

LAMPIRAN 1 . DAFTAR SAMPEL KARYAWAN SILOAM HOSPITALS KEBON JERUK

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Usia	Gender	Masa Kerja	Pendidikan
1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.11	4.00	4.00	4.05	1	1	1	2
2	4.00	3.86	4.00	4.00	3.57	4.00	3.94	3.92	4.40	4.05	1	1	1	2
3	4.00	3.86	4.00	4.00	3.57	4.00	3.94	3.92	4.40	4.05	1	1	1	2
4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.11	4.00	4.00	4.05	1	1	1	2
5	4.00	3.86	4.00	4.00	3.57	3.00	3.94	3.92	4.40	4.05	1	1	1	2
6	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.11	4.00	4.00	4.05	1	1	1	2
7	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.94	3.85	3.90	3.90	1	1	1	2
8	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.94	3.85	3.90	3.90	1	1	1	2
9	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.86	3.94	3.85	3.90	3.90	1	1	1	2
10	3.43	3.43	4.29	4.00	3.43	3.86	3.94	3.77	3.80	3.85	1	1	1	2
11	3.43	3.43	4.29	4.00	3.43	3.86	3.94	3.77	3.80	3.85	1	1	1	2
12	3.43	3.43	4.29	4.00	3.43	3.86	3.94	3.77	3.80	3.85	1	1	1	2
13	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.86	3.83	3.77	3.80	3.80	1	1	1	2
14	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.86	3.83	3.77	3.80	3.80	1	1	1	2
15	3.43	3.29	3.43	3.43	3.43	3.43	3.94	3.69	3.70	3.80	1	1	1	2
16	3.43	3.29	3.43	3.43	3.43	3.43	3.94	3.69	3.70	3.80	1	1	1	2
17	4.14	3.57	4.43	3.43	4.00	3.86	3.72	3.69	3.90	3.75	1	1	1	2
18	3.43	3.57	4.57	3.43	3.71	4.00	3.94	3.46	3.80	3.75	1	1	1	2
19	4.14	3.57	4.43	3.29	4.00	3.86	3.72	3.69	3.90	3.75	1	1	1	3
20	3.43	4.00	4.57	3.43	3.71	4.00	3.94	3.46	3.80	3.75	1	1	1	3
21	4.14	4.00	4.43	3.43	4.00	3.86	3.72	3.69	3.90	3.75	1	2	1	3
22	4.43	4.00	4.57	3.43	4.43	3.00	3.50	3.69	4.00	3.68	1	1	1	3
23	4.43	3.43	4.57	3.29	4.43	3.00	3.50	3.69	4.00	3.68	1	2	1	2
24	4.43	3.43	4.57	4.57	4.43	3.00	3.50	3.69	4.00	3.68	1	1	1	2
25	4.00	3.43	5.00	4.43	4.43	3.86	3.83	3.31	3.90	3.68	1	1	1	2
26	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.86	3.83	3.77	3.00	3.61	1	1	1	2
27	3.86	3.86	3.43	3.43	3.00	3.71	3.72	3.46	3.60	3.61	1	1	1	2
28	3.86	3.86	3.43	3.43	3.00	3.71	3.72	3.46	3.60	3.61	1	1	1	2
29	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.06	3.31	3.20	3.17	1	1	1	2
30	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.17	3.15	3.20	3.17	1	1	1	2
31	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	1	1	1	2
32	3.00	3.00	3.14	3.00	3.14	3.00	3.17	3.08	3.20	3.15	1	1	1	2
33	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.20	3.15	1	1	1	2
34	3.00	3.00	3.14	3.00	3.14	3.00	3.17	3.08	3.20	3.15	1	1	1	2
35	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.20	3.15	1	1	1	2
36	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	1	1	1	2
37	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	1	1	1	2
38	3.00	3.00	3.14	3.00	3.14	3.00	3.17	3.08	3.20	3.15	1	1	1	2
39	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.17	3.15	3.10	3.15	1	2	1	2
40	3.29	3.29	3.14	3.71	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	1	1	1	2
41	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.20	3.12	1	1	1	2
42	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.15	3.20	3.12	1	1	1	2
43	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.14	3.11	3.00	3.20	3.10	1	1	1	3
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	1	2	1	3
45	3.14	3.00	3.86	3.14	3.14	3.14	3.11	3.15	3.00	3.10	1	1	1	2
46	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.08	3.10	3.10	1	1	1	3
47	3.86	3.29	3.29	3.43	3.57	3.14	3.00	3.15	3.20	3.10	1	1	1	3
48	3.14	3.00	3.00	3.29	3.71	3.00	3.06	3.15	3.10	3.10	1	1	1	3
49	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	1	1	1	2
50	3.14	3.00	3.86	3.14	3.14	3.14	3.11	3.15	3.00	3.10	1	1	1	2
51	3.00	3.14	3.14	3.14	3.00	3.14	3.06	3.08	3.10	3.08	1	2	1	2
52	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	1	1	1	2
53	3.14	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.15	3.10	3.07	1	1	1	2
54	3.14	3.14	3.86	3.29	3.14	3.00	3.11	3.08	3.00	3.07	1	1	1	2
55	3.29	3.00	3.43	3.14	3.57	3.00	3.06	3.00	3.10	3.05	1	1	1	2
56	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.20	3.05	1	1	1	2
57	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.29	3.06	3.00	3.10	3.05	1	1	1	2
58	3.00	3.00	3.86	3.43	3.00	3.00	3.00	3.08	3.10	3.05	1	1	1	2
59	3.00	3.00	3.00	2.86	2.86	3.00	3.06	3.08	3.00	3.05	2	1	1	2
60	3.29	3.00	3.43	3.14	3.57	3.00	3.06	3.00	3.10	3.05	2	1	1	2
61	3.43	3.57	4.57	3.43	3.71	4.00	3.94	3.46	3.80	3.75	2	1	1	2
62	4.00	4.14	5.00	3.29	4.43	3.86	3.83	3.31	3.90	3.68	2	1	1	2
63	4.00	4.14	5.00	4.43	4.43	3.86	3.83	3.31	3.90	3.68	2	1	1	2
64	3.43	3.29	3.43	3.43	3.43	3.43	3.94	3.69	3.10	3.66	2	2	1	2
65	3.86	3.86	3.43	3.43	3.00	3.71	3.72	3.46	3.60	3.61	2	2	1	2
66	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	2	1	1	2

67	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	2	1	1	2
----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---	---	---	---

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Usia	Gender	Masa Kerja	Pendidikan
68	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	2	1	1	2
69	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	2	1	1	2
70	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	3.86	3.22	3.31	4.00	3.44	2	1	1	2
71	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	3.86	3.22	3.31	4.00	3.44	2	1	1	2
72	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	3.86	3.22	3.31	4.00	3.44	2	2	1	2
73	3.00	3.29	3.14	3.29	3.43	3.29	3.56	3.39	3.20	3.42	2	1	1	2
74	4.00	4.00	4.57	4.43	4.29	3.86	3.06	3.46	4.00	3.42	2	1	1	2
75	3.00	3.29	3.14	3.29	3.43	3.29	3.56	3.39	3.20	3.42	2	1	1	2
76	4.00	4.00	4.57	4.43	4.29	3.86	3.06	3.46	4.00	3.42	2	1	1	2
77	3.00	3.29	3.14	3.29	3.43	3.29	3.56	3.39	3.20	3.42	2	1	1	2
78	4.00	4.00	4.57	4.43	4.29	3.86	3.06	3.46	4.00	3.42	2	1	1	2
79	3.29	3.29	3.86	3.57	3.57	3.57	3.44	3.23	3.30	3.34	2	1	1	2
80	3.29	3.29	3.86	3.57	3.57	3.57	3.44	3.23	3.30	3.34	2	1	1	2
81	3.29	3.29	3.86	3.57	3.57	3.57	3.44	3.23	3.30	3.34	2	1	1	2
82	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	2.86	3.22	3.31	3.60	3.34	2	1	1	2
83	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	2.86	3.22	3.31	3.60	3.34	2	1	1	2
84	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	2.86	3.22	3.31	3.60	3.34	2	1	1	2
85	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.44	3.23	3.20	3.31	2	1	1	2
86	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.44	3.23	3.20	3.31	2	1	1	2
87	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.44	3.23	3.20	3.31	2	1	1	2
88	4.43	3.57	4.43	3.86	3.57	3.29	3.22	3.31	3.20	3.24	2	1	1	2
89	4.43	3.57	4.43	3.86	3.57	3.29	3.22	3.31	3.20	3.24	2	1	1	3
90	4.43	3.57	4.43	3.86	3.57	3.29	3.22	3.31	3.20	3.24	2	1	1	3
91	3.86	3.86	4.14	3.29	4.71	3.86	3.28	3.15	3.20	3.22	2	1	1	3
92	3.86	3.86	4.14	3.29	4.71	3.86	3.28	3.15	3.20	3.22	2	1	1	3
93	3.86	3.86	4.14	3.29	4.71	3.86	3.28	3.15	3.20	3.22	2	1	1	2
94	3.14	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.22	3.15	3.20	3.19	2	1	1	2
95	3.14	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.17	3.31	3.10	3.20	2	1	1	2
96	3.00	3.00	3.29	3.00	3.00	3.14	3.17	3.23	3.20	3.20	2	1	1	2
97	3.14	3.14	3.00	3.00	3.14	3.14	3.22	3.23	3.10	3.19	2	1	1	2
98	3.14	3.29	4.29	3.14	4.14	3.86	3.22	3.08	3.30	3.20	2	1	1	3
99	3.14	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.22	3.15	3.20	3.19	2	2	1	2
100	3.14	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.17	3.31	3.10	3.20	2	1	1	2
101	3.00	3.00	3.29	3.00	3.00	3.14	3.17	3.23	3.20	3.20	2	1	1	2
102	3.14	3.14	3.00	3.00	3.14	3.14	3.22	3.23	3.10	3.19	2	1	1	3
103	3.14	3.29	4.29	4.14	4.14	3.86	3.22	3.08	3.30	3.20	2	1	1	2
104	3.14	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.22	3.15	3.20	3.19	2	1	1	2
105	3.14	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.17	3.31	3.10	3.20	2	1	1	2
106	3.00	3.00	3.29	3.00	3.00	3.14	3.17	3.23	3.20	3.20	2	1	1	2
107	3.14	3.14	3.00	3.00	3.14	3.14	3.22	3.23	3.10	3.19	2	1	1	2
108	3.14	3.29	4.29	4.14	4.14	3.86	3.22	3.08	3.30	3.20	2	1	1	2
109	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.06	3.31	3.20	3.17	2	1	1	2
110	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.17	3.15	3.20	3.17	2	2	1	2
111	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.14	3.11	3.23	3.20	3.17	2	1	1	3
112	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.14	3.11	3.23	3.20	3.17	2	1	1	2
113	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.06	3.31	3.20	3.17	2	1	1	2
114	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.17	3.15	3.20	3.17	2	1	1	3
115	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	2	1	1	3
116	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	2	1	1	2
117	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.17	3.15	3.10	3.15	2	1	1	2
118	3.29	3.29	3.14	3.71	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	2	1	1	2
119	3.29	3.00	3.14	3.14	3.71	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	3	1	1	2
120	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	3	1	1	2
121	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	3	1	2	2
122	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.17	3.15	3.10	3.15	3	1	2	3
123	3.29	3.29	3.14	3.71	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	3	1	2	2
124	3.29	3.00	3.14	3.14	3.71	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	3	1	2	2
125	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	3	1	2	3
126	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.20	3.15	3	1	2	2
127	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	3	1	2	2
128	3.29	3.00	3.14	3.14	3.71	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	3	1	2	2
129	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	2	2
130	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	3	2	2	2
131	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.20	3.12	3	1	2	3
132	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.15	3.20	3.12	3	1	3	3
133	4.43	3.57	4.43	3.86	3.00	3.14	3.17	3.08	4.00	3.34	3	1	3	2
134	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.10	3.12	3	1	3	2
135	3.14	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	3	2

