

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1
Tabulasi Data

Kode Karyawan	X1 =Keterlibatan Pimpinan Manajemen							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	4	4	5	3	3	3	3	4
2	3	3	4	3	4	3	3	4
3	5	5	4	4	4	5	5	5
4	5	5	4	4	3	4	5	3
5	3	5	4	3	5	5	3	4
6	4	3	4	4	2	4	4	4
7	3	4	3	3	3	4	3	4
8	4	5	4	5	5	4	4	5
9	4	4	3	4	3	4	3	4
10	4	4	4	4	4	3	4	4
11	4	3	4	4	4	4	4	3
12	3	3	4	3	3	3	3	4
13	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	3	4	4	3	4	3	3
15	4	4	4	4	4	4	4	4
16	5	5	5	3	4	4	3	3
17	4	3	4	3	3	4	4	3
18	4	4	4	4	5	4	4	4
19	3	4	4	4	4	4	3	3
20	4	3	3	3	5	3	4	3
21	5	5	5	3	4	4	5	5
22	3	5	5	5	5	5	3	5
23	4	5	5	4	5	5	4	5
24	5	5	4	4	4	5	3	4
25	3	3	4	3	3	3	3	4
26	4	4	4	4	4	3	4	5
27	5	4	5	5	4	5	5	5
28	3	4	4	3	4	5	3	5
29	4	5	4	4	3	4	4	4
30	4	4	4	4	3	3	4	4
31	3	3	3	3	3	4	3	3
32	5	5	5	5	4	4	5	5
33	4	4	4	4	4	4	4	4
34	5	4	4	5	5	3	5	5
35	4	4	4	4	3	4	4	3
36	4	4	4	4	5	5	4	3
37	4	4	4	4	5	4	4	4
38	4	4	4	4	5	4	4	5

39	3	3	3	4	4	3	3	3
40	4	4	3	4	4	3	4	4
41	4	4	4	3	4	4	4	4
42	4	3	4	4	4	4	4	4
43	4	3	3	4	4	4	4	4
44	3	3	4	3	4	3	3	4
45	3	3	3	4	4	4	3	4
46	4	3	3	4	4	4	4	4
47	5	5	5	4	4	5	5	5
48	5	5	5	3	5	5	5	4
49	4	3	3	2	3	3	4	4
50	5	5	5	4	5	5	3	5
51	3	5	5	4	5	5	3	5
52	5	5	5	3	3	5	5	5
53	4	3	4	4	4	4	4	4
54	5	5	5	3	5	5	5	5
55	4	3	4	4	3	4	4	4
56	4	5	4	3	4	4	4	5
57	4	4	5	3	3	3	4	4
58	5	3	4	3	4	3	3	4
59	5	5	4	4	4	5	5	5
60	4	3	3	3	5	3	4	3
61	5	5	5	3	4	4	5	5
62	3	5	5	5	5	5	3	5
63	4	5	5	4	5	5	4	5
64	5	5	4	4	4	5	5	4
65	5	3	4	3	3	3	5	4
66	3	4	4	4	4	3	3	5
67	5	5	4	5	3	5	5	5
68	3	4	4	3	4	5	3	5
69	4	5	4	4	3	4	4	4
70	4	4	4	4	3	3	4	4
71	3	3	3	3	3	4	3	3
72	5	5	5	5	4	4	5	5
73	4	4	4	4	4	4	4	4
74	5	3	5	4	5	5	5	5
75	4	4	3	4	3	3	4	3
76	5	5	5	4	4	5	3	4
77	5	5	5	3	4	4	5	5
78	3	5	5	5	5	5	3	5
79	4	5	5	4	5	5	4	5
80	3	5	4	4	4	5	3	4
81	5	3	4	3	3	3	3	4
82	3	4	4	4	4	3	3	5

