

Lampiran 1. Tabel Skor Data Ordinal Variabel Prestasi Kerja Pegawai Yang Tidak Mengikuti DIKLAT SPAMA

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	36
2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	34
3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	33
4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	36
5	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	42
6	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	34
7	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	36
8	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	36
9	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	33
10	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	36
11	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	37
12	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	34
13	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	36
14	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	37
15	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	36
16	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	34
17	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	36
18	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	36
19	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	34
20	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	34
21	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	34
22	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	41
23	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	40
24	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	38
25	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	37
26	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	36
27	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	39
28	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	37
29	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	38
30	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	40
31	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	42
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	32
33	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	34
34	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	38
35	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	34
36	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34
37	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	34
38	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	36
39	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	38
40	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
41	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	36
42	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	41
43	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	39
44	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
45	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	43
46	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	38
47	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	40
48	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	43
49	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	40
50	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	38

Lampiran 1. (lanjutan)

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
51	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	40
52	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	38
53	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	42
54	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	42
55	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	39
56	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	40
57	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
58	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	40
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	40
60	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	40
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
62	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	41
63	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	39
64	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	40
65	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	38
66	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	38
67	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
68	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	41
69	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
70	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
71	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	41
72	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	38
73	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	36
74	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	38
75	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	39
76	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	39
77	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	38
78	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
79	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	40
80	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	40
81	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	40
82	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	40
83	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	42
84	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	43
85	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	41
86	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	39
87	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	40
88	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
89	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	40
90	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	42
91	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	39
92	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
93	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	43
94	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	38
95	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	42
96	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	42
97	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	39
98	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	40
99	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	42
100	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	39

Lampiran 2. Tabel Skor Data Ordinal Variabel Prestasi Kerja Pegawai Yang Mengikuti DIKLAT SPAMA

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	3	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	66
2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	73
3	3	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	65
4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	73
5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	70
6	3	3	4	4	3	3	4	4	3	5	5	3	4	3	3	54
7	3	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	4	56
8	5	5	5	4	5	4	5	4	3	3	4	3	5	5	3	63
9	5	5	5	5	3	5	4	5	4	5	3	5	5	5	5	69
10	3	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	67
11	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	70
12	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	70
13	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	70
14	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	71
15	3	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	65
16	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	66
17	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	3	4	4	4	67
18	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	65
19	4	3	4	5	4	4	3	4	5	5	5	4	4	5	4	63
20	3	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	3	4	5	3	63
21	4	4	5	4	4	3	4	5	4	5	5	3	4	4	5	63
22	4	4	3	5	5	4	3	5	4	4	5	3	4	4	4	61
23	3	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5	4	5	4	63
24	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	3	5	64
25	4	4	5	4	4	5	3	5	3	4	5	4	3	5	4	62
26	4	4	5	4	4	5	4	4	5	3	5	3	5	5	5	65
27	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	66
28	3	5	4	4	4	4	5	3	4	3	5	3	5	4	5	62
29	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	5	5	64
30	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	66
31	3	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	3	5	5	4	64
32	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	68
33	3	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	3	5	64
34	4	4	3	4	4	5	5	3	4	5	4	4	4	4	4	61
35	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	5	5	3	4	5	64
36	4	5	5	4	4	4	5	4	5	3	5	4	5	4	5	66
37	4	5	4	5	4	5	3	5	4	5	3	5	4	5	4	65
38	4	3	4	5	5	4	5	3	4	4	5	4	5	3	5	63
39	3	4	5	5	4	4	3	4	5	5	3	5	4	4	5	63
40	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	67
41	3	4	3	4	4	4	3	5	5	4	5	3	5	5	5	62
42	4	4	4	5	3	3	5	4	3	5	4	5	4	4	4	61
43	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	3	5	5	68
44	3	5	4	5	3	4	4	4	4	3	5	4	5	3	5	61
45	5	3	5	5	3	4	5	5	3	5	4	5	5	4	5	66
46	4	5	3	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	3	4	62
47	5	4	5	3	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	67
48	4	5	3	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	65
49	5	4	4	5	4	5	3	4	5	4	4	5	3	4	4	63
50	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	67

Lampiran 2. (lanjutan)

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
51	5	3	4	5	3	4	5	5	4	3	5	4	3	4	5	62
52	3	5	3	5	3	5	4	3	5	4	5	5	3	5	5	63
53	5	5	3	4	4	5	3	4	3	5	5	5	3	4	4	62
54	3	4	4	4	4	5	5	4	4	3	5	3	5	3	5	61
55	5	5	4	5	3	4	4	5	5	4	5	3	4	5	4	65
56	4	3	5	4	5	5	3	4	4	5	3	4	4	4	4	61
57	5	4	3	4	3	4	5	3	5	4	5	4	4	4	5	62
58	3	4	4	5	3	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	64
59	4	4	4	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	64
60	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	66
61	5	5	3	3	4	3	5	4	3	5	3	4	5	3	5	60
62	4	4	5	3	4	4	5	3	4	5	3	5	3	4	3	59
63	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	5	4	5	5	58
64	3	5	4	3	4	4	4	4	5	3	5	4	4	5	4	61
65	4	4	3	3	5	3	4	5	4	3	4	4	5	4	4	59
66	3	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	5	3	5	5	61
67	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	65
68	4	3	4	4	4	4	5	4	3	5	4	5	3	4	4	60
69	5	3	5	3	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	63
70	3	5	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	5	59
71	3	4	3	4	4	3	4	5	4	3	4	5	3	4	5	58
72	5	3	5	4	3	4	4	4	3	5	3	4	5	3	5	60
73	3	5	4	4	5	4	5	3	4	4	3	5	3	5	4	61
74	4	5	3	4	5	3	4	5	3	5	5	3	5	3	5	62
75	4	3	5	3	4	5	3	5	5	4	3	5	3	5	4	61
76	3	4	5	4	4	4	4	5	3	4	5	3	4	4	5	61
77	5	5	4	3	5	5	3	4	5	3	4	4	3	5	5	63
78	4	4	3	5	4	4	5	3	4	4	5	4	5	5	5	64
79	4	5	3	5	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	5	63
80	4	4	5	3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	66
81	5	5	3	4	5	3	5	4	4	5	5	4	4	5	4	65
82	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	5	4	5	5	4	66
83	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	69
84	4	3	5	5	4	5	4	5	3	5	5	4	3	5	4	64
85	5	4	5	4	3	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	66
86	5	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	5	5	5	63
87	4	5	3	5	3	4	3	4	4	5	5	5	4	3	4	61
88	5	3	4	5	3	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	67
89	3	4	5	5	5	4	3	5	3	5	5	3	4	5	4	63
90	3	4	5	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	5	5	63
91	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	5	4	5	4	4	58
92	5	4	3	4	4	4	5	3	5	3	5	3	4	5	5	62
93	3	5	5	4	5	4	3	5	3	5	4	5	3	4	5	63
94	5	4	3	5	3	4	4	3	5	3	4	5	4	4	5	61
95	3	5	5	3	4	4	5	5	4	4	5	3	5	4	5	64
96	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	68
97	5	4	3	5	3	4	5	5	3	4	5	5	3	4	5	63
98	5	3	4	4	4	5	3	5	3	4	4	4	5	4	5	62
99	5	5	3	4	5	3	4	5	5	4	5	4	5	4	4	65
100	3	5	5	3	5	4	5	5	3	4	5	5	5	5	5	67

Lampiran 3. Tabel Skor Data Succesive Interval Variabel Prestasi Kerja Pegawai Yang Tidak Mengikuti DIKLAT SPAMA

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Silap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	2.000	2.000	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	2.000	3.620	3.607	2.000	2.000	3.605	2.000	3.662	39.7045
2	2.000	2.000	2.000	2.000	3.603	3.605	2.000	2.000	2.000	2.000	3.601	2.000	2.000	3.605	2.000	36.4126
3	3.607	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	34.8721
4	3.607	2.000	2.000	3.601	2.000	3.605	2.000	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	38.0877
5	2.000	3.603	3.610	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	49.3218
6	2.000	3.603	3.610	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	36.4818
7	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	3.601	3.599	2.000	2.000	2.000	39.0396
8	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	2.000	2.000	3.620	2.000	2.000	3.599	3.605	2.000	3.662	44.5109
9	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.620	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	34.8339
10	3.607	3.603	3.610	2.000	3.603	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	39.6972
11	2.000	2.000	3.610	2.000	2.000	3.605	3.598	3.613	2.000	3.607	3.601	2.000	2.000	2.000	3.662	41.2954
12	2.000	2.000	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.601	2.000	2.000	2.000	3.662	36.4737
13	2.000	2.000	2.000	2.000	3.603	3.605	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.599	3.605	3.605	2.000	38.0157
14	2.000	2.000	2.000	3.601	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	3.607	2.000	3.599	3.605	3.605	2.000	41.2489
15	3.607	2.000	2.000	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	2.000	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	39.62
16	2.000	2.000	3.610	2.000	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.601	3.599	2.000	2.000	2.000	36.4123
17	3.607	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	2.000	3.599	2.000	2.000	3.662	39.7038
18	2.000	2.000	2.000	3.601	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.605	3.662	38.0751
19	2.000	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.607	3.601	3.599	2.000	2.000	2.000	36.4096
20	2.000	2.000	2.000	2.000	3.603	2.000	3.598	2.000	2.000	3.607	2.000	2.000	2.000	3.605	2.000	36.4122
21	2.000	2.000	3.610	2.000	2.000	2.000	3.598	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	36.4403
22	3.607	2.000	3.610	3.601	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	2.000	2.000	3.605	3.662	47.7255
23	2.000	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	2.000	3.613	3.620	3.607	2.000	2.000	3.605	3.605	3.662	46.1291
24	2.000	2.000	2.000	3.601	2.000	3.605	3.598	2.000	3.620	2.000	3.601	2.000	3.605	3.605	3.662	42.8957
25	3.607	2.000	3.610	2.000	2.000	2.000	3.598	3.613	2.000	2.000	2.000	3.599	2.000	3.605	3.662	41.2939
26	2.000	2.000	2.000	3.601	3.603	2.000	2.000	2.000	3.620	3.607	2.000	3.599	2.000	2.000	3.662	39.6918
27	3.607	2.000	2.000	2.000	3.603	3.605	3.598	2.000	3.620	2.000	2.000	3.599	3.605	3.605	3.662	44.503
28	2.000	3.603	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.662	41.3127
29	3.607	3.603	2.000	3.601	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.601	3.599	3.605	2.000	3.662	42.88
30	2.000	2.000	3.610	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	3.601	2.000	3.605	3.605	3.662	46.12
31	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	2.000	49.2669
32	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.662	33.2671
33	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	3.607	2.000	2.000	2.000	3.605	2.000	36.4443
34	3.607	2.000	2.000	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.605	3.662	42.8848
35	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.598	3.613	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	36.4779
36	3.607	3.603	3.610	2.000	2.000	3.605	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	36.424
37	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.598	2.000	3.620	2.000	3.601	2.000	2.000	2.000	2.000	36.4231
38	3.607	3.603	2.000	2.000	3.603	3.605	2.000	2.000	2.000	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	39.6863
39	2.000	2.000	2.000	2.000	3.603	2.000	2.000	3.613	3.620	3.607	2.000	3.599	3.605	3.605	3.662	42.9132
40	3.607	3.603	3.610	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	52.5359
41	3.607	3.603	2.000	2.000	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	2.000	2.000	2.000	3.605	3.662	44.5169
42	3.607	3.603	3.610	2.000	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	47.7307
43	3.607	3.603	3.610	2.000	3.603	3.605	2.000	2.000	2.000	3.607	2.000	3.599	3.605	3.605	2.000	44.4421
44	2.000	2.000	2.000	3.601	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	47.7126
45	2.000	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	2.000	3.599	3.605	3.605	3.662	50.9288
46	2.000	2.000	3.610	3.601	2.000	3.605	2.000	2.000	2.000	3.607	3.601	3.599	2.000	3.605	3.662	42.8893
47	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	2.000	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	46.1231
48	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	2.000	50.8614
49	2.000	2.000	2.000	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	2.000	3.605	3.605	2.000	46.0556
50	2.000	3.603	2.000	2.000	2.000	3.605	2.000	3.613	2.000	3.607	3.601	3.599	3.605	2.000	3.662	42.8941

Lampiran 3. (lanjutan)

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
51	3.607	3.603	2.000	2.000	2.000	2.000	3.598	2.000	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	46.1061
52	2.000	3.603	2.000	2.000	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	2.000	2.000	3.605	2.000	3.662	42.9098
53	2.000	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	2.000	3.662	49.3224
54	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	2.000	2.000	3.605	3.662	49.3281
55	3.607	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	2.000	3.613	2.000	3.607	3.601	3.599	2.000	2.000	2.000	44.4445
56	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	3.605	3.605	2.000	46.0646
57	2.000	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	50.927
58	2.000	2.000	2.000	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	2.000	46.054
59	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	46.1203
60	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	2.000	3.598	3.613	2.000	2.000	3.601	2.000	2.000	3.605	3.662	46.1013
61	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	54.1366
62	3.607	2.000	2.000	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	2.000	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	2.000	47.6421
63	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	3.601	2.000	2.000	2.000	2.000	44.456
64	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	3.601	2.000	3.605	2.000	3.662	46.1231
65	3.607	3.603	3.610	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	2.000	42.8357
66	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	3.598	2.000	3.620	2.000	2.000	2.000	3.605	2.000	2.000	42.8472
67	2.000	3.603	2.000	2.000	2.000	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	47.7165
68	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	2.000	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	47.7187
69	2.000	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	52.5296
70	2.000	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	50.927
71	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	2.000	2.000	2.000	3.620	2.000	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	47.7142
72	3.607	3.603	2.000	2.000	2.000	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	2.000	3.599	3.605	2.000	2.000	42.8486
73	2.000	2.000	2.000	2.000	3.603	2.000	3.598	3.613	2.000	2.000	2.000	3.599	3.605	2.000	3.662	39.6796
74	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.607	2.000	3.599	2.000	3.605	3.662	42.8935
75	3.607	3.603	3.610	2.000	3.603	3.605	2.000	3.613	2.000	3.607	3.601	3.599	2.000	2.000	2.000	44.4464
76	3.607	3.603	2.000	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	2.000	2.000	2.000	3.599	3.605	2.000	3.662	44.4939
77	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	2.000	2.000	3.605	2.000	3.662	42.9198
78	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	52.532
79	3.607	3.603	2.000	3.601	3.603	3.605	2.000	3.613	2.000	3.607	3.601	3.599	3.605	2.000	2.000	46.042
80	3.607	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	3.620	2.000	3.601	2.000	3.605	2.000	3.662	46.1104
81	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	3.620	2.000	3.601	2.000	2.000	2.000	3.662	46.1083
82	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	2.000	2.000	2.000	3.607	3.601	3.599	3.605	2.000	2.000	46.039
83	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	2.000	3.613	2.000	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	49.3163
84	2.000	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	50.9168
85	2.000	3.603	3.610	3.601	3.603	2.000	2.000	3.613	3.620	2.000	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	47.7199
86	3.607	3.603	3.610	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	2.000	3.607	2.000	3.599	2.000	2.000	2.000	44.4436
87	3.607	2.000	2.000	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	2.000	3.601	2.000	3.605	3.605	3.662	46.1173
88	2.000	3.603	2.000	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	50.9198
89	3.607	2.000	3.610	3.601	3.603	2.000	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	2.000	2.000	2.000	3.662	46.1209
90	2.000	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	2.000	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	49.329
91	3.607	3.603	2.000	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.605	3.605	3.662	44.4873
92	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	52.5341
93	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	2.000	2.000	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	3.605	3.662	50.9259
94	3.607	3.603	3.610	2.000	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	3.607	2.000	2.000	2.000	3.605	3.662	42.9261
95	3.607	3.603	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	2.000	3.620	3.607	3.601	2.000	2.000	3.605	3.662	49.32
96	2.000	2.000	3.610	3.601	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	3.601	3.599	3.605	2.000	3.662	49.3224
97	3.607	2.000	3.610	2.000	3.603	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	2.000	2.000	2.000	2.000	3.662	44.5241
98	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	2.000	2.000	3.613	3.620	3.607	2.000	3.599	2.000	3.605	3.662	46.1261
99	3.607	3.603	3.610	2.000	2.000	3.605	3.598	3.613	3.620	3.607	2.000	3.599	3.605	3.605	3.662	49.3326
100	3.607	3.603	3.610	3.601	2.000	3.605	3.598	2.000	2.000	2.000	3.601	2.000	2.000	3.605	3.662	44.4906

Lampiran 4. Tabel Skor Data Successive Interval Variabel Prestasi Kerja Pegawai Yang Mengikuti DIKLAT SPAMA

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	3.000	4.214	4.134	5.633	5.439	5.833	5.263	4.255	5.354	4.073	5.444	4.122	4.150	4.171	5.889	70.9733
2	4.154	5.520	5.356	5.633	5.439	5.833	5.263	5.593	5.354	5.319	5.444	5.359	5.406	4.171	5.889	79.7329
3	3.000	4.214	4.134	5.633	4.186	5.833	5.263	4.255	5.354	5.319	5.444	4.122	4.150	4.171	4.414	69.4906
4	5.318	4.214	5.356	5.633	5.439	5.833	5.263	5.593	5.354	5.319	5.444	5.359	5.406	5.497	4.414	79.4421
5	5.318	4.214	5.356	4.279	5.439	5.833	5.263	5.593	4.150	5.319	5.444	4.122	5.406	4.171	5.889	75.7963
6	3.000	3.000	4.134	4.279	3.000	3.000	4.056	4.255	3.000	5.319	5.444	3.000	4.150	3.000	3.000	55.6364
7	3.000	5.520	4.134	4.279	4.186	4.414	4.056	3.000	3.000	3.000	5.444	3.000	3.000	4.171	4.414	58.6184
8	5.318	5.520	5.356	4.279	5.439	4.414	5.263	4.255	3.000	3.000	4.113	3.000	5.406	5.497	3.000	66.8605
9	5.318	5.520	5.356	5.633	3.000	5.833	4.056	5.593	4.150	5.319	3.000	5.359	5.406	5.497	5.889	74.9294
10	3.000	5.520	5.356	5.633	5.439	5.833	3.000	3.000	3.000	5.319	5.444	5.359	5.406	5.497	5.889	72.6955
11	5.318	4.214	4.134	5.633	4.186	4.414	5.263	4.255	5.354	5.319	5.444	5.359	5.406	5.497	5.889	75.685
12	5.318	5.520	5.356	4.279	5.439	5.833	4.056	5.593	5.354	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	75.5991
13	5.318	5.520	4.134	5.633	4.186	5.833	5.263	5.593	4.150	5.319	5.444	4.122	5.406	5.497	4.414	75.832
14	5.318	4.214	5.356	5.633	4.186	4.414	5.263	5.593	4.150	5.319	5.444	5.359	5.406	5.497	5.889	77.0418
15	3.000	5.520	5.356	4.279	5.439	5.833	4.056	4.255	4.150	4.073	4.113	4.122	5.406	5.497	4.414	69.5132
16	4.154	4.214	4.134	4.279	4.186	4.414	5.263	5.593	5.354	5.319	5.444	4.122	5.406	4.171	4.414	70.4662
17	5.318	5.520	5.356	5.633	4.186	5.833	5.263	5.593	3.000	5.319	5.444	3.000	4.150	4.171	4.414	72.2002
18	4.154	4.214	4.134	5.633	5.439	5.833	4.056	4.255	4.150	4.073	4.113	5.359	4.150	4.171	5.889	69.6223
19	4.154	3.000	4.134	5.633	4.186	4.414	3.000	4.255	5.354	5.319	5.444	4.122	4.150	5.497	4.414	67.0755
20	3.000	4.214	5.356	4.279	5.439	4.414	4.056	5.593	5.354	5.319	4.113	3.000	4.150	5.497	3.000	66.7825
21	4.154	4.214	5.356	4.279	4.186	3.000	4.056	5.593	4.150	5.319	5.444	3.000	4.150	4.171	5.889	66.9611
22	4.154	4.214	3.000	5.633	5.439	4.414	3.000	5.593	4.150	4.073	5.444	3.000	4.150	4.171	4.414	64.85
23	3.000	4.214	5.356	4.279	4.186	5.833	3.000	4.255	5.354	4.073	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	67.0823
24	4.154	4.214	4.134	4.279	5.439	4.414	5.263	4.255	4.150	5.319	4.113	4.122	5.406	3.000	5.889	68.1503
25	4.154	4.214	5.356	4.279	4.186	5.833	3.000	5.593	3.000	4.073	5.444	4.122	3.000	5.497	4.414	66.1657
26	4.154	4.214	5.356	4.279	4.186	5.833	4.056	4.255	5.354	3.000	5.444	3.000	5.406	5.497	5.889	69.9233
27	4.154	4.214	5.356	4.279	5.439	4.414	4.056	5.593	4.150	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	70.5066
28	3.000	5.520	4.134	4.279	4.186	5.833	5.263	3.000	4.150	3.000	5.444	3.000	5.406	4.171	5.889	66.275
29	4.154	4.214	5.356	4.279	4.186	3.000	4.056	4.255	5.354	5.319	4.113	4.122	4.150	5.497	5.889	67.9428
30	4.154	5.520	4.134	4.279	5.439	4.414	4.056	5.593	4.150	5.319	4.113	5.359	4.150	4.171	5.889	70.7392
31	3.000	5.520	4.134	4.279	4.186	4.414	5.263	4.255	5.354	4.073	5.444	3.000	5.406	5.497	4.414	68.2395
32	4.154	5.520	4.134	5.633	5.439	4.414	5.263	4.255	5.354	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	73.017
33	3.000	4.214	4.134	5.633	4.186	5.833	5.263	4.255	4.150	4.073	5.444	5.359	4.150	3.000	5.889	68.5828
34	4.154	4.214	3.000	4.279	4.186	5.833	5.263	3.000	4.150	5.319	4.113	4.122	4.150	4.171	4.414	64.3663
35	4.154	5.520	4.134	5.633	5.439	4.414	4.056	4.255	3.000	4.073	5.444	5.359	3.000	4.171	5.889	68.5421
36	4.154	5.520	5.356	4.279	4.186	4.414	5.263	4.255	5.354	3.000	5.444	4.122	5.406	4.171	5.889	70.8136
37	4.154	5.520	4.134	5.633	4.186	5.833	3.000	5.593	4.150	5.319	3.000	5.359	4.150	5.497	4.414	69.9414
38	4.154	3.000	4.134	5.633	5.439	4.414	5.263	3.000	4.150	4.073	5.444	4.122	5.406	3.000	5.889	67.1214
39	3.000	4.214	5.356	5.633	4.186	4.414	3.000	4.255	5.354	5.319	3.000	5.359	4.150	4.171	5.889	67.2995
40	4.154	5.520	5.356	4.279	5.439	4.414	5.263	4.255	4.150	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	71.682
41	3.000	4.214	3.000	4.279	4.186	4.414	3.000	5.593	5.354	4.073	5.444	3.000	5.406	5.497	5.889	66.3495
42	4.154	4.214	4.134	5.633	3.000	3.000	5.263	4.255	3.000	5.319	4.113	5.359	4.150	4.171	4.414	64.1779
43	5.318	4.214	5.356	4.279	5.439	5.833	4.056	4.255	5.354	5.319	4.113	5.359	3.000	5.497	5.889	73.2805
44	3.000	5.520	4.134	5.633	3.000	4.414	4.056	4.255	4.150	3.000	5.444	4.122	5.406	3.000	5.889	65.0237
45	5.318	3.000	5.356	5.633	3.000	4.414	5.263	5.593	3.000	5.319	4.113	5.359	5.406	4.171	5.889	70.8338
46	4.154	5.520	3.000	4.279	5.439	4.414	4.056	4.255	5.354	4.073	4.113	5.359	4.150	3.000	4.414	65.5798
47	5.318	4.214	5.356	3.000	5.439	4.414	5.263	5.593	4.150	5.319	4.113	4.122	5.406	5.497	4.414	71.618
48	4.154	5.520	3.000	4.279	4.186	4.414	5.263	4.255	5.354	4.073	5.444	4.122	5.406	4.171	5.889	69.5306
49	5.318	4.214	4.134	5.633	4.186	5.833	3.000	4.255	5.354	4.073	4.113	5.359	3.000	4.171	4.414	67.0565
50	4.154	5.520	4.134	5.633	4.186	4.414	5.263	4.255	4.150	5.319	5.444	4.122	4.150	5.497	5.889	72.13

Lampiran 4. (lanjutan)

NR	Jawaban Responden Untuk Nomor Item															TOTAL SKOR
	Pengetahuan					Keterampilan					Sikap/ Perilaku					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
51	5.318	3.000	4.134	5.633	3.000	4.414	5.263	5.593	4.150	3.000	5.444	4.122	3.000	4.171	5.889	66.1316
52	3.000	5.520	3.000	5.633	3.000	5.833	4.056	3.000	5.354	4.073	5.444	5.359	3.000	5.497	5.889	67.6582
53	5.318	5.520	3.000	4.279	4.186	5.833	3.000	4.255	3.000	5.319	5.444	5.359	3.000	4.171	4.414	66.0989
54	3.000	4.214	4.134	4.279	4.186	5.833	5.263	4.255	4.150	3.000	5.444	3.000	5.406	3.000	5.889	65.0531
55	5.318	5.520	4.134	5.633	3.000	4.414	4.056	5.593	5.354	4.073	5.444	3.000	4.150	5.497	4.414	69.6005
56	4.154	3.000	5.356	4.279	5.439	5.833	3.000	4.255	4.150	5.319	3.000	4.122	4.150	4.171	4.414	64.6418
57	5.318	4.214	3.000	4.279	3.000	4.414	5.263	3.000	5.354	4.073	5.444	4.122	4.150	4.171	5.889	65.691
58	3.000	4.214	4.134	5.633	3.000	5.833	4.056	4.255	4.150	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	5.889	68.6007
59	4.154	4.214	4.134	4.279	5.439	4.414	3.000	4.255	5.354	4.073	5.444	4.122	5.406	4.171	5.889	68.3485
60	4.154	5.520	4.134	4.279	4.186	4.414	5.263	5.593	4.150	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	70.5441
61	5.318	5.520	3.000	3.000	4.186	3.000	5.263	4.255	3.000	5.319	3.000	4.122	5.406	3.000	5.889	63.2783
62	4.154	4.214	4.134	5.633	3.000	5.833	4.056	4.255	4.150	5.319	3.000	5.359	3.000	4.171	3.000	61.5856
63	3.000	4.214	3.000	4.279	3.000	4.414	4.056	4.255	3.000	3.000	4.113	5.359	4.150	5.497	5.889	61.2257
64	3.000	5.520	4.134	3.000	4.186	4.414	4.056	4.255	5.354	3.000	5.444	4.122	4.150	5.497	4.414	64.5459
65	4.154	4.214	3.000	3.000	5.439	3.000	4.056	5.593	4.150	3.000	4.113	4.122	5.406	4.171	4.414	61.8318
66	3.000	4.214	4.134	5.633	3.000	4.414	4.056	4.255	4.150	4.073	4.113	5.359	3.000	5.497	5.889	64.787
67	4.154	4.214	4.134	5.633	4.186	5.833	4.056	5.593	4.150	4.073	5.444	4.122	4.150	5.497	4.414	69.6527
68	4.154	3.000	4.134	4.279	4.186	4.414	5.263	4.255	3.000	5.319	4.113	5.359	3.000	4.171	4.414	63.0602
69	5.318	3.000	5.356	3.000	5.439	4.414	4.056	4.255	4.150	4.073	5.444	4.122	4.150	5.497	4.414	66.6895
70	3.000	5.520	4.134	5.633	3.000	4.414	5.263	4.255	3.000	3.000	5.444	3.000	4.150	3.000	5.889	62.7024
71	3.000	4.214	3.000	4.279	4.186	3.000	4.056	5.593	4.150	3.000	4.113	5.359	3.000	4.171	5.889	61.0096
72	5.318	3.000	5.356	4.279	3.000	4.414	4.056	4.255	3.000	5.319	3.000	4.122	5.406	3.000	5.889	63.4144
73	3.000	5.520	4.134	4.279	5.439	4.414	5.263	3.000	4.150	4.073	3.000	5.359	3.000	5.497	4.414	64.5424
74	4.154	5.520	3.000	4.279	5.439	3.000	4.056	5.593	3.000	5.319	5.444	3.000	5.406	3.000	5.889	66.0996
75	4.154	3.000	5.356	3.000	4.186	5.833	3.000	5.593	5.354	4.073	3.000	5.359	3.000	5.497	4.414	64.8191
76	3.000	4.214	5.356	4.279	4.186	4.414	4.056	5.593	3.000	4.073	5.444	3.000	4.150	4.171	5.889	64.8255
77	5.318	5.520	4.134	3.000	5.439	5.833	3.000	4.255	5.354	3.000	4.113	4.122	3.000	5.497	5.889	67.4738
78	4.154	4.214	3.000	5.633	4.186	4.414	5.263	3.000	4.150	4.073	5.444	4.122	5.406	5.497	5.889	68.4455
79	4.154	5.520	3.000	5.633	4.186	5.833	4.056	4.255	4.150	3.000	4.113	4.122	5.406	4.171	5.889	67.4876
80	4.154	4.214	5.356	3.000	5.439	4.414	5.263	4.255	5.354	4.073	5.444	4.122	5.406	5.497	4.414	70.4059
81	5.318	5.520	3.000	4.279	5.439	3.000	5.263	4.255	4.150	5.319	5.444	4.122	4.150	5.497	4.414	69.1707
82	4.154	5.520	5.356	4.279	4.186	5.833	3.000	4.255	5.354	4.073	5.444	4.122	5.406	5.497	4.414	70.8937
83	5.318	5.520	4.134	4.279	5.439	4.414	5.263	5.593	4.150	5.319	4.113	5.359	5.406	4.171	5.889	74.3668
84	4.154	3.000	5.356	5.633	4.186	5.833	4.056	5.593	3.000	5.319	5.444	4.122	3.000	5.497	4.414	68.6069
85	5.318	4.214	5.356	4.279	3.000	5.833	5.263	4.255	5.354	4.073	4.113	5.359	4.150	5.497	4.414	70.4776
86	5.318	3.000	4.134	4.279	4.186	4.414	4.056	5.593	4.150	5.319	5.444	5.359	4.150	3.000	4.414	64.8129
87	4.154	5.520	3.000	5.633	3.000	4.414	3.000	4.255	4.150	5.319	5.444	5.359	4.150	3.000	5.889	67.1172
88	5.318	3.000	4.134	5.633	3.000	4.414	5.263	5.593	5.354	5.319	4.113	5.359	5.406	4.171	5.889	71.9649
89	3.000	4.214	5.356	5.633	5.439	4.414	3.000	5.593	3.000	5.319	5.444	3.000	4.150	5.497	4.414	67.4735
90	3.000	4.214	5.356	5.633	3.000	4.414	5.263	3.000	4.150	5.319	3.000	4.122	5.406	5.497	5.889	67.2628
91	4.154	3.000	4.134	3.000	4.186	4.414	3.000	4.255	3.000	4.073	5.444	4.122	5.406	4.171	4.414	60.7738
92	5.318	4.214	3.000	4.279	4.186	4.414	5.263	3.000	5.354	3.000	5.444	3.000	4.150	5.497	5.889	66.008
93	3.000	5.520	5.356	4.279	5.439	4.414	3.000	5.593	3.000	5.319	4.113	5.359	3.000	4.171	5.889	67.4521
94	5.318	4.214	3.000	5.633	3.000	4.414	4.056	3.000	5.354	3.000	4.113	5.359	4.150	4.171	5.889	64.6702
95	3.000	5.520	5.356	3.000	4.186	4.414	5.263	5.593	4.150	4.073	5.444	3.000	5.406	4.171	5.889	68.4663
96	4.154	4.214	5.356	4.279	5.439	4.414	5.263	5.593	4.150	5.319	4.113	5.359	4.150	5.497	5.889	73.1885
97	5.318	4.214	3.000	5.633	3.000	4.414	5.263	5.593	3.000	4.073	5.444	5.359	3.000	4.171	5.889	67.3721
98	5.318	3.000	4.134	4.279	4.186	5.833	3.000	5.593	3.000	4.073	4.113	4.122	5.406	4.171	5.889	66.1164
99	5.318	5.520	3.000	4.279	5.439	3.000	4.056	5.593	5.354	4.073	5.444	4.122	5.406	4.171	4.414	69.1898
100	3.000	5.520	5.356	3.000	5.439	4.414	5.263	5.593	3.000	4.073	5.444	5.359	5.406	5.497	5.889	72.2544

Lampiran 5. Lembar Kerja Uji Validitas dan Reliabilitas

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)
YANG TIDAK MENGIKUTI DIKLAT SPAMA

		MEAN	Std Dev	Cases
1.	KUIS- 1	2.5900	.4943	100.0
2.	KUIS- 2	2.5700	.4976	100.0
3.	KUIS- 3	2.6000	.4924	100.0
4.	KUIS- 4	2.5600	.4989	100.0
5.	KUIS- 5	2.5700	.4976	100.0
6.	KUIS- 6	2.5800	.4960	100.0
7.	KUIS- 7	2.5400	.5009	100.0
8.	KUIS- 8	2.6100	.4902	100.0
9.	KUIS- 9	2.6300	.4852	100.0
10.	KUIS-10	2.5900	.4943	100.0
11.	KUIS-11	2.5600	.4989	100.0
12.	KUIS-12	2.5500	.5000	100.0
13.	KUIS-13	2.5800	.4960	100.0
14.	KUIS-14	2.5800	.4960	100.0
15.	KUIS-15	2.7100	.4560	100.0
Statistics for SCALE	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
	38.8200	9.3612	3.0596	15

Item-total Statistics

	Scale Mean If Item Deleted	Scale Variance If Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha If Item Deleted
KUIS- 1	36.2300	8.9870	.0438	.6692
KUIS- 2	36.2500	8.4924	.2142	.6459
KUIS- 3	36.2200	8.2743	.2981	.6338
KUIS- 4	36.2600	8.1741	.3289	.6292
KUIS- 5	36.2500	8.4924	.2142	.6459
KUIS- 6	36.2400	8.5075	.2100	.6464
KUIS- 7	36.2800	8.3046	.2791	.6365
KUIS- 8	36.2100	8.4706	.2279	.6438
KUIS- 9	36.1900	8.1353	.3578	.6253
KUIS-10	36.2300	8.3809	.2571	.6397
KUIS-11	36.2600	8.0529	.3742	.6225
KUIS-12	36.2700	8.2597	.2963	.6340
KUIS-13	36.2400	7.8812	.4430	.6122
KUIS-14	36.2400	8.2246	.3130	.6316
KUIS-15	36.1100	8.7049	.1666	.6515
Reliability Coefficients				
N of Cases =	100.0	N of Items = 15		
Alpha =	.6540			

Lampiran 5. (lanjutan)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)
YANG MENGIKUTI DIKLAT SPAMA

		MEAN	Std Dev	Cases
1.	KUIS- 1	4.0200	.7782	100.0
2.	KUIS- 2	4.2500	.7017	100.0
3.	KUIS- 3	4.1800	.7572	100.0
4.	KUIS- 4	4.2800	.6679	100.0
5.	KUIS- 5	4.1600	.7347	100.0
6.	KUIS- 6	4.2400	.6215	100.0
7.	KUIS- 7	4.2600	.7736	100.0
8.	KUIS- 8	4.2700	.6795	100.0
9.	KUIS- 9	4.1100	.7640	100.0
10.	KUIS-10	4.3100	.7480	100.0
11.	KUIS-11	4.2800	.6679	100.0
12.	KUIS-12	4.2300	.7502	100.0
13.	KUIS-13	4.2300	.7366	100.0
14.	KUIS-14	4.3600	.6893	100.0
15.	KUIS-15	4.2900	.6711	100.0
Statistics for SCALE	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
	63.4700	14.5758	3.8177	15

Item-total Statistics

	Scale Mean If Item Deleted	Scale Variance If Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha If Item Deleted
KUIS- 1	59.4500	13.0985	.1546	.4917
KUIS- 2	59.2200	14.0319	.0096	.5219
KUIS- 3	59.2900	13.1171	.1613	.4899
KUIS- 4	59.1900	12.3777	.3726	.4437
KUIS- 5	59.3100	13.9534	.0149	.5225
KUIS- 6	59.2300	13.1284	.2354	.4750
KUIS- 7	59.2100	13.7231	.0442	.5178
KUIS- 8	59.2000	13.4747	.1280	.4965
KUIS- 9	59.3600	13.3842	.1086	.5024
KUIS-10	59.1600	12.2974	.3275	.4495
KUIS-11	59.1900	12.3777	.3276	.4437
KUIS-12	59.2400	12.9115	.2042	.4796
KUIS-13	59.2400	13.8408	.0349	.5182
KUIS-14	59.1100	13.0686	.2069	.4796
KUIS-15	59.1800	12.4117	.3622	.4458
Reliability Coefficients				
N of Cases =	100.0	N of Items = 15		
Alpha =	.5036			

Lampiran 6. Lembar Kerja Anova Dua Jalan

Anova: Two-Factor With Replication

SUMMARY	Pengetahuan	Keterampilan	Sikap/ Perilaku	Total
<i>TIDAK MENGIKUTI DIKLAT</i>				
Count	100	100	100	300
Sum	1463.734053	1474.601523	1481.773808	4420.109385
Average	14.63734053	14.74601523	14.81773808	14.73369795
Variance	5.041045175	5.14108507	5.601520663	5.231543013

<i>YANG MENGIKUTI DIKLAT</i>				
Count	100	100	100	300
Sum	2217.395028	2256.592132	2341.677422	6815.664582
Average	22.17395028	22.56592132	23.41677422	22.71888194
Variance	3.446854895	3.764545361	3.093577376	3.682049819

<i>Total</i>			
Count	200	200	200
Sum	3681.129081	3731.193656	3823.451231
Average	18.4056454	18.65596828	19.11725615
Variance	18.49410268	19.79499485	22.90445142

ANOVA

Sumber Variasi	JK	dk	MK	F	P-value	F crit
Antar Baris	9564.47451	1	9564.47451	2199.68815	7.4E-202	3.857167
Antar Kolom	52.12252676	2	26.06126338	5.993706417	0.002648	3.010896
Interaksi	30.26750482	2	15.13375241	3.480539973	0.03142	3.010896
Dalam	2582.774225	594	4.348104757			
Total	12229.63877	599				

Lampiran 7. Lembar Kuesioner dan Daftar Pertanyaan

Yang Terhormat Pegawai di Lingkungan Dinas Pendidikan
Propinsi Jawa Barat
Mohon bantuan Bapak/ Ibu untuk mengisi kuesioner terlampir.
Hasil pengisian kuesioner ini semata-mata untuk kepentingan
penelitian dan bersifat rahasia.
Bapak/ Ibu tidak perlu mencantumkan identitas diri, dalam
pengisian kuesioner ini Bapak/ Ibu menjawab secara jujur sesuai
dengan pendapat pribadi masing-masing.
Atas kesediaan Bapak/ Ibu, kami ucapkan banyak terima kasih.

Bandung,

2001

DATA RESPONDEN

Berilah tanda *check list* (✓) di muka pernyataan yang sesuai dengan data diri
Bapak/ Ibu :

1. Jenis Kelamin : Pria Wanita
2. Usia : Dibawah 20 tahun
 20 – 30 tahun
 31- 40 tahun
 41 – 50 tahun
 Diatas 50 tahun
3. Pendidikan terakhir : SLTP
 SLTA
 DIPLOMA (1, 2, 3)
 S1
 S2, S3
4. Telah bekerja di Dinas Pendidikan -
Propinsi Jawa Barat : Kurang dari 2 tahun
 1 – 5 tahun
 5 – 10 tahun
 10 – 15 tahun
 Lebih dari 15 tahun

Petunjuk :

Berilah tanda silang (×) pada alternatif jawaban yang dianggap paling tepat.

1. Sikap Bapak/ Ibu terhadap pemahaman tugas kerja pimpinan yang dikerjakan saat ini :
 - Sangat memahami tugas kerja pimpinan
 - Memahami tugas kerja pimpinan
 - Cukup memahami tugas kerja pimpinan
 - Tidak memahami tugas kerja pimpinan
 - Sangat tidak memahami tugas kerja pimpinan

2. Apakah Bapak/ Ibu merasa bahwa pemahaman kualitas kerja pimpinan telah sesuai dengan sistem kerja :
 - Sangat memahami kualitas kerja
 - Memahami kualitas kerja
 - Cukup memahami kualitas kerja
 - Tidak memahami kualitas kerja
 - Sangat tidak memahami kualitas kerja

3. Pimpinan dapat memahami manajemen kerja dengan baik bagi kemajuan unit kerjanya :
 - Sangat memahami manajemen kerja
 - Memahami manajemen kerja
 - Cukup memahami manajemen kerja
 - Tidak memahami manajemen kerja
 - Sangat tidak memahami manajemen kerja

4. Memahami inovasi dalam bekerja dapat mendorong kemajuan pegawai :
- Sangat memahami inovasi dalam bekerja
 - Memahami inovasi dalam bekerja
 - Cukup memahami inovasi dalam bekerja
 - Tidak memahami inovasi dalam bekerja
 - Sangat tidak memahami inovasi dalam bekerja
5. Pimpinan yang berpengalaman lebih memahami wawasan berpikir bawahannya :
- Sangat memahami wawasan berpikir bawahannya
 - Memahami wawasan berpikir bawahannya
 - Cukup memahami wawasan berpikir bawahannya
 - Tidak memahami wawasan berpikir bawahannya
 - Sangat tidak memahami wawasan berpikir bawahannya
6. Kebijakan yang diterapkan pimpinan mengubah kualitas hasil pekerjaan :
- Sangat mengubah kualitas hasil pekerjaan
 - Mengubah kualitas hasil pekerjaan
 - Cukup mengubah kualitas hasil pekerjaan
 - Tidak mengubah kualitas hasil pekerjaan
 - Sangat tidak mengubah kualitas hasil pekerjaan
7. Memperbaiki konflik dengan bawahan dapat dilakukan oleh pimpinan dengan baik :
- Sangat memperbaiki konflik
 - Memperbaiki konflik

- Cukup memperbaiki konflik
 - Tidak memperbaiki konflik
 - Sangat tidak memperbaiki konflik
8. Membangun kreativitas kerja bawahan dapat mendorong semangat kerja :
- Sangat membangun kreativitas kerja
 - Membangun kreativitas kerja
 - Cukup membangun kreativitas kerja
 - Tidak membangun kreativitas kerja
 - Sangat tidak membangun kreativitas kerja
9. Pimpinan dalam mengatur dan mengarahkan bawahananya untuk kemajuan organisasi :
- Sangat mengatur dan mengarahkan
 - Mengatur dan mengarahkan
 - Cukup mengatur dan mengarahkan
 - Tidak mengatur dan mengarahkan
 - Sangat tidak mengatur dan mengarahkan
10. Pimpinan dalam bekerja membuat kepercayaan diri bawahan :
- Sangat membuat percaya diri
 - Membuat percaya diri
 - Cukup membuat percaya diri
 - Tidak membuat percaya diri
 - Sangat tidak membuat percaya diri

11. Memberi respon terhadap motivasi kerja bawahan sudah dilakukan pimpinan :
- Sangat memberi respon
 - Memberi respon
 - Cukup memberi respon
 - Tidak memberi respon
 - Sangat tidak memberi respon
12. Dalam memimpin unit kerja telah memperlihatkan kepercayaan dari pihak lain :
- Sangat memperlihatkan kepercayaan dari pihak lain
 - Memperlihatkan kepercayaan dari pihak lain
 - Cukup memperlihatkan kepercayaan dari pihak lain
 - Tidak memperlihatkan kepercayaan dari pihak lain
 - Sangat tidak memperlihatkan kepercayaan dari pihak lain
13. Cara-cara pimpinan melakukan hubungan antar unit kerja dirasakan Bapak/ Ibu sangat positif :
- Sangat positif melakukan hubungan antar unit kerja
 - Positif melakukan hubungan antar unit kerja
 - Cukup positif melakukan hubungan antar unit kerja
 - Tidak positif melakukan hubungan antar unit kerja
 - Sangat tidak positif melakukan hubungan antar unit kerja
14. Pimpinan telah melakukan komunikasi dengan unit kerja lain terhadap peraturan dan prosedur yang menjadi penghalang dalam bekerja :

- Sangat melakukan komunikasi
- Melakukan komunikasi
- Cukup melakukan komunikasi
- Tidak melakukan komunikasi
- Sangat tidak melakukan komunikasi

15. Pimpinan selalu mendiskusikan dalam proses pengambilan keputusan dengan bawahan :

- Sangat selalu mendiskusikan
- Selalu mendiskusikan
- Cukup selalu mendiskusikan
- Tidak selalu mendiskusikan
- Sangat tidak selalu mendiskusikan

Lampiran 8. Bagan Struktur Organisasi Dan Tata Kerja (SOTK) Dinas Pendidikan Propinsi Jawa Barat