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Usia	Gender	Masa Kerja	Pendidikan
136	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.17	3.15	3.00	3.12	3	1	3	3
137	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	3	2
138	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	3	2
139	4.43	3.57	4.43	3.86	3.00	3.14	3.17	3.08	4.00	3.34	3	1	3	2
140	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.10	3.12	3	1	3	2
141	3.14	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	3	2
142	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.17	3.15	3.00	3.12	3	1	3	2
143	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	3	2
144	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	3	1	3	2
145	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.20	3.12	3	1	3	1
146	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.15	3.20	3.12	3	1	3	1
147	4.43	3.57	4.43	3.86	3.00	3.14	3.17	3.08	4.00	3.34	3	1	3	2
148	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.10	3.12	3	1	3	2
149	3.14	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	4	1	3	2
150	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.17	3.15	3.00	3.12	4	1	3	3
151	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	3
152	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.10	3.10	4	1	3	2
153	3.86	3.29	3.29	3.43	3.57	3.14	3.00	3.15	3.20	3.10	4	1	3	1
154	3.14	3.00	3.00	3.29	3.71	3.00	3.06	3.15	3.10	3.10	4	1	3	2
155	3.57	3.14	3.86	3.43	3.29	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	4	1	3	2
156	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	2
157	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.10	3.10	4	1	3	1
158	3.86	3.29	3.29	3.43	3.57	3.14	3.00	3.15	3.20	3.10	4	1	3	2
159	3.14	3.00	3.00	3.29	3.71	3.00	3.06	3.15	3.10	3.10	4	1	3	3
160	3.57	3.14	3.86	3.43	3.29	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	4	1	3	2
161	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	2
162	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	2
163	3.14	3.00	3.86	3.14	3.14	3.14	3.11	3.15	3.00	3.10	4	1	3	2
164	3.43	3.86	4.43	4.14	4.43	3.86	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	2
165	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	3
166	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.10	3.10	4	1	3	3
167	3.57	3.14	3.86	3.43	3.29	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	4	1	3	1
168	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	4	2	3	1
169	3.43	3.86	4.43	4.14	4.43	3.86	3.11	3.08	3.10	3.10	4	1	3	3
170	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.11	3.08	3.00	3.07	4	1	3	1
171	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.00	3.06	3.00	3.20	3.08	5	1	3	1
172	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	5	1	3	1
173	3.00	3.14	3.14	3.14	3.00	3.14	3.06	3.08	3.10	3.08	5	1	3	1
174	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	5	1	3	1
175	3.14	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.15	3.10	3.07	5	1	3	1
176	3.14	3.14	3.86	3.29	3.14	3.00	3.11	3.08	3.00	3.07	5	1	3	3
177	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.11	3.08	3.00	3.07	5	2	3	1
178	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.00	3.06	3.00	3.20	3.08	5	1	3	2
179	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	5	1	3	2
180	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.11	3.08	3.00	3.07	5	1	3	2
181	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.00	3.06	3.00	3.20	3.08	5	1	3	2
182	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	5	1	4	2
183	3.00	3.14	3.14	3.14	3.00	3.14	3.06	3.08	3.10	3.08	5	1	4	2
184	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	5	1	4	2
185	3.14	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.15	3.10	3.07	5	1	4	1
186	3.14	3.14	3.86	3.29	3.14	3.00	3.11	3.08	3.00	3.07	5	1	4	1
187	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.20	3.05	5	1	4	1
188	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.29	3.06	3.00	3.10	3.05	5	1	4	1
189	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.14	3.06	3.08	3.00	3.05	5	1	4	1
190	3.00	3.00	3.86	3.43	3.00	3.00	3.00	3.08	3.10	3.05	5	1	4	1
191	3.00	3.00	3.00	2.86	2.86	3.00	3.06	3.08	3.00	3.05	5	1	4	1
192	3.29	3.00	3.43	3.14	3.57	3.00	3.06	3.00	3.10	3.05	5	1	4	1
193	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.20	3.05	5	1	4	1
194	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.29	3.06	3.00	3.10	3.05	5	1	4	1
195	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.14	3.06	3.08	3.00	3.05	5	1	4	1
196	3.00	3.00	3.86	3.43	3.00	3.00	3.00	3.08	3.10	3.05	5	1	4	2
197	3.00	3.00	3.00	2.86	2.86	3.00	3.06	3.08	3.00	3.05	5	1	4	2
198	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	5	1	4	1
199	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.14	3.00	3.08	3.00	3.03	5	1	4	1
200	3.14	3.00	4.00	3.00	3.57	3.00	3.00	3.08	3.00	3.03	5	1	4	1
201	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	5	1	4	1
202	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.14	3.00	3.08	3.00	3.03	5	1	4	1
203	3.14	3.00	4.00	3.00	3.57	3.00	3.00	3.08	3.00	3.03	5	1	4	1

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Usia	Gender	Masa Kerja	Pendidikan
204	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	5	1		1
205	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.00	3.00	3.10	3.02	5	1		1
206	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.06	3.00	4.00	3.27	5	1		1
207	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.14	3.00	3.08	3.00	3.03	5	1		1
208	3.14	3.00	4.00	3.00	3.57	3.00	3.00	3.08	3.00	3.03	5	1		1
209	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	5	1		1
210	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.00	3.00	3.10	3.02	5	1		1
211	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.00	3.00	3.10	3.02	5	1		1
212	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	5	1		1
213	2.57	3.14	3.14	3.00	2.43	3.29	3.00	3.00	3.00	3.00	5	1		1
214	2.86	2.57	3.71	3.29	3.00	2.43	2.83	3.15	3.10	3.00	5	1		1
215	3.29	3.57	3.43	3.14	3.71	3.57	3.00	2.92	3.10	3.00	5	1		1
216	2.86	2.57	3.71	3.29	3.00	2.43	2.83	3.15	3.10	3.00	5	1		1
217	3.29	3.57	3.43	3.14	3.71	3.57	3.00	2.92	3.10	3.00	5	1		1
218	2.86	2.57	3.71	3.29	3.00	2.43	2.83	3.15	3.10	3.00	5	1		1
219	3.29	3.57	3.43	3.14	3.71	3.57	3.00	2.92	3.10	3.00	5	1		1
220	2.57	3.14	3.14	3.00	2.43	3.29	3.00	3.00	3.00	3.00	5	1		1
221	2.57	3.14	3.14	3.00	2.43	3.29	3.00	3.00	3.00	3.00	5	1		1
222	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.29	3.06	3.00	2.80	2.98	5	1		1
223	2.86	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.00	2.90	2.98	5	1		1
224	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.29	3.06	3.00	3.20	3.08	5	1		1
225	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.29	3.06	3.00	2.80	2.98	5	1		1
226	2.86	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.00	2.90	2.98	5	1		1
227	2.43	2.86	3.00	3.00	2.71	3.14	3.00	2.92	2.90	2.95	5	1		1
228	2.86	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	2.83	3.00	2.90	2.90	5	1		1
229	2.43	2.86	3.00	3.00	2.71	3.14	2.83	2.92	2.90	2.88	5	1		1
230	2.71	2.86	2.86	2.86	2.57	2.86	2.83	2.92	2.90	2.88	5	1		1
231	2.71	2.86	2.86	2.86	2.57	2.86	2.83	2.92	2.90	2.88	3	1	3	2
232	2.71	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.89	2.92	2.80	2.88	3	1	3	2
233	2.71	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.89	2.92	2.80	2.88	3	1	3	2
234	2.71	2.86	2.86	2.86	2.57	2.86	2.83	2.92	2.90	2.88	4	1	3	2
235	2.71	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.89	2.92	2.80	2.88	4	1	3	2
236	2.43	2.86	3.00	3.00	2.71	3.14	2.83	2.92	2.90	2.88	4	1	3	2
237	4.43	3.57	4.43	3.86	3.43	3.43	3.56	2.15	3.10	3.00	4	1	3	2
238	4.43	3.57	4.43	3.86	3.43	3.43	3.56	2.15	3.10	3.00	3	1	3	3
239	4.43	3.57	4.43	3.86	3.43	3.43	3.56	2.15	3.10	3.00	3	1	3	3
240	2.29	2.29	2.14	2.86	2.86	2.43	2.94	2.15	3.40	2.80	3	1	2	3
241	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.14	3.06	2.31	3.00	2.81	2	1	2	3
242	2.29	2.29	2.14	2.86	2.86	2.43	2.94	2.15	3.40	2.80	4	1	2	2
243	2.29	2.29	2.14	2.86	2.86	2.43	2.94	2.15	3.40	2.80	4	1	2	2
244	3.00	3.14	3.71	3.29	3.00	2.43	2.72	2.77	3.00	2.80	4	1	2	2
245	2.57	3.14	3.71	3.29	3.00	4.14	2.72	2.77	3.00	2.80	3	1	2	2
246	3.00	3.14	3.71	3.29	3.00	2.43	2.72	2.77	3.00	2.80	3	1	2	2
247	2.29	2.29	2.29	2.86	2.71	3.86	2.67	2.08	3.00	2.56	3	1	3	2
248	2.29	2.29	2.29	2.86	2.71	3.86	2.67	2.08	3.00	2.56	3	1	3	2
249	2.29	2.29	2.29	2.86	2.71	3.86	2.67	2.08	3.00	2.56	3	1	2	3
250	2.43	2.86	2.43	2.57	2.43	2.43	2.44	2.23	2.90	2.49	4	1	2	2
251	2.43	2.86	2.43	2.57	2.43	2.43	2.44	2.23	2.90	2.49	4	1	2	1
252	2.43	2.86	2.43	2.57	2.43	2.43	2.44	2.23	2.90	2.49	4	1	3	1
253	3.14	3.00	3.43	2.29	2.86	2.43	2.28	2.31	2.60	2.37	3	1	2	2
254	3.14	3.00	3.43	2.29	2.86	2.43	2.28	2.31	2.60	2.37	3	1	2	3
255	3.14	3.00	3.43	2.29	2.86	2.43	2.28	2.31	2.50	2.34	3	1	2	2