83	4	5	4	5	4	5	4	5
84	3	4	4	3	4	5	3	5
85	4	5	4	4	3	4	4	4
86	4	4	4	4	3	3	4	4
87	3	3	3	3	3	4	3	3
88	5	5	5	5	4	4	5	5
89	4	3	4	3	3	4	4	3
90	4	4	4	4	5	4	4	4
91	3	4	4	4	4	4	3	3
92	5	5	3	3	4	4	5	4
93	5	5	4	4	3	4	5	3
94	4	5	4	3	5	5	4	4
95	4	3	4	4	2	4	4	4
96	3	4	3	3	3	4	3	4
97	4	5	4	5	5	4	4	5
98	4	4	3	4	3	4	4	4
99	4	4	4	4	4	3	4	4
100	4	3	4	4	4	4	4	3
101	3	3	4	3	3	3	3	4
102	3	3	3	3	3	3	3	3
103	3	3	4	4	3	4	3	3
104	4	4	4	4	4	4	4	4
105	5	5	5	3	4	4	3	3
106	4	3	4	3	3	4	4	3
107	4	4	4	4	5	4	4	4
108	3	4	4	4	4	4	3	3
109	3	5	3	3	4	4	3	4
110	5	5	4	4	3	4	5	3
111	4	4	5	3	3	3	4	4
112	5	3	4	3	4	3	5	4
113	5	5	4	4	4	5	5	5
114	5	5	4	4	3	4	5	3
115	4	5	4	3	5	5	4	4
116	4	3	4	4	2	4	4	4
117	3	4	3	3	3	4	3	4
118	4	5	4	5	5	4	4	5
119	4	4	3	4	3	4	4	4
120	4	4	4	4	4	3	4	4
121	4	3	4	4	4	4	4	3
122	3	3	4	3	3	3	3	4
123	3	3	3	3	3	3	3	3
124	3	3	4	4	3	4	3	3
125	4	4	4	4	4	4	3	4
126	3	5	5	3	4	4	3	3

127	4	3	4	3	3	4	4	3
128	4	4	4	4	5	4	4	4
129	3	4	4	4	4	4	3	3
130	4	3	3	3	5	3	4	3
131	5	5	5	3	4	4	5	5
132	3	5	5	5	5	5	3	5
133	4	5	5	4	5	5	4	5
134	5	5	4	4	4	5	3	4
135	5	3	4	3	3	3	5	4
136	3	4	4	4	4	3	3	5
137	4	5	4	3	5	5	3	4
138	3	3	4	4	4	4	3	4
139	3	4	3	3	3	4	3	2
140	3	5	5	5	5	5	3	5
141	3	4	3	4	3	4	3	4
142	3	4	4	4	5	3	3	2
143	3	3	4	4	4	4	3	3
144	3	3	4	3	3	3	3	3
145	3	3	3	3	3	3	3	3
146	3	5	4	4	5	5	3	4
147	3	3	4	4	4	3	3	4
148	3	3	3	4	4	4	3	4
149	3	3	4	3	4	4	3	4
150	3	3	3	4	4	4	3	4

Kode Karyawan	X2=Pencegahan Kontrol Terhadap Bahaya						
	1	2	3	4	5	6	7
1	3	3	3	3	4	3	4
2	4	3	4	3	3	3	5
3	4	4	4	4	4	3	4
4	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	5	4	5	5	4
6	5	4	4	4	4	5	5
7	5	4	5	4	4	5	5
8	4	5	4	5	5	4	5
9	4	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4	4
11	4	3	4	3	3	4	4
12	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4
15	3	3	3	3	3	3	3
16	5	5	4	4	5	5	5
17	4	4	4	3	4	4	4
18	5	5	5	4	5	5	5
19	4	4	4	4	4	4	3
20	3	4	3	4	4	3	3
21	4	4	4	4	4	4	5
22	4	4	4	4	4	4	4
23	4	3	4	3	3	4	4
24	4	3	4	3	3	4	3
25	4	3	4	3	3	3	4
26	4	3	4	3	3	4	4
27	5	3	5	3	3	5	4
28	4	4	4	4	4	4	4
29	5	3	5	3	3	5	4
30	5	3	5	3	3	5	4
31	5	4	5	4	4	4	5
32	5	4	5	3	4	4	5
33	3	4	3	4	4	3	4
34	3	4	3	4	4	3	4
35	4	3	4	3	3	4	5
36	4	4	4	4	4	4	4
37	3	3	3	3	3	3	3
38	5	5	5	4	5	5	4
39	5	4	5	4	4	5	5
40	5	4	5	4	4	5	5
41	4	5	4	4	5	4	5
42	4	4	4	4	4	4	4

43	4	4	4	4	4	4	4	4
44	4	3	4	3	3	4	4	4
45	4	4	4	3	4	4	4	4
46	4	4	4	4	4	4	4	4
47	4	3	4	3	3	4	4	4
48	3	3	3	3	3	3	3	3
49	5	5	5	4	5	5	5	5
50	4	4	4	4	4	4	4	4
51	5	5	5	5	5	5	5	5
52	4	4	4	4	4	4	4	3
53	3	4	3	4	4	3	3	3
54	4	4	4	4	4	4	4	5
55	5	4	5	4	4	4	4	3
56	5	3	5	3	3	5	5	5
57	5	5	5	5	5	5	5	5
58	4	3	4	3	3	4	4	4
59	5	4	5	4	4	4	4	4
60	3	3	3	3	3	3	3	3
61	3	4	3	4	4	3	3	3
62	5	5	5	5	5	5	5	3
63	4	3	4	3	3	4	4	4
64	3	3	3	3	3	3	3	4
65	3	3	3	3	3	3	3	3
66	4	5	4	5	5	4	4	4
67	3	3	3	3	3	3	3	3
68	5	4	5	4	4	5	4	4
69	3	4	3	4	4	3	5	5
70	3	4	3	4	4	3	3	3
71	3	3	3	3	3	3	3	3
72	4	3	4	3	3	4	3	3
73	4	4	4	4	4	4	4	4
74	4	4	4	4	4	4	4	4
75	3	2	3	2	2	3	4	4
76	4	4	4	4	4	4	4	4
77	5	3	5	3	3	5	5	5
78	5	3	5	3	3	5	5	5
79	4	3	4	3	3	4	4	4
80	4	4	4	4	4	4	4	4
81	3	4	3	4	4	3	4	4
82	4	4	4	4	4	4	4	4
83	3	3	3	3	3	3	3	3
84	5	5	5	5	5	5	5	4
85	5	4	5	4	4	5	5	5
86	5	4	5	4	4	5	5	5

87	4	5	4	5	5	4	5
88	4	3	4	3	3	4	4
89	4	4	4	4	4	4	4
90	4	3	4	3	3	4	4
91	4	4	4	4	4	4	4
92	4	4	4	4	4	4	4
93	4	4	4	4	4	4	4
94	3	3	3	3	3	3	3
95	5	5	5	5	5	5	5
96	4	4	4	4	4	4	4
97	5	5	5	5	5	4	5
98	3	3	3	3	3	3	3
99	3	4	3	4	4	3	3
100	4	4	4	4	4	4	5
101	4	4	4	4	4	4	4
102	4	3	4	3	3	4	4
103	4	3	4	3	3	4	3
104	4	3	4	3	3	4	4
105	4	3	4	3	3	4	4
106	5	3	5	3	3	5	4
107	4	4	4	4	4	4	4
108	5	3	5	3	3	5	4
109	5	3	5	3	3	5	3
110	5	4	5	4	4	5	5
111	5	4	5	4	4	5	5
112	3	4	3	4	4	3	4
113	5	5	5	5	5	4	5
114	5	5	5	5	5	4	5
115	4	4	4	4	4	4	5
116	3	4	3	4	4	3	4
117	4	3	4	3	3	4	5
118	4	4	4	4	4	4	4
119	3	3	3	3	3	3	3
120	5	5	5	5	5	5	4
121	5	4	5	4	4	5	5
122	5	4	5	4	4	5	5
123	4	5	4	5	5	4	5
124	4	4	4	4	4	4	4
125	4	4	4	4	4	4	4
126	4	3	4	3	3	4	4
127	4	4	4	4	4	4	4
128	4	4	4	4	4	4	4
129	5	4	5	4	4	5	4
130	3	3	3	3	3	3	3

131	3	4	3	4	4	3	3
132	5	5	5	5	5	5	3
133	4	3	4	3	3	4	4
134	3	3	3	3	3	3	4
135	3	3	3	3	3	3	3
136	4	5	4	5	5	4	4
137	4	3	4	3	3	4	4
138	4	4	4	4	4	4	4
139	4	4	4	4	4	4	4
140	4	4	4	4	4	4	4
141	3	3	3	3	3	3	3
142	4	5	4	5	5	4	5
143	3	3	3	3	3	3	3
144	4	4	4	4	4	4	4
145	3	4	3	4	4	3	5
146	3	4	3	4	4	3	3
147	3	3	3	3	3	3	3
148	3	4	3	4	4	3	3
149	3	3	3	3	3	3	3
150	3	4	3	4	4	3	4

Kode Karyawan	X3= Analisis Tempat Kerja					
	1	2	3	4	5	6
1	4	3	3	3	3	4
2	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	4	3	3
5	4	4	3	3	4	4
6	4	4	4	4	4	4
7	3	4	4	3	3	4
8	4	4	4	4	4	4
9	5	5	4	5	4	5
10	5	5	4	5	4	5
11	4	4	4	4	4	4
12	4	4	4	5	4	4
13	3	4	4	4	3	4
14	4	4	4	4	4	4
15	4	3	3	3	4	3
16	3	3	3	4	3	3
17	5	5	5	4	4	5
18	4	5	4	5	4	5
19	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4

21	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	5	4	4
23	3	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	3	4
25	4	4	4	5	4	4
26	3	3	3	3	3	3
27	5	4	4	5	4	4
28	5	5	5	4	5	5
29	5	5	5	4	4	5
30	4	5	4	5	4	5
31	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	5	4	4
35	3	4	4	4	3	4
36	4	4	4	4	4	4
37	3	3	3	3	3	3
38	5	5	5	5	5	5
39	4	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	4	5
41	4	3	3	4	4	3
42	3	3	3	4	3	3
43	4	5	4	4	4	5
44	4	4	4	4	4	4
45	4	4	4	4	4	4
46	4	3	3	3	4	3
47	4	4	4	4	4	4
48	4	4	4	4	3	4
49	5	4	4	4	4	4
50	5	4	4	4	5	4
51	5	3	3	4	5	3
52	4	5	5	4	4	5
53	5	5	4	4	5	5
54	5	5	4	5	4	5
55	3	3	3	3	3	3
56	5	5	5	5	4	5
57	3	5	5	4	3	5
58	5	5	5	3	5	5
59	4	3	3	4	4	3
60	5	4	4	5	4	4
61	3	3	3	4	3	3
62	3	3	3	3	3	3
63	5	3	3	5	5	3
64	4	4	4	3	4	4

65	4	4	4	3	4	4
66	3	4	4	3	3	4
67	4	4	4	5	4	4
68	3	3	3	3	3	3
69	5	4	4	4	4	4
70	3	5	5	5	3	5
71	3	3	3	4	3	3
72	3	3	3	3	3	3
73	4	3	3	4	4	3
74	4	4	4	3	4	4
75	4	4	4	4	4	4
76	3	4	4	3	3	4
77	4	4	4	4	4	4
78	5	5	5	5	5	5
79	5	5	5	5	5	5
80	4	4	4	4	4	4
81	4	4	4	5	4	4
82	3	4	4	4	3	4
83	4	4	3	4	4	4
84	4	3	3	3	4	3
85	3	3	3	4	3	3
86	5	5	5	4	4	5
87	4	5	4	5	4	5
88	4	4	4	4	4	4
89	4	4	3	4	4	4
90	4	4	4	4	4	4
91	4	4	4	5	4	4
92	3	4	4	4	3	4
93	4	4	4	4	4	4
94	3	3	3	3	3	3
95	5	5	5	5	5	5
96	4	4	3	4	4	4
97	5	5	5	5	4	5
98	4	3	3	4	3	3
99	3	3	3	4	3	3
100	4	5	3	4	3	5
101	4	4	4	4	4	4
102	4	4	4	4	4	4
103	4	3	3	3	3	3
104	4	4	4	4	4	4
105	4	4	4	4	4	4
106	5	4	4	4	5	4
107	5	4	3	4	5	4
108	5	3	3	4	4	3

109	4	5	3	4	4	5
110	5	5	3	4	4	5
111	5	5	4	5	4	5
112	3	3	3	3	3	3
113	5	5	5	5	4	5
114	3	5	4	4	3	5
115	5	5	5	3	4	5
116	4	4	3	3	4	4
117	3	3	3	3	3	3
118	3	3	3	3	3	3
119	4	3	3	4	4	3
120	4	4	3	3	3	4
121	4	4	4	4	4	4
122	3	4	3	3	3	4
123	4	4	4	4	3	4
124	5	5	4	5	4	5
125	5	5	4	5	4	5
126	4	4	4	4	4	4
127	4	4	4	5	4	4
128	3	4	4	4	3	4
129	4	4	4	4	3	4
130	4	3	3	3	4	3
131	3	3	3	4	3	3
132	5	5	4	4	4	5
133	4	5	5	5	4	5
134	4	4	4	4	4	4
135	4	4	4	4	3	4
136	4	4	4	4	4	4
137	4	4	3	4	3	4
138	3	4	3	4	3	4
139	4	4	3	4	4	4
140	4	4	3	5	4	4
141	3	3	3	3	3	3
142	5	4	3	5	5	4
143	5	5	3	4	5	5
144	4	3	3	4	4	3
145	5	4	3	5	5	4
146	3	3	3	4	3	3
147	3	3	3	3	3	3
148	5	3	3	5	5	3
149	4	4	4	3	4	4
150	4	4	4	3	4	4

42	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
44	3	3	5	3	3	5	3	3	4	3	3	3
45	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
46	4	4	5	4	3	3	4	4	3	3	3	3
47	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
48	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4
51	4	4	5	4	5	4	5	5	3	5	5	4
52	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4
55	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3
56	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4
57	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4
58	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4
60	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
61	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
62	3	3	4	5	5	4	5	5	3	3	3	3
63	4	3	4	4	5	3	5	4	5	3	3	3
64	3	3	4	4	5	4	5	3	3	3	3	3
65	3	3	4	5	3	3	3	4	3	3	3	3
66	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
67	3	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	3
68	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
69	4	4	4	5	4	4	5	4	3	3	3	3
70	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3
71	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
72	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
73	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4
74	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	5	3
75	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
76	3	3	3	3	5	5	4	5	5	3	3	3
77	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4
78	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4
79	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
81	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4
82	5	4	4	5	3	4	4	3	4	4	3	3
83	4	4	4	4	5	3	5	3	3	3	3	3
84	5	4	4	4	5	4	5	5	3	3	3	3
85	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4

130	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
131	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4
132	3	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4
133	3	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4
134	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
135	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
136	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
137	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
138	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
139	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
140	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4
141	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
142	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4
143	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
144	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4
145	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
146	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
147	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
148	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4
149	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3
150	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3

Y_7	Pearson Correlation	.115	.095	.189	.177	.505	.253	1	.403	.290	.307**	.181*	.267**	.555**
	Sig. (2-tailed)	.163	.247	.021	.030	.000	.002		.000	.000	.000	.027	.001	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y_8	Pearson Correlation	.182	.139	.214	.270	.391	.446	.403	1	.268	.509**	.442**	.314**	.658**
	Sig. (2-tailed)	.025	.089	.009	.001	.000	.000	.000		.001	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y_9	Pearson Correlation	.092	.125	.144	.181	.284	.410	.290	.268	1	.440**	.358**	.280**	.563**
	Sig. (2-tailed)	.264	.126	.079	.027	.000	.000	.000	.001		.000	.000	.001	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y_10	Pearson Correlation	.121	.179	.176	.143	.270	.359	.307	.509	.440	1	.678**	.539**	.665**
	Sig. (2-tailed)	.139	.028	.031	.081	.001	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y_11	Pearson Correlation	.043	.147	.068	.071	.175	.270	.181	.442	.358	.678**	1	.562**	.554**
	Sig. (2-tailed)	.599	.072	.409	.389	.033	.001	.027	.000	.000	.000		.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y_12	Pearson Correlation	.084	.053	.058	.021	.179	.249	.267	.314	.280	.539**	.562**	1	.496**
	Sig. (2-tailed)	.309	.523	.479	.797	.028	.002	.001	.000	.001	.000	.000		.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y_TO T	Pearson Correlation	.514	.529	.556	.562	.622	.656	.555	.658	.563	.665**	.554**	.496**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

X2_7	Pearson	.583**	.396**	.564**	.348**	.397**	.535**	1	.695**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150
X2_T OT	Pearson	.844**	.800**	.832**	.749**	.793**	.806**	.695**	1
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

uji validasi faktor analisis tempat kerja

Correlations

		X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	X3_6	X3_TOT
X3_1	Pearson	1	.531**	.383**	.497**	.797**	.535**	.790**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150
X3_2	Pearson	.531**	1	.739**	.494**	.405**	.993**	.888**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150
X3_3	Pearson	.383**	.739**	1	.393**	.317**	.733**	.757**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150
X3_4	Pearson	.497**	.494**	.393**	1	.435**	.483**	.699**
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000

N		150	150	150	150	150	150	150
X3_5	Pearson Correlation	.797**	.405**	.317**	.435**	1	.395**	.700**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150
X3_6	Pearson Correlation	.535**	.993**	.733**	.483**	.395**	1	.883**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	150	150	150	150	150	150	150
X3_TO T	Pearson Correlation	.790**	.888**	.757**	.699**	.700**	.883**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	150	150	150	150	150	150	150

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed)

Lampiran 3 Hasil SPSS Uji Reliabilitas

Reliability

Uji Reliabilitas Kinerja Karyawan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.818	.819	12

Uji Reliabilitas Kinerja Karyawan

Reliability Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y_1	42.4267	14.850	.401	.397	.810
Y_2	42.4333	14.771	.418	.413	.809
Y_3	42.3200	14.407	.434	.339	.808
Y_4	42.1933	14.358	.441	.337	.807
Y_5	42.1067	14.190	.518	.367	.800
Y_6	42.2000	13.973	.557	.364	.796
Y_7	42.1733	14.413	.433	.345	.808
Y_8	42.2733	14.079	.564	.436	.796
Y_9	42.3267	14.396	.444	.301	.807
Y_10	42.3800	14.183	.578	.579	.796
Y_11	42.3733	14.746	.453	.551	.806
Y_12	42.4800	15.097	.393	.393	.810

Reliability

**uji Reabilitas Faktor Keterlibatan pimpinan
manajemen
Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.792	.792	8

**Uji Reliabilitas Faktor
Keterlibatan Pimpinan manajemen
Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1_1	27.3467	11.194	.464	.686	.775
X1_2	27.2133	9.900	.673	.511	.738
X1_3	27.2200	11.247	.579	.377	.759
X1_4	27.5133	12.023	.373	.190	.787
X1_5	27.3733	11.376	.400	.263	.786
X1_6	27.2533	11.157	.518	.387	.767
X1_7	27.4800	11.432	.425	.661	.781
X1_8	27.2333	10.677	.576	.370	.757

Reliability

Uji Reliabilitas Faktor Pencegahan Kontrol dan Bahaya
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.899	.899	7

Uji Reliabilitas Faktor Pencegahan Kontrol dan Bahaya
Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2_1	23.2533	10.660	.774	.981	.875
X2_2	23.4867	11.043	.719	.988	.882
X2_3	23.2667	10.774	.759	.976	.877
X2_4	23.5467	11.484	.657	.887	.889
X2_5	23.4800	11.097	.709	.986	.883
X2_6	23.3200	10.971	.725	.882	.881
X2_7	23.2467	11.583	.581	.383	.898

Reliability

uji realibilitas Faktor Analisis Tempat Kerja Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.878	.877	6

Sumber data : Hasil olah data SPSS 17.0

uji realibilitas Faktor Analisis Tempat Kerja Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3_1	19.4933	7.178	.682	.707	.858
X3_2	19.5267	6.721	.824	.987	.832
X3_3	19.7533	7.476	.645	.550	.863
X3_4	19.5000	7.661	.564	.333	.877
X3_5	19.7067	7.846	.579	.650	.873
X3_6	19.5200	6.761	.817	.987	.833

Sumber data : Hasil olah data SPSS 17.0

Lampiran 4 Hasil SPSS Uji Regresi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.903 ^a	.816	.811	1.78776

a. Predictors: (Constant), 1= PT Indo garmen, 0 = PT Sandrafine, Pencegahan Kontrol dan Bahaya, Keterlibatan Pimpinan Manajemen, Analisis Tempat kerja

ANOVA

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2058.040	4	514.510	160.981	.000 ^a
	Residual	463.433	145	3.196		
	Total	2521.473	149			

a. Predictors: (Constant), 1= PT Indo garmen, 0 = PT Sandrafine, Pencegahan Kontrol dan Bahaya, Keterlibatan Pimpinan Manajemen, Analisis Tempat kerja

b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

	1= PT Indo garmen, 0 = PT Sandrafine	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kinerja Karyawan	.00	75	46.1067	4.21892	.48716
	1.00	75	46.2000	4.03364	.46576

Coefficientsa

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.163	1.804		1.753	.082
	Keterlibatan Pimpinan Manajemen	.392	.040	.358	9.926	.000
	Pencegahan Kontrol dan Bahaya	.561	.039	.525	14.225	.000
	Analisis Tempat kerja	.646	.048	.502	13.573	.000
	1= PT Indo garmen, 0 = PT Sandrafine	.536	.295	.065	1.814	.072

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Sumber data : Hasil olah data SPSS

LAMPIRAN 5
DAFTAR KUESIONER

DAFTAR KUESIONER

PETUNJUK PENGISIAN :

1. Pertanyaan-pertanyaan terdiri dari dua tipe, yaitu tipe isian dan tipe pilihan.
2. Pada tipe isian, isilah pada tempat yang telah disediakan dengan singkat dan jelas.
3. Pada tipe pilihan, pilih dengan cara memberikan tanda silang (X) pada huruf (1,2,3,4,5) sesuai dengan pilihan yang Bapak/Ibu anggap paling tepat.
4. Pada akhir Daftar Kuesioner ini, disediakan ruangan untuk para responden memberikan komentar/uraian tambahan yang dianggap penting.

A. PERTANYAAN UMUM :

1. Nama Perusahaan :
2. Kode Responden :
- (Boleh tidak diisi)
3. Jenis Kelamin : A. Laki-laki B. Perempuan
4. Usia : tahun
5. Masa Kerja : tahun
6. Jabatan :

B. PERTANYAAN KHUSUS TENTANG FAKTOR-FAKTOR DALAM SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA YANG MEMPENGARUHI KINERJA KARYAWAN

Bapak/Ibu dimohon untuk mengisi jawaban atas pertanyaan-pertanyaan mengenai Faktor –Faktor dalam Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja yang mempengaruhi kinerja bapak/ibu dalam bekerja di perusahaan dimana Bapak atau Ibu bekerja sesuai dengan kenyataan .

Arti jawaban pertanyaan tipe pilihan adalah sebagai berikut dan berilah tanda \surd (Cek) atau tanda X (silang) pada jawaban yang Bpak/Ibu anggap tepat.

- A. Pendapat Sangat Setuju (SS) = 5
- B. Pendapat Setuju (S) = 4
- C. Pendapat Agak Setuju (AS) = 3
- D. Pendapat Tidak Setuju (TS) = 2
- E. Pendapat Sangat Tidak Setuju (STS) = 1

No.	Atribut	Pilihan Jawaban				
		SS	S	AS	TS	STS
A.	KETERLIBATAN PIMPINAN MANAJEMEN	5	4	3	2	1
1	Pimpinan Manajemen mempunyai komitmen yang kuat dalam penerapan (Sistem Manajemen Keselamatan dan kesehatan Kerja) SMK3 .					
2	Pimpinan manajemen bertanggung jawab melakukan identifikasi dengan membuat peraturan K3 yang harus dipenuhi oleh perusahaan dan memelihara serta mendistribusikan informasi terbaru mengenai peraturan perundangan K3 telah ditetapkan					
3	Perusahaan membuat Perencanaan kebijakan K3 yang tertulis, bertanggal dan isinya mencakup tujuan-tujuan K3 dan komitmen perusahaan dalam memperbaiki kinerja K3					
4	Ada mekanisme untuk meninjau ulang isi kebijakan secara berkala misal melalui management review meeting, rapat P2K3 atau rapat lainnya.					
5	Pimpinan Manajemen membuat Program Pelatihan yang diberikan kepada semua tenaga kerja termasuk tenaga kerja baru dan yang dipindahkan agar mereka dapat melaksanakan tugasnya secara aman.					

No.	Atribut	Pilihan Jawaban				
A.	KETERLIBATAN PIMPINAN MANAJEMEN	SS	S	AS	TS	STS
		5	4	3	2	1
6	Pimpinan Manajemen secara langsung mengawasi kinerja karyawan. Dengan mencatat produktivitas dari masing-masing karyawan					
7	Pimpinan Manajemen menerima saran-saran dari ahli bidang K3 yang berasal dari dalam maupun luar perusahaan melalui laporan kinerja K3 dari konsultan/pegawai pengawas ketenagakerjaan (luar) dan laporan audit internal K3, inspeksi K3, laporan study banding/bench marking, dll dari dalam perusahaan					
8	Pimpinan Manajemen secara periodik melakukan <i>review</i> atas hasil penerapan (Sistem Manajemen Keselamatan dan kesehatan Kerja) SMK3					
B.	PENCEGAHAN KONTROL DAN BAHAYA					
9	Terdapat sistem untuk mengidentifikasi dan pemberian label pada bahan-bahan berbahaya)					
	Perusahaan mengkomunikasikan kebijakan K3 kepada seluruh tenaga kerja, tamu, kontraktor(pengguna jasa), pelanggan dan pemasok dengan tata cara yang tepat					
10	Perusahaan telah melakukan identifikasi penyebab-penyebab terjadinya kecelakaan kerja dan berusaha untuk mengeliminasi kesalahan-kesalahan akibat kecelakaan kerja dalam proses produksi					
11	Terdapat sistem yang terdokumentasi mengenai identifikasi, kalibrasi, pemeliharaan dan penyimpanan untuk alat pemeriksaan, ukur dan uji mengenai kesehatan dan keselamatan					
12	Pengendalian risiko yang telah dilaksanakan ditinjau kembali apabila terjadi perubahan pada proses kerja.					
13	Alat Pelindung diri disediakan sesuai dengan matriks kebutuhan Alat Pelindung diri atau yang tercantum dalam prosedur berdasarkan job safety analysisnya					
14	Kesesuaian APD dengan standar/Per-UU dilihat pada spesifikasi teknis dari pihak supplier berdasarkan informasi brosur maupun sertifikat uji kelayakan yang supplier kirimkan					
C.	ANALISIS TEMPAT KERJA					
15	Tempat kerja sudah didesain se-ergonomis mungkin, agar karyawan dapat maksimal dalam bekerja.					
16	Adanya Fasilitas-fasilitas peralatan kerja sesuai dengan SOP.					
17	Adanya dokumen atau daftar daerah-daerah di tempat kerja yang memerlukan ijin masuk. Atau cek langsung ke lapangan atau dapat juga dilihat dari catatan manajemen risiko yang telah dilakukan					
18	Perusahaan sudah maksimal menciptakan tempat kerja yang aman dan nyaman untuk karyawan..					

No.	Atribut	Pilihan Jawaban				
D.	ANALISIS TEMPAT KERJA	SS	S	AS	TS	STS
		5	4	3	2	1
19	Adanya Pemasangan Rambu K3 (safety sign, warning sign, poster, rambu APD, rambu APAR dll) dan tanda pintu dipasang sesuai standar berdasarkan pedoman teknis/SNI, mempunyai sinyal penerangan min 10 Lux dan berwarna hijau serta tulisan putih serta mempunyai tanda bertulis “Keluar” atau “Exit” di atasnya dan menghadap koridor.					
20	Perusahaan mempunyai dokumen berupa jadwal pemeliharaan sarana produksi yang dipergunakan di tempat kerja mencakup safety device atau alat-alat pengaman..					

KUESIONER KINERJA**DATA ATASAN YANG MENILAI**

NAMA : _____

JABATAN : _____

DATA YANG DINILAI

NAMA : _____

JABATAN : _____

SS = Sangat setuju

STS = Sangat tidak setuju S = Setuju AS = Agak Setuju TS = Tidak setuju

Kualitas Pekerjaan

No.	Daftar Pertanyaan	SS	S	AS	TS	STS
1.	Pegawai selalu teliti dan cermat dalam melaksanakan pekerjaannya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Pegawai telah menguasai bidang pekerjaan sesuai dengan tugas dan tanggungjawabnya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Pegawai telah mampu menyelesaikan tugas pekerjaan yang diberikan dengan baik dan benar serta mampu menindaklanjuti tugas tersebut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kuantitas Pekerjaan

No.	Daftar Pertanyaan	SS	S	AS	TS	STS
4.	Pegawai mampu menyelesaikan pekerjaan dalam jumlah banyak sesuai dengan rencana dan waktu yang telah ditetapkan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	Pegawai tidak menolak tambahan pekerjaan yang diberikan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hubungan dengan Organisasi

No.	Daftar Pertanyaan	SS	S	AS	TS	STS
6.	Pegawai dapat memberi nilai tambah dalam bentuk hasil jangka pendek maupun pengembangan jangka panjang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	Pegawai mampu Membangun kolaborasi dan kepercayaan terhadap bawahannya dalam menerapkan visi dan misi organisasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.	Pegawai memiliki pengalaman dan pengetahuan yang dapat dipergunakan untuk memodifikasi tujuan organisasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.	Pegawai memiliki target kinerja yang jelas sesuai dengan tujuan organisasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kedisiplinan

No.	Daftar Pertanyaan	SS	S	AS	TS	STS
10.	Pegawai selalu mengikuti aturan jam kantor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.	Pegawai selalu taat pada aturan yang berlaku	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12.	Pegawai selalu jujur dan bertanggung jawab dalam bekerja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>