3	3	2	4	5	2
47	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	5	4	3	3	4	4	4	4	4	3
48	5	5	4	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	4	4	4	3	1	3	5	4	4	4	1
49	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	2	4	4	2
50	4	4	4	3	4	4	5	4	2	2	5	3	5	5	2	4	3	2	3	3	2	2	2	1
51	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3
52	3	4	4	3	2	3	3	3	4	5	3	4	3	3	3	5	4	3	3	1	5	3	5	5
53	3	4	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3
54	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	1	1	1	2	3	3	3	5	5
55	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	2
56	5	5	5	3	4	4	5	4	3	4	3	3	5	3	3	3	2	3	4	4	4	4	5	4
57	2	4	4	3	4	3	3	2	2	1	1	3	5	1	1	1	3	3	3	3	1	4	3	1
58	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	5	3	3	4	3
59	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	2	2	2	3	3	2	3	3	4	3	1
60	2	3	2	2	2	3	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	4	4	2

Responden	BAGIAN 3																							
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24
61	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	1	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
62	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3
63	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	4	3
64	4	4	4	3	2	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
65	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	1
66	3	3	4	3	2	2	5	4	3	4	1	2	1	1	2	2	4	1	3	4	4	4	4	1
67	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	4	3
68	3	4	4	3	2	2	5	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2
69	3	5	3	2	3	2	4	3	3	4	3	2	4	5	4	3	3	3	4	5	1	2	3	2
70	4	4	4	3	3	3	4	3	2	2	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
71	3	5	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	5	1
72	4	4	4	3	2	2	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	4	2
73	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	1
74	2	3	4	3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	2
75	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
76	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	5	3	4	5	5	5	4	3	4	5	4	5	5	3
77	4	4	4	3	2	3	4	3	2	2	4	2	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3
78	4	4	5	3	3	3	4	3	4	4	2	4	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4	5	3
79	2	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	4	3
80	3	3	2	2	2	2	5	4	3	3	5	3	2	5	2	1	3	4	4	5	2	5	5	2
81	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3
82	3	4	4	3	2	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	5	3	3	4	3
83	2	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1
84	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	1	2	3	2	1	1	3	3	3	3	2	3	4	1
85	4	4	4	3	2	3	4	2	2	2	4	3	5	4	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2
86	3	3	1	2	2	3	4	3	2	1	4	3	2	3	2	1	3	3	4	4	2	3	5	1
87	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3
88	4	4	4	3	2	3	4	3	2	2	4	4	5	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2
89	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	2



Lampiran 5. Hasil Rekap Penilaian Kinerja

Responden	P 1a	P 1b	P 1c	P 2a	P 2b	P 4a	P 4b	P 5a	P 5b	P 5c	P 6a	P 6b
1	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4
2	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
5	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
6	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
7	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
8	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
9	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4
10	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
11	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
12	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
13	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	3	3
14	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
15	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
16	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	3	3
17	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
18	2	2	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2
19	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	4	4	5	3	3	3	4	5	5	5	4	4
23	4	4	5	3	3	3	3	5	5	5	4	4
24	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5
25	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
26	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4
27	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4	3	3
30	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
31	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
32	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2
35	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
36	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1
37	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1
40	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
41	2	2	1	2	2	2	1	3	3	3	2	2
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
43	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5
44	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
45	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2
46	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2
47	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
48	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2
49	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
50	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4
51	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
52	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
53	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	3	3
54	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3
55	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
57	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
58	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
59	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2
60	3	3	3	2	2	3	2	4	4	4	3	3

Responden	P 1a	P 1b	P 1c	P 2a	P 2b	P 4a	P 4b	P 5a	P 5b	P 5c	P 6a	P 6b
61	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2
62	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
64	3	4	4	3	4	4	4	5	4	4	3	3
65	2	2	2	2	1	1	1	3	3	3	2	2
66	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3
67	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3
68	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3
69	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
70	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3
71	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
72	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2
73	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	1
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
75	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
76	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3
77	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4
78	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3
79	3	3	3	2	2	2	2	4	4	4	3	3
80	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3
81	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3
82	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
83	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
84	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	1
85	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
86	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
87	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3
88	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
89	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3





## Lampiran 6. Hasil Rekap Transformasi Data

Item Pertanyaan	Nilai Skala Ordinal				
	1	2	3	4	5
<b>Motivasi intrinsik</b>	<b>Hasil Transformasi Data</b>				
1	1	1,45	2,42	3,63	4,95
2	-	0	1	2,25	3,56
3	-	1	1,88	3,12	4,55
4	-	-	1	2,37	3,75
5	-	1	2,87	4,42	-
6	-	1	2,70	4,04	5,37
7	1	1,75	2,88	3,94	4,79
8	-	1	2,30	3,39	4,44
9	1	1,89	2,96	4,07	5,27
10	-	1	2,12	3,29	4,78
11	-	1	2,29	3,52	4,82
12	1	1,77	2,75	3,92	5,22
13	-	1	2,21	3,32	4,55
14	-	-	1	2,37	3,75
<b>Motivasi ekstrinsik</b>					
1	1	1,81	2,61	3,74	5,20
2	-	1	2,85	3,95	5,03
3	1	2,14	2,97	3,96	5,30
4	1	1,50	2,72	3,96	5,22
5	-	-	1	2,28	3,68
6	-	-	1	2,35	3,75
7	-	1	2,36	3,68	5,07
8	-	1	2,49	3,78	5,11
9	-	1	2,23	3,34	4,55
10	-	1	2,49	3,73	5,01
11	-	-	1	2,33	3,65
12	1	1,69	2,85	4,03	5,22
13	-	1	2,36	3,69	-
14	-	1	2,45	3,94	-
15	1	1,76	2,65	3,63	4,76
16	-	-	1	2,29	3,57
<b>Komitmen</b>					
1	1	2,25	3,31	4,25	5,23
2	-	1	2,26	3,50	4,86
3	1	2,15	2,98	4,13	5,72
4	-	1	2,71	-	-
5	-	1	2,12	3,25	4,67
6	-	1	2,50	3,97	-
7	-	-	1	2,52	4,13
8	-	1	2,64	4,23	-
9	-	1	2,35	3,66	-

Item Pertanyaan	Nilai Skala Ordinal				
	1	2	3	4	5
<b>Hasil Transformasi Data</b>					
10	1	2,04	2,91	3,81	4,90
11	1	1,93	2,80	3,69	4,70
12	-	1	2,33	3,58	4,92
13	1	1,81	2,74	3,83	5,07
14	1	2,05	2,78	3,42	4,34
15	1	2,03	2,91	3,81	4,86
16	1	1,93	2,74	3,64	4,72
17	1	2,05	3,14	4,35	5,84
18	1	1,87	2,85	3,98	5,07
19	-	1	2,35	3,72	-
20	1	1,69	2,58	3,76	5,11
21	1	2,04	2,84	3,75	4,96
22	-	1	2,18	3,34	4,61
23	-	1	2,14	3,29	4,57
24	1	1,99	3,00	3,98	4,66
<b>Kinerja</b>					
1a	-	1	2,20	2,94	3,65
1b	1	2,49	3,61	4,36	5,11
1c	1	2,18	3,39	5,63	4,53
2a	1	1,97	2,84	3,55	4,32
2b	1	2,51	3,59	4,65	5,99
3a	1	2,01	2,75	3,56	4,71
3b	1	2,01	2,76	3,58	4,71
4a	1	2,39	3,43	4,44	5,75
4b	1	1,94	2,72	3,70	5,07
5a	1	1,61	2,94	4,04	5,04
5b	-	1	2,54	3,66	4,67
5c	-	1	2,53	3,60	4,52
6a	1	2,12	3,21	4,35	5,63
6b	1	2,10	3,18	4,27	5,38