Keterangan :

X1 = Tekanan Interpersonal Y1 = Gejala Psikologis
X2 = Faktor Organisasi Y2 = Gejala Fisik
X3 = Pengembangan Karir Y3 = Gejala Perilaku
X4 = Kondisi Pekerjaan Y = Stress Kerja
X5 = Ketidakjelasan Peran
X6 = Kaitan Rumah dan Kantor

LAMPIRAN 2 . DAFTAR SAMPEL KARYAWAN SILOAM HOSPITALS KEBON JERUK BERDASARKAN BAGIAN

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Bagian
1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.11	4.00	4.00	4.05	Rawat Jalan
2	4.00	3.86	4.00	4.00	3.57	4.00	3.94	3.92	4.40	4.05	Rawat Jalan
3	4.00	3.86	4.00	4.00	3.57	4.00	3.94	3.92	4.40	4.05	Rawat Jalan
4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.11	4.00	4.00	4.05	Rawat Jalan
5	4.00	3.86	4.00	4.00	3.57	3.00	3.94	3.92	4.40	4.05	Rawat Jalan
6	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.11	4.00	4.00	4.05	Rawat Jalan
7	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.94	3.85	3.90	3.90	Rawat Jalan
8	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.94	3.85	3.90	3.90	Rawat Jalan
9	3.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.86	3.94	3.85	3.90	3.90	Rawat Jalan
10	3.43	3.43	4.29	4.00	3.43	3.86	3.94	3.77	3.80	3.85	Rawat Jalan
11	3.43	3.43	4.29	4.00	3.43	3.86	3.94	3.77	3.80	3.85	Rawat Jalan
12	3.43	3.43	4.29	4.00	3.43	3.86	3.94	3.77	3.80	3.85	Rawat Jalan
13	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.86	3.83	3.77	3.80	3.80	Rawat Jalan
14	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.86	3.83	3.77	3.80	3.80	Rawat Jalan
15	3.43	3.29	3.43	3.43	3.43	3.43	3.94	3.69	3.70	3.80	Rawat Jalan
16	3.43	3.29	3.43	3.43	3.43	3.43	3.94	3.69	3.70	3.80	Rawat Jalan
17	4.14	3.57	4.43	3.43	4.00	3.86	3.72	3.69	3.90	3.75	Rawat Jalan
18	3.43	3.57	4.57	3.43	3.71	4.00	3.94	3.46	3.80	3.75	Rawat Jalan
19	4.14	3.57	4.43	3.29	4.00	3.86	3.72	3.69	3.90	3.75	Rawat Jalan
20	3.43	4.00	4.57	3.43	3.71	4.00	3.94	3.46	3.80	3.75	Rawat Jalan
21	4.14	4.00	4.43	3.43	4.00	3.86	3.72	3.69	3.90	3.75	Rawat Jalan
22	4.43	4.00	4.57	3.43	4.43	3.00	3.50	3.69	4.00	3.68	Rawat Jalan
23	4.43	3.43	4.57	3.29	4.43	3.00	3.50	3.69	4.00	3.68	Rawat Jalan
24	4.43	3.43	4.57	4.57	4.43	3.00	3.50	3.69	4.00	3.68	Rawat Jalan
25	4.00	3.43	5.00	4.43	4.43	3.86	3.83	3.31	3.90	3.68	Rawat Jalan
26	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.86	3.83	3.77	3.00	3.61	Rawat Jalan
27	3.86	3.86	3.43	3.43	3.00	3.71	3.72	3.46	3.60	3.61	Rawat Jalan
28	3.86	3.86	3.43	3.43	3.00	3.71	3.72	3.46	3.60	3.61	Rawat Jalan
29	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.06	3.31	3.20	3.17	Rawat Jalan
30	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.17	3.15	3.20	3.17	Rawat Jalan
31	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Jalan
32	3.00	3.00	3.14	3.00	3.14	3.00	3.17	3.08	3.20	3.15	Rawat Jalan
33	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.20	3.15	Rawat Jalan
34	3.00	3.00	3.14	3.00	3.14	3.00	3.17	3.08	3.20	3.15	Rawat Jalan
35	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.20	3.15	Rawat Jalan
36	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Jalan
37	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Jalan
38	3.00	3.00	3.14	3.00	3.14	3.00	3.17	3.08	3.20	3.15	Rawat Jalan
39	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Jalan
40	3.29	3.29	3.14	3.71	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Jalan
41	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.20	3.12	Rawat Jalan
42	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.15	3.20	3.12	Rawat Jalan
43	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.14	3.11	3.00	3.20	3.10	Rawat Jalan
44	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Jalan
45	3.14	3.00	3.86	3.14	3.14	3.14	3.11	3.15	3.00	3.10	Rawat Jalan
46	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Jalan
47	3.86	3.29	3.29	3.43	3.57	3.14	3.00	3.15	3.20	3.10	Rawat Jalan
48	3.14	3.00	3.00	3.29	3.71	3.00	3.06	3.15	3.10	3.10	Rawat Jalan
49	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Jalan
50	3.14	3.00	3.86	3.14	3.14	3.14	3.11	3.15	3.00	3.10	Rawat Jalan
51	3.00	3.14	3.14	3.14	3.00	3.14	3.06	3.08	3.10	3.08	Rawat Jalan
52	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	Rawat Jalan
53	3.14	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.15	3.10	3.07	Rawat Jalan
54	3.14	3.14	3.86	3.29	3.14	3.00	3.11	3.08	3.00	3.07	Rawat Jalan
55	3.29	3.00	3.43	3.14	3.57	3.00	3.06	3.00	3.10	3.05	Rawat Jalan
56	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.20	3.05	Rawat Jalan
57	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.29	3.06	3.00	3.10	3.05	Rawat Jalan
58	3.00	3.00	3.86	3.43	3.00	3.00	3.00	3.08	3.10	3.05	Rawat Jalan
59	3.00	3.00	3.00	2.86	2.86	3.00	3.06	3.08	3.00	3.05	Rawat Jalan
60	3.29	3.00	3.43	3.14	3.57	3.00	3.06	3.00	3.10	3.05	Rawat Jalan
RATA - RATA	3.43	3.38	3.68	3.39	3.45	3.36	3.45	3.40	3.48	3.44	Rawat Jalan

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Bagian
1	3.43	3.57	4.57	3.43	3.71	4.00	3.94	3.46	3.80	3.75	Rawat Inap
2	4.00	4.14	5.00	3.29	4.43	3.86	3.83	3.31	3.90	3.68	Rawat Inap
3	4.00	4.14	5.00	4.43	4.43	3.86	3.83	3.31	3.90	3.68	Rawat Inap
4	3.43	3.29	3.43	3.43	3.43	3.43	3.94	3.69	3.10	3.66	Rawat Inap
5	3.86	3.86	3.43	3.43	3.00	3.71	3.72	3.46	3.60	3.61	Rawat Inap
6	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	Rawat Inap
7	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	Rawat Inap
8	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	Rawat Inap
9	3.29	3.29	4.29	4.14	4.29	3.86	3.61	3.31	3.90	3.59	Rawat Inap
10	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	3.86	3.22	3.31	4.00	3.44	Rawat Inap
11	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	3.86	3.22	3.31	4.00	3.44	Rawat Inap
12	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	3.86	3.22	3.31	4.00	3.44	Rawat Inap
13	3.00	3.29	3.14	3.29	3.43	3.29	3.56	3.39	3.20	3.42	Rawat Inap
14	4.00	4.00	4.57	4.43	4.29	3.86	3.06	3.46	4.00	3.42	Rawat Inap
15	3.00	3.29	3.14	3.29	3.43	3.29	3.56	3.39	3.20	3.42	Rawat Inap
16	4.00	4.00	4.57	4.43	4.29	3.86	3.06	3.46	4.00	3.42	Rawat Inap
17	3.00	3.29	3.14	3.29	3.43	3.29	3.56	3.39	3.20	3.42	Rawat Inap
18	4.00	4.00	4.57	4.43	4.29	3.86	3.06	3.46	4.00	3.42	Rawat Inap
19	3.29	3.29	3.86	3.57	3.57	3.57	3.44	3.23	3.30	3.34	Rawat Inap
20	3.29	3.29	3.86	3.57	3.57	3.57	3.44	3.23	3.30	3.34	Rawat Inap
21	3.29	3.29	3.86	3.57	3.57	3.57	3.44	3.23	3.30	3.34	Rawat Inap
22	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	2.86	3.22	3.31	3.60	3.34	Rawat Inap
23	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	2.86	3.22	3.31	3.60	3.34	Rawat Inap
24	4.00	4.29	4.86	4.86	4.86	2.86	3.22	3.31	3.60	3.34	Rawat Inap
25	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.44	3.23	3.20	3.31	Rawat Inap
26	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.44	3.23	3.20	3.31	Rawat Inap
27	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.44	3.23	3.20	3.31	Rawat Inap
28	4.43	3.57	4.43	3.86	3.57	3.29	3.22	3.31	3.20	3.24	Rawat Inap
29	4.43	3.57	4.43	3.86	3.57	3.29	3.22	3.31	3.20	3.24	Rawat Inap
30	4.43	3.57	4.43	3.86	3.57	3.29	3.22	3.31	3.20	3.24	Rawat Inap
31	3.86	3.86	4.14	3.29	4.71	3.86	3.28	3.15	3.20	3.22	Rawat Inap
32	3.86	3.86	4.14	3.29	4.71	3.86	3.28	3.15	3.20	3.22	Rawat Inap
33	3.86	3.86	4.14	3.29	4.71	3.86	3.28	3.15	3.20	3.22	Rawat Inap
34	3.14	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.22	3.15	3.20	3.19	Rawat Inap
35	3.14	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.17	3.31	3.10	3.20	Rawat Inap
36	3.00	3.00	3.29	3.00	3.00	3.14	3.17	3.23	3.20	3.20	Rawat Inap
37	3.14	3.14	3.00	3.00	3.14	3.14	3.22	3.23	3.10	3.19	Rawat Inap
38	3.14	3.29	4.29	3.14	4.14	3.86	3.22	3.08	3.30	3.20	Rawat Inap
39	3.14	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.22	3.15	3.20	3.19	Rawat Inap
40	3.14	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.17	3.31	3.10	3.20	Rawat Inap
41	3.00	3.00	3.29	3.00	3.00	3.14	3.17	3.23	3.20	3.20	Rawat Inap
42	3.14	3.14	3.00	3.00	3.14	3.14	3.22	3.23	3.10	3.19	Rawat Inap
43	3.14	3.29	4.29	4.14	4.14	3.86	3.22	3.08	3.30	3.20	Rawat Inap
44	3.14	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.22	3.15	3.20	3.19	Rawat Inap
45	3.14	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.17	3.31	3.10	3.20	Rawat Inap
46	3.00	3.00	3.29	3.00	3.00	3.14	3.17	3.23	3.20	3.20	Rawat Inap
47	3.14	3.14	3.00	3.00	3.14	3.14	3.22	3.23	3.10	3.19	Rawat Inap
48	3.14	3.29	4.29	4.14	4.14	3.86	3.22	3.08	3.30	3.20	Rawat Inap
49	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.06	3.31	3.20	3.17	Rawat Inap
50	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.17	3.15	3.20	3.17	Rawat Inap
51	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.14	3.11	3.23	3.20	3.17	Rawat Inap
52	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.14	3.11	3.23	3.20	3.17	Rawat Inap
53	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.06	3.31	3.20	3.17	Rawat Inap
54	3.00	3.14	3.14	3.00	3.43	3.14	3.17	3.15	3.20	3.17	Rawat Inap
55	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
56	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
57	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
58	3.29	3.29	3.14	3.71	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
59	3.29	3.00	3.14	3.14	3.71	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	Rawat Inap
60	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
61	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
62	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
63	3.29	3.29	3.14	3.71	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
64	3.29	3.00	3.14	3.14	3.71	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	Rawat Inap
65	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
66	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.20	3.15	Rawat Inap
67	3.00	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.17	3.15	3.10	3.15	Rawat Inap
68	3.29	3.00	3.14	3.14	3.71	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	Rawat Inap

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Bagian
69	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
70	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
71	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.20	3.12	Rawat Inap
72	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.15	3.20	3.12	Rawat Inap
73	4.43	3.57	4.43	3.86	3.00	3.14	3.17	3.08	4.00	3.34	Rawat Inap
74	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.10	3.12	Rawat Inap
75	3.14	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
76	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.17	3.15	3.00	3.12	Rawat Inap
77	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
78	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
79	4.43	3.57	4.43	3.86	3.00	3.14	3.17	3.08	4.00	3.34	Rawat Inap
80	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.10	3.12	Rawat Inap
81	3.14	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
82	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.17	3.15	3.00	3.12	Rawat Inap
83	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
84	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
85	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.20	3.12	Rawat Inap
86	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.15	3.20	3.12	Rawat Inap
87	4.43	3.57	4.43	3.86	3.00	3.14	3.17	3.08	4.00	3.34	Rawat Inap
88	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.17	3.08	3.10	3.12	Rawat Inap
89	3.14	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.11	3.15	3.10	3.12	Rawat Inap
90	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.17	3.15	3.00	3.12	Rawat Inap
91	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
92	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.10	3.10	Rawat Inap
93	3.86	3.29	3.29	3.43	3.57	3.14	3.00	3.15	3.20	3.10	Rawat Inap
94	3.14	3.00	3.00	3.29	3.71	3.00	3.06	3.15	3.10	3.10	Rawat Inap
95	3.57	3.14	3.86	3.43	3.29	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	Rawat Inap
96	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
97	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.10	3.10	Rawat Inap
98	3.86	3.29	3.29	3.43	3.57	3.14	3.00	3.15	3.20	3.10	Rawat Inap
99	3.14	3.00	3.00	3.29	3.71	3.00	3.06	3.15	3.10	3.10	Rawat Inap
100	3.57	3.14	3.86	3.43	3.29	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	Rawat Inap
101	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
102	3.00	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
103	3.14	3.00	3.86	3.14	3.14	3.14	3.11	3.15	3.00	3.10	Rawat Inap
104	3.43	3.86	4.43	4.14	4.43	3.86	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
105	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
106	3.00	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.10	3.10	Rawat Inap
107	3.57	3.14	3.86	3.43	3.29	3.14	3.11	3.15	3.20	3.14	Rawat Inap
108	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
109	3.43	3.86	4.43	4.14	4.43	3.86	3.11	3.08	3.10	3.10	Rawat Inap
110	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.11	3.08	3.00	3.07	Rawat Inap
111	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.00	3.06	3.00	3.20	3.08	Rawat Inap
112	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	Rawat Inap
113	3.00	3.14	3.14	3.14	3.00	3.14	3.06	3.08	3.10	3.08	Rawat Inap
114	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	Rawat Inap
115	3.14	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.15	3.10	3.07	Rawat Inap
116	3.14	3.14	3.86	3.29	3.14	3.00	3.11	3.08	3.00	3.07	Rawat Inap
117	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.11	3.08	3.00	3.07	Rawat Inap
118	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.00	3.06	3.00	3.20	3.08	Rawat Inap
119	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	Rawat Inap
120	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.11	3.08	3.00	3.07	Rawat Inap
121	3.57	3.14	3.86	4.00	3.29	3.00	3.06	3.00	3.20	3.08	Rawat Inap
122	3.29	3.29	4.00	3.71	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	Rawat Inap
123	3.00	3.14	3.14	3.14	3.00	3.14	3.06	3.08	3.10	3.08	Rawat Inap
124	3.14	3.00	3.86	3.00	3.00	3.14	3.06	3.15	3.00	3.07	Rawat Inap
125	3.14	3.14	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.15	3.10	3.07	Rawat Inap
126	3.14	3.14	3.86	3.29	3.14	3.00	3.11	3.08	3.00	3.07	Rawat Inap
127	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.20	3.05	Rawat Inap
128	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.29	3.06	3.00	3.10	3.05	Rawat Inap
129	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.14	3.06	3.08	3.00	3.05	Rawat Inap
130	3.00	3.00	3.86	3.43	3.00	3.00	3.00	3.08	3.10	3.05	Rawat Inap
131	3.00	3.00	3.00	2.86	2.86	3.00	3.06	3.08	3.00	3.05	Rawat Inap
132	3.29	3.00	3.43	3.14	3.57	3.00	3.06	3.00	3.10	3.05	Rawat Inap
133	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.20	3.05	Rawat Inap
134	3.00	3.14	3.00	3.00	3.00	3.29	3.06	3.00	3.10	3.05	Rawat Inap
135	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.14	3.06	3.08	3.00	3.05	Rawat Inap

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y1	Y2	Y3	Y	Bagian
136	3.00	3.00	3.86	3.43	3.00	3.00	3.00	3.08	3.10	3.05	Rawat Inap
137	3.00	3.00	3.00	2.86	2.86	3.00	3.06	3.08	3.00	3.05	Rawat Inap
138	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	Rawat Inap
139	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.14	3.00	3.08	3.00	3.03	Rawat Inap
140	3.14	3.00	4.00	3.00	3.57	3.00	3.00	3.08	3.00	3.03	Rawat Inap
141	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	Rawat Inap
142	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.14	3.00	3.08	3.00	3.03	Rawat Inap
143	3.14	3.00	4.00	3.00	3.57	3.00	3.00	3.08	3.00	3.03	Rawat Inap
144	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	Rawat Inap
145	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.00	3.00	3.10	3.02	Rawat Inap
146	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.06	3.00	4.00	3.27	Rawat Inap
147	3.29	3.00	3.71	3.00	3.14	3.14	3.00	3.08	3.00	3.03	Rawat Inap
148	3.14	3.00	4.00	3.00	3.57	3.00	3.00	3.08	3.00	3.03	Rawat Inap
149	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	Rawat Inap
150	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.00	3.00	3.10	3.02	Rawat Inap
151	3.43	3.14	3.14	3.29	3.14	3.14	3.00	3.00	3.10	3.02	Rawat Inap
152	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.06	3.00	3.00	3.03	Rawat Inap
153	2.57	3.14	3.14	3.00	2.43	3.29	3.00	3.00	3.00	3.00	Rawat Inap
154	2.86	2.57	3.71	3.29	3.00	2.43	2.83	3.15	3.10	3.00	Rawat Inap
155	3.29	3.57	3.43	3.14	3.71	3.57	3.00	2.92	3.10	3.00	Rawat Inap
156	2.86	2.57	3.71	3.29	3.00	2.43	2.83	3.15	3.10	3.00	Rawat Inap
157	3.29	3.57	3.43	3.14	3.71	3.57	3.00	2.92	3.10	3.00	Rawat Inap
158	2.86	2.57	3.71	3.29	3.00	2.43	2.83	3.15	3.10	3.00	Rawat Inap
159	3.29	3.57	3.43	3.14	3.71	3.57	3.00	2.92	3.10	3.00	Rawat Inap
160	2.57	3.14	3.14	3.00	2.43	3.29	3.00	3.00	3.00	3.00	Rawat Inap
161	2.57	3.14	3.14	3.00	2.43	3.29	3.00	3.00	3.00	3.00	Rawat Inap
162	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.29	3.06	3.00	2.80	2.98	Rawat Inap
163	2.86	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.00	2.90	2.98	Rawat Inap
164	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.29	3.06	3.00	3.20	3.08	Rawat Inap
165	3.00	3.14	3.00	3.00	3.14	3.29	3.06	3.00	2.80	2.98	Rawat Inap
166	2.86	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	3.00	3.00	2.90	2.98	Rawat Inap
167	2.43	2.86	3.00	3.00	2.71	3.14	3.00	2.92	2.90	2.95	Rawat Inap
168	2.86	3.00	3.14	3.00	3.14	3.14	2.83	3.00	2.90	2.90	Rawat Inap
169	2.43	2.86	3.00	3.00	2.71	3.14	2.83	2.92	2.90	2.88	Rawat Inap
170	2.71	2.86	2.86	2.86	2.57	2.86	2.83	2.92	2.90	2.88	Rawat Inap
171	2.71	2.86	2.86	2.86	2.57	2.86	2.83	2.92	2.90	2.88	Rawat Inap
172	2.71	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.89	2.92	2.80	2.88	Rawat Inap
173	2.71	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.89	2.92	2.80	2.88	Rawat Inap
174	2.71	2.86	2.86	2.86	2.57	2.86	2.83	2.92	2.90	2.88	Rawat Inap
175	2.71	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.89	2.92	2.80	2.88	Rawat Inap
176	2.43	2.86	3.00	3.00	2.71	3.14	2.83	2.92	2.90	2.88	Rawat Inap
177	4.43	3.57	4.43	3.86	3.43	3.43	3.56	2.15	3.10	3.00	Rawat Inap
178	4.43	3.57	4.43	3.86	3.43	3.43	3.56	2.15	3.10	3.00	Rawat Inap
179	4.43	3.57	4.43	3.86	3.43	3.43	3.56	2.15	3.10	3.00	Rawat Inap
180	2.29	2.29	2.14	2.86	2.86	2.43	2.94	2.15	3.40	2.80	Rawat Inap
181	3.00	3.00	3.00	3.14	3.14	3.14	3.06	2.31	3.00	2.81	Rawat Inap
182	2.29	2.29	2.14	2.86	2.86	2.43	2.94	2.15	3.40	2.80	Rawat Inap
183	2.29	2.29	2.14	2.86	2.86	2.43	2.94	2.15	3.40	2.80	Rawat Inap
184	3.00	3.14	3.71	3.29	3.00	2.43	2.72	2.77	3.00	2.80	Rawat Inap
185	2.57	3.14	3.71	3.29	3.00	4.14	2.72	2.77	3.00	2.80	Rawat Inap
186	3.00	3.14	3.71	3.29	3.00	2.43	2.72	2.77	3.00	2.80	Rawat Inap
187	2.29	2.29	2.29	2.86	2.71	3.86	2.67	2.08	3.00	2.56	Rawat Inap
188	2.29	2.29	2.29	2.86	2.71	3.86	2.67	2.08	3.00	2.56	Rawat Inap
189	2.29	2.29	2.29	2.86	2.71	3.86	2.67	2.08	3.00	2.56	Rawat Inap
190	2.43	2.86	2.43	2.57	2.43	2.43	2.44	2.23	2.90	2.49	Rawat Inap
191	2.43	2.86	2.43	2.57	2.43	2.43	2.44	2.23	2.90	2.49	Rawat Inap
192	2.43	2.86	2.43	2.57	2.43	2.43	2.44	2.23	2.90	2.49	Rawat Inap
193	3.14	3.00	3.43	2.29	2.86	2.43	2.28	2.31	2.60	2.37	Rawat Inap
194	3.14	3.00	3.43	2.29	2.86	2.43	2.28	2.31	2.60	2.37	Rawat Inap
195	3.14	3.00	3.43	2.29	2.86	2.43	2.28	2.31	2.50	2.34	Rawat Inap
RATA - RATA	3.21	3.16	3.49	3.29	3.27	3.17	3.11	3.05	3.17	3.11	Rawat Inap

Keterangan :

X1 = Tekanan Interpersonal

X2 = Faktor Organisasi

X3 = Pengembangan Karir

X4 = Kondisi Pekerjaan

X5 = Ketidakjelasan Peran

X6 = Kaitan Rumah dan Kantor

Y1 = Gejala Psikologis

Y2 = Gejala Fisik

Y3 = Gejala Perilaku

Y = Stress Kerja

**LAMPIRAN 3. HASIL REGRESI STRESS KERJA (Y)
BAGIAN RAWAT JALAN**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.915 ^a	.837	.819	.15952

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidakjelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.937	6	1.156	45.434	.000 ^a
	Residual	1.349	53	.025		
	Total	8.286	59			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidakjelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Stress Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.236	.211		1.116	.269
	Tekanan Interpersonal	-.040	.088	-.051	-.457	.650
	Faktor Organisasi	.523	.100	.564	5.250	.000
	Pengembangan Karir	.047	.068	.071	.700	.487
	Kondisi Pekerjaan	.171	.074	.202	2.321	.024
	Ketidakjelasan Peran	.084	.085	.104	.994	.325
	Kaitan Rumah dan Kantor	.159	.083	.169	1.924	.060

a. Dependent Variable: Stress Kerja

**LAMPIRAN 4. HASIL REGRESI GEJALA PSIKOLOGIS (Y1)
BAGIAN RAWAT JALAN**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.914 ^a	.835	.816	.17058

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidakjelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7.800	6	1.300	44.678	.000 ^a
	Residual	1.542	53	.029		
	Total	9.343	59			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidakjelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Gejala Psikologis

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.043	.226		.191	.849
	Tekanan Interpersonal	-.153	.094	-.182	-1.625	.110
	Faktor Organisasi	.559	.107	.568	5.248	.000
	Pengembangan Karir	.044	.073	.062	.603	.549
	Kondisi Pekerjaan	.240	.079	.267	3.052	.004
	Ketidajelasan Peran	.063	.090	.074	.701	.486
	Kaitan Rumah dan Kantor	.254	.088	.254	2.876	.006

a. Dependent Variable: Gejala Psikologis

**LAMPIRAN 5. HASIL REGRESI GEJALA FISIK (Y2)
BAGIAN RAWAT JALAN**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.895(a)	.801	.778	.16175

a Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidajelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.580	6	.930	35.546	.000 ^a
	Residual	1.387	53	.026		
	Total	6.967	59			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidajelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Gejala Fisik

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.572	.214		2.674	.010
	Tekanan Interpersonal	-.023	.089	-.031	-.252	.802
	Faktor Organisasi	.536	.101	.631	5.310	.000
	Pengembangan Karir	-.006	.069	-.010	-.092	.927
	Kondisi Pekerjaan	.140	.075	.181	1.884	.065
	Ketidajelasan Peran	.115	.086	.154	1.334	.188
	Kaitan Rumah dan Kantor	.073	.084	.084	.865	.391

a. Dependent Variable: Gejala Fisik

**LAMPIRAN 6. HASIL REGRESI GEJALA PERILAKU (Y3)
BAGIAN RAWAT JALAN**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.860 ^a	.739	.710	.22979

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidajelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7.929	6	1.321	25.026	.000 ^a
	Residual	2.799	53	.053		
	Total	10.727	59			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Kondisi Pekerjaan, Ketidakjelasan Peran, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Gejala Perilaku

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.144	.304		.474	.637
	Tekanan Interpersonal	.140	.127	.155	1.102	.275
	Faktor Organisasi	.440	.143	.418	3.070	.003
	Pengembangan Karir	.124	.098	.163	1.270	.210
	Kondisi Pekerjaan	.085	.106	.088	.803	.425
	Ketidakjelasan Peran	.082	.122	.089	.671	.505
	Kaitan Rumah dan Kantor	.100	.119	.094	.843	.403

a. Dependent Variable: Gejala Perilaku

**LAMPIRAN 7. HASIL REGRESI STRESS KERJA (Y)
BAGIAN RAWAT INAP**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.688 ^a	.474	.457	.16371

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4.541	6	.757	28.238	.000 ^a
	Residual	5.039	188	.027		
	Total	9.580	194			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Stress Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.672	.127		13.123	.000
	Tekanan Interpersonal	.080	.046	.168	1.763	.080
	Faktor Organisasi	.066	.067	.109	.995	.321
	Pengembangan Karir	-.020	.036	-.055	-.547	.585
	Kondisi Pekerjaan	.083	.042	.186	1.967	.051
	Ketidakjelasan Peran	.065	.040	.156	1.633	.104
	Kaitan Rumah dan Kantor	.173	.042	.274	4.098	.000

a. Dependent Variable: Stress Kerja

**LAMPIRAN 8. HASIL REGRESI GEJALA PSIKOLOGIS(Y1)
BAGIAN RAWAT INAP**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.627 ^a	.393	.373	.19568

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4.657	6	.776	20.273	.000 ^a
	Residual	7.199	188	.038		
	Total	11.856	194			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Gejala Psikologis

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.586	.152		10.418	.000
	Tekanan Interpersonal	.167	.055	.314	3.065	.003
	Faktor Organisasi	-.007	.080	-.011	-.094	.925
	Pengembangan Karir	-.055	.043	-.138	-1.273	.205
	Kondisi Pekerjaan	.026	.050	.052	.515	.607
	Ketidakjelasan Peran	.061	.048	.130	1.271	.205
	Kaitan Rumah dan Kantor	.288	.050	.411	5.709	.000

a. Dependent Variable: Gejala Psikologis

**LAMPIRAN 9. HASIL REGRESI GEJALA FISIK (Y2)
BAGIAN RAWAT INAP**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.454 ^a	.206	.181	.26306

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.379	6	.563	8.137	.000 ^a
	Residual	13.009	188	.069		
	Total	16.388	194			

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

b. Dependent Variable: Gejala Fisik

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.899	.205		9.279	.000
	Tekanan Interpersonal	-.026	.073	-.041	-.351	.726
	Faktor Organisasi	.255	.107	.320	2.380	.018
	Pengembangan Karir	.034	.058	.072	.581	.562
	Kondisi Pekerjaan	.011	.067	.019	.160	.873
	Ketidakjelasan Peran	.038	.064	.069	.585	.559
	Kaitan Rumah dan Kantor	.049	.068	.059	.723	.471

a. Dependent Variable: Gejala Fisik

**LAMPIRAN 10. HASIL REGRESI GEJALA PERILAKU (Y3)
BAGIAN RAWAT INAP**

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.729 ^a	.531	.516	.19732

a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8.295	6	1.383	35.509	.000 ^a
	Residual	7.320	188	.039		
	Total	15.615	194			

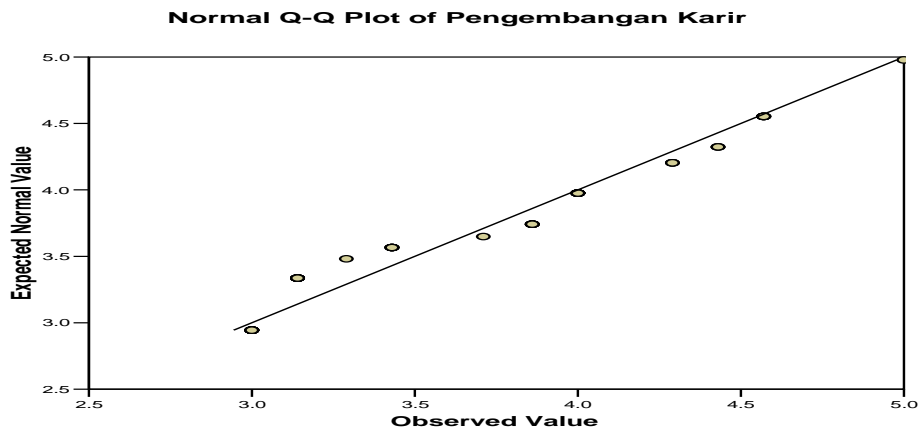
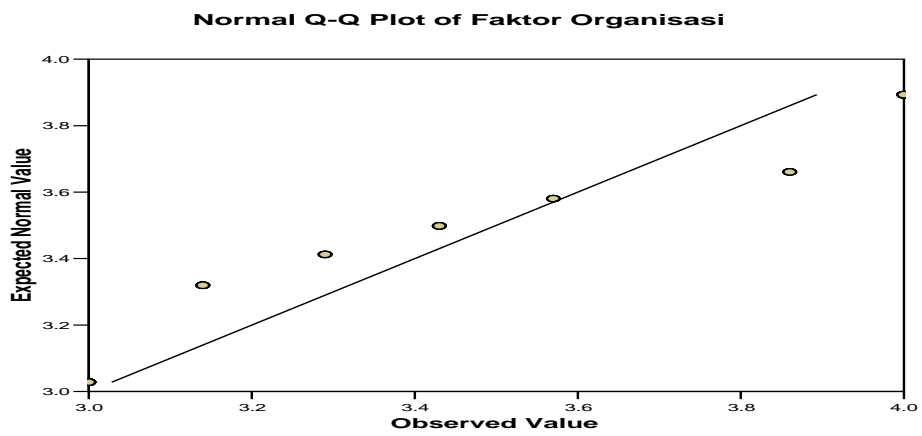
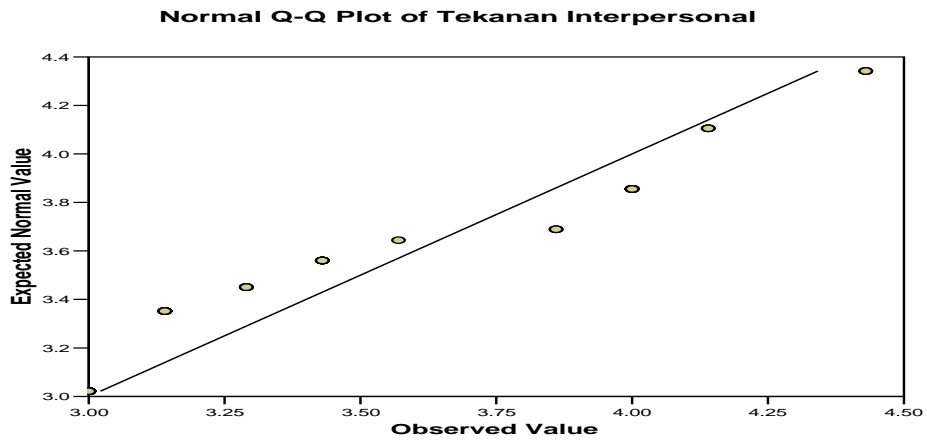
a. Predictors: (Constant), Kaitan Rumah dan Kantor, Tekanan Interpersonal, Ketidakjelasan Peran, Kondisi Pekerjaan, Pengembangan Karir, Faktor Organisasi

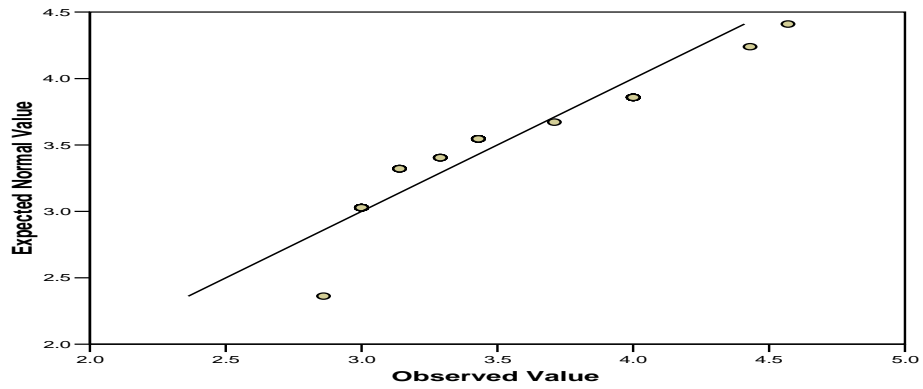
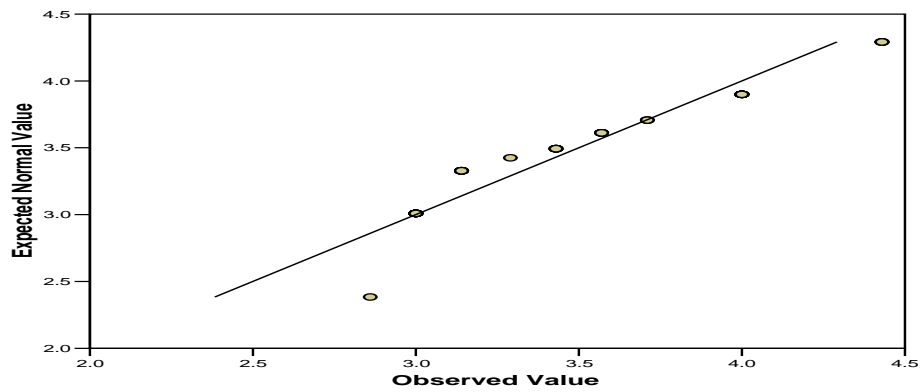
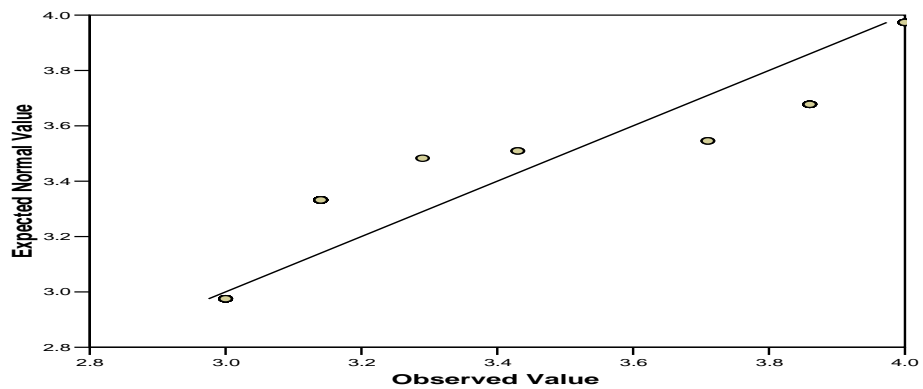
b. Dependent Variable: Gejala Perilaku

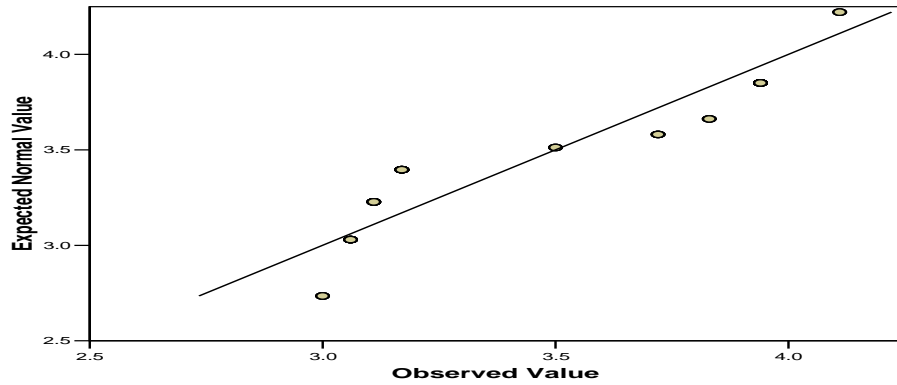
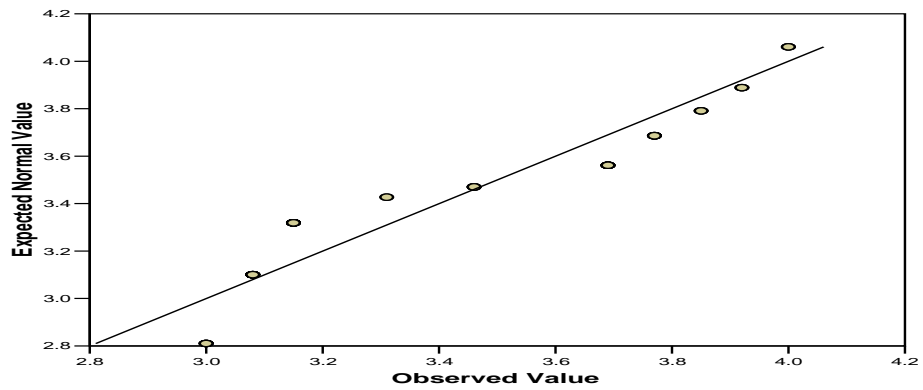
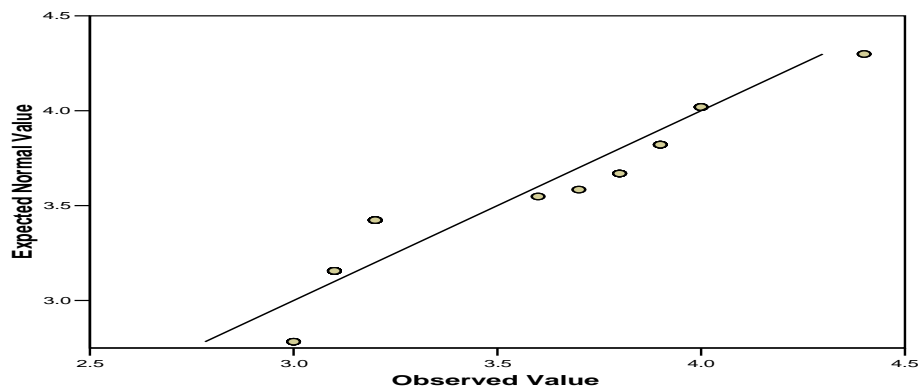
Coefficients^a

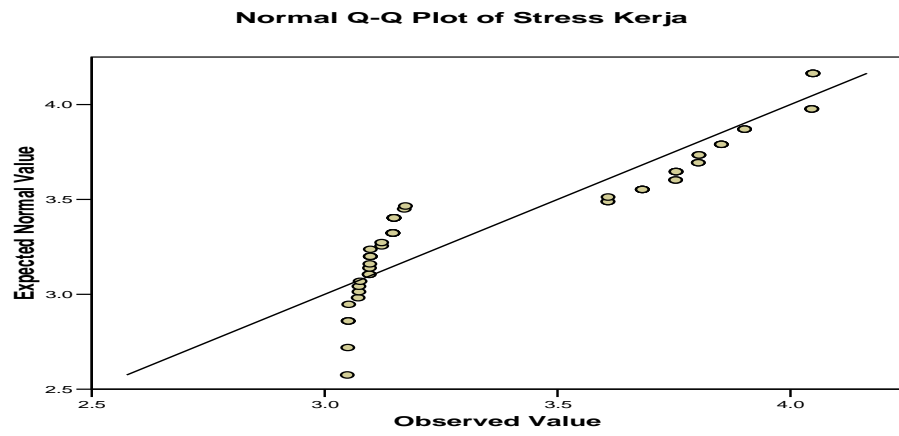
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.519	.154		9.893	.000
	Tekanan Interpersonal	.072	.055	.117	1.302	.195
	Faktor Organisasi	-.044	.080	-.057	-.550	.583
	Pengembangan Karir	-.028	.044	-.062	-.649	.517
	Kondisi Pekerjaan	.276	.051	.487	5.447	.000
	Ketidakjelasan Peran	.105	.048	.197	2.182	.030
	Kaitan Rumah dan Kantor	.129	.051	.160	2.527	.012

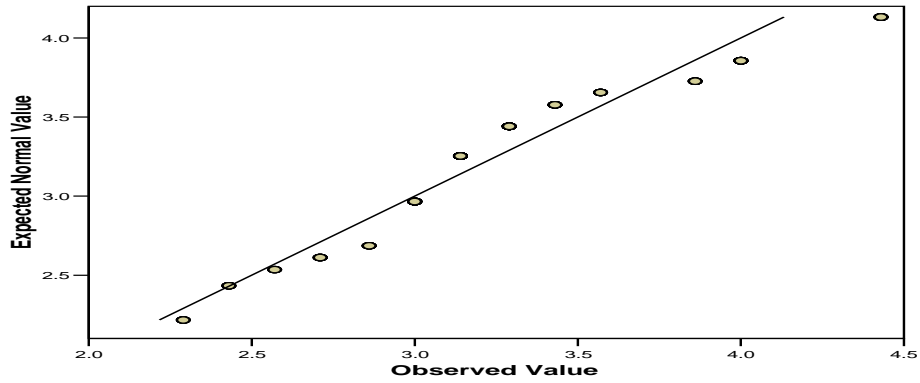
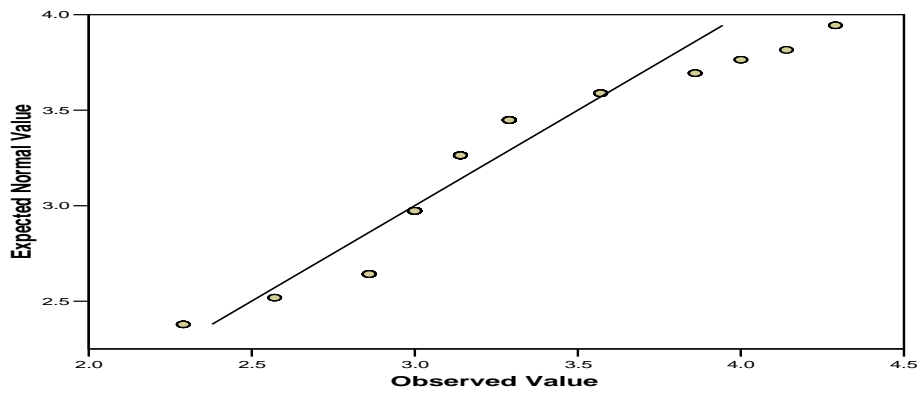
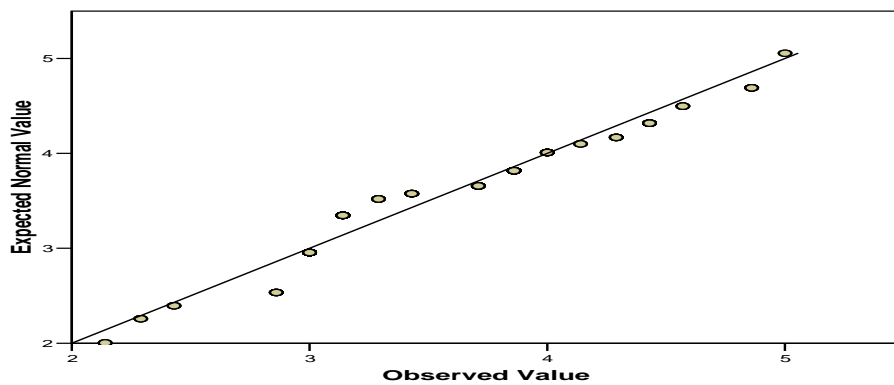
a. Dependent Variable: Gejala Perilaku

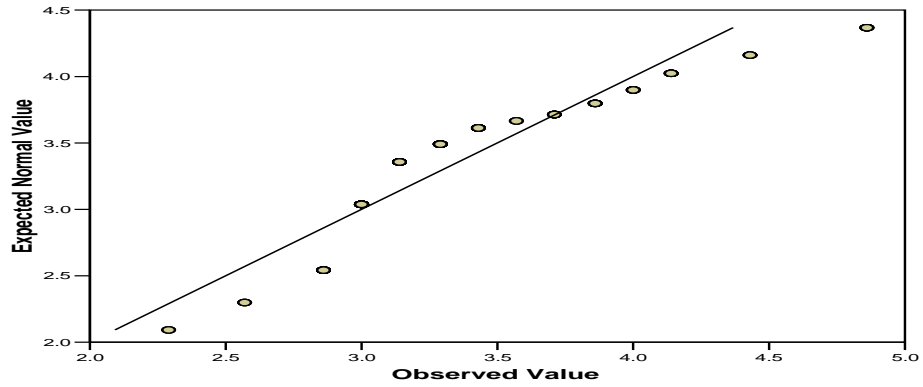
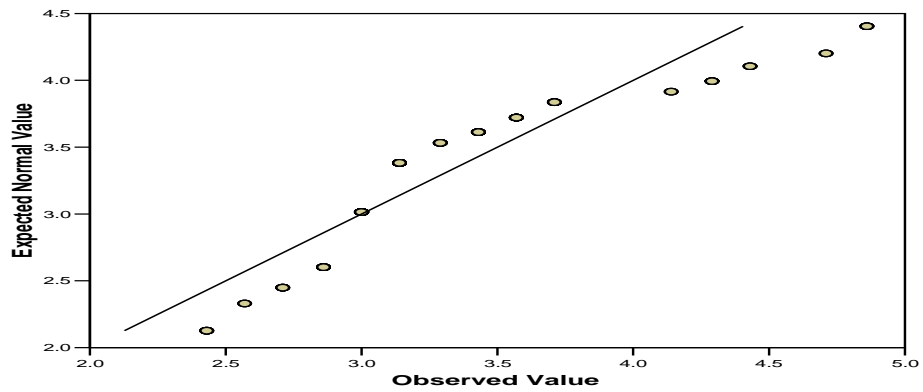
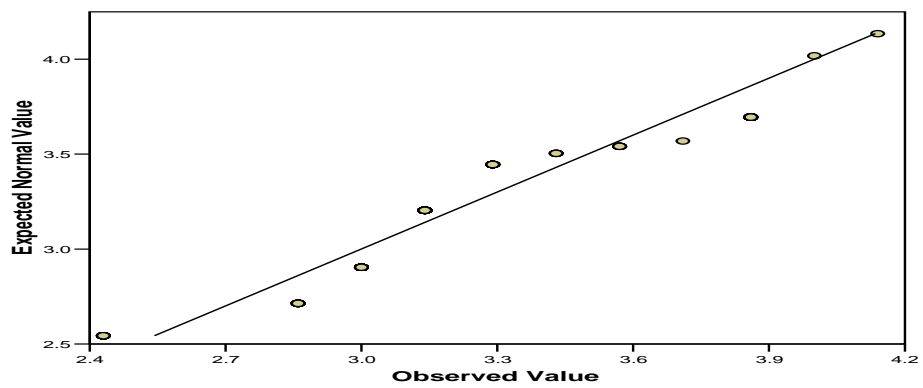
LAMPIRAN 13. HASIL UJI NORMALITAS RAWAT JALAN

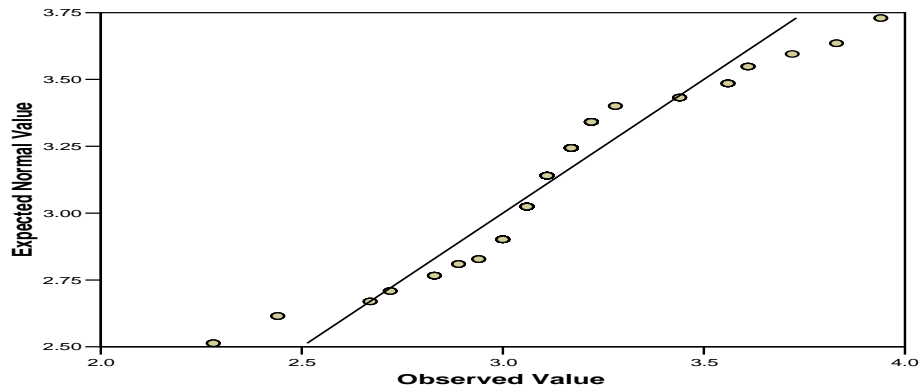
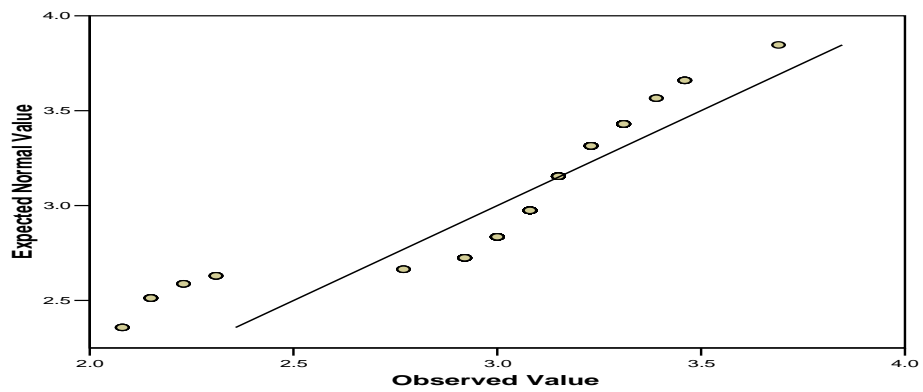
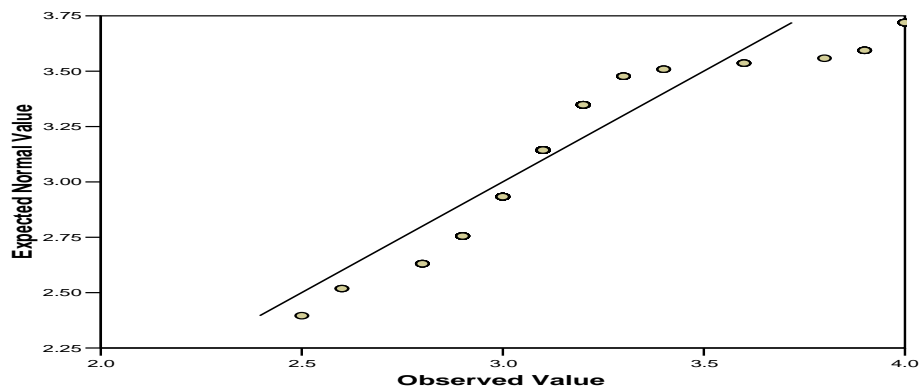
Normal Q-Q Plot of Kondisi Pekerjaan**Normal Q-Q Plot of Ketidakjelasan Peran****Normal Q-Q Plot of Kaitan Rumah dan Kantor**

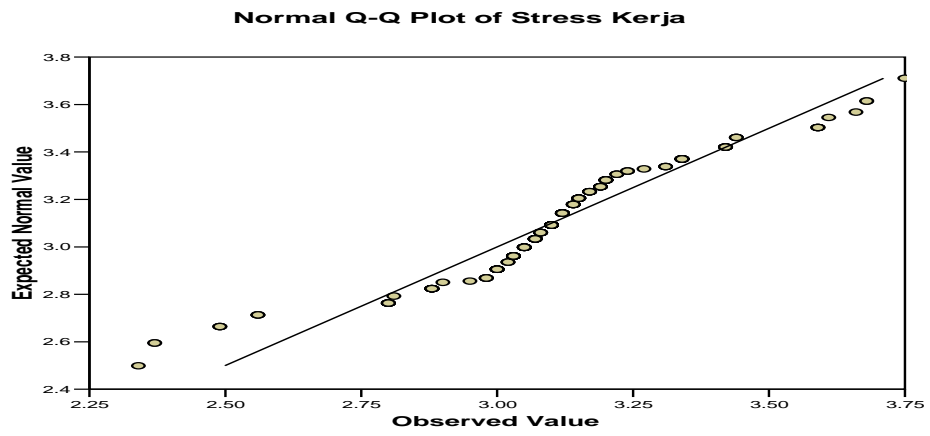
Normal Q-Q Plot of Gejala Psikologis**Normal Q-Q Plot of Gejala Fisik****Normal Q-Q Plot of Gejala Perilaku**



LAMPIRAN 14. HASIL UJI NORMALITAS RAWAT INAP**Normal Q-Q Plot of Tekanan Interpersonal****Normal Q-Q Plot of Faktor Organisasi****Normal Q-Q Plot of Pengembangan Karir**

Normal Q-Q Plot of Kondisi Pekerjaan**Normal Q-Q Plot of Ketidakjelasan Peran****Normal Q-Q Plot of Kaitan Rumah dan Kantor**

Normal Q-Q Plot of Gejala Psikologis**Normal Q-Q Plot of Gejala Fisik****Normal Q-Q Plot of Gejala Perilaku**



LAMPIRAN 15

Kepada

Yth. Bapak/Ibu/Sdr

Di Tempat.

Dengan hormat,

Ditengah kesibukan Bapak/Ibu/Sdr pada saat bertugas, perkenankan saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr untuk meluangkan sedikit waktu guna mengisi angket yang saya sertakan berikut ini.

Angket ini bertujuan untuk kepentingan ilmiah, oleh karena itu jawaban yang Bapak/Ibu/Sdr berikan sangat besar manfaatnya bagi perkembangan ilmu. Angket ini tidak ada hubungannya dengan status dan kedudukan Bapak/Ibu/Sdr dalam perusahaan, maka jawaban yang benar adalah jawaban yang benar-benar menggambarkan keadaan Bapak/Ibu/Sdr.

Saya mengucapkan terima kasih atas kerjasama dan bantuan yang telah Bapak/Ibu/Sdr berikan. Besar harapan saya untuk menerima angket ini dalam waktu singkat.

Jakarta, November 2007

Hormat saya,

(Jane Ch. F. Wantania)

LAMPIRAN 16**IDENTITAS**

Nama (initial) :
 Umur :
 Jenis Kelamin :
 Pendidikan terakhir :
 Masa Kerja :Tahun.....Bulan
 Jabatan :
 Bagian :

SURVEI DIAGNOSIS FAKTOR-FAKTOR SUMBER STRES KERJA

Kuesioner berikut ini dirancang untuk mengetahui sejauh mana berbagai kondisi hidup yang sifatnya sangat pribadi menjadi sumber stres kerja bagi anda. Untuk setiap pertanyaan anda harus menyebutkan seberapa seringnya kondisi yang dimaksud menjadi sumber stres kerja.

PETUNJUK PENGISIAN

Pernyataan-pernyataan dalam angket ini mempunyai lima alternatif jawaban, yaitu:

- 1 **Sangat tidak setuju menimbulkan stres**
- 2 **Tidak setuju / Tidak sering menimbulkan stres**
- 3 **Kadang-kadang / cukup menimbulkan stres**
- 4 **Setuju menimbulkan stres**
- 5 **Sangat setuju menimbulkan stres**

Berilah tanda silang (X) pada jawaban Bapak/Ibu langsung disamping kanan pernyataan dalam angket. Kerjakan dengan teliti dan jangan ada yang terlewat.

Selamat mengisi dan terimakasih.

A. HUBUNGAN INTERPERSONAL (TEKANAN DARI ATASAN / TEMAN SEJAWAT)

1	Hubungan yang kurang harmonis antara atasan dan bawahan	1	2	3	4	5
2	Atasan bertindak kurang adil dalam pembagian pekerjaan kepada bawahannya	1	2	3	4	5
3	Terdapat persaingan yang tidak sehat diantara rekan kerja	1	2	3	4	5
4	Merasa sering disalahkan dalam menjalankan tugas	1	2	3	4	5
5	Pengawasan dari atasan sangat ketat	1	2	3	4	5
6	Kurang adanya bimbingan dari atasan dalam menjalankan tugas	1	2	3	4	5
7	Lingkungan rekan sekerja cenderung membuat saya tidak nyaman dan cepat bosan	1	2	3	4	5

B FAKTOR ORGANISASI

1	Adanya pemberhentian karyawan menjadikan pemicu kecemasan bagi saya untuk tidak bekerja dengan baik	1	2	3	4	5
2	Pekerjaan karyawan tidak dikoordinasikan dengan baik sehingga menghambat pencapaian target	1	2	3	4	5
3	Terlalu banyak peraturan yang harus dipatuhi dalam menjalankan tugas	1	2	3	4	5
4	Prosedur kerja yang ada di perusahaan, menghambat pencapaian target kerja saya	1	2	3	4	5
5	Saya merasa tidak mempunyai peranan dalam setiap pengambilan keputusan atasan yang menyangkut perusahaan	1	2	3	4	5
6	Saya merasa tidak mengetahui bagaimana penilaian Atasan terhadap hasil kerja saya	1	2	3	4	5
7	Perusahaan membatasi inisiatif / ide-ide saya	1	2	3	4	5

C PENGEMBANGAN KARIR

1	Kurang dilakukan rotasi karyawan secara teratur	1	2	3	4	5
2	Jenjang promosi tidak jelas	1	2	3	4	5
3	Tingkat pendidikan formal kurang diperhitungkan dalam promosi	1	2	3	4	5
4	Kerja keras saya tidak diperhitungkan dalam penilaian kinerja	1	2	3	4	5
5	Pengalaman kerja kurang diperhatikan dalam promosi selanjutnya	1	2	3	4	5
6	Saya tidak mempunyai kesempatan untuk lebih maju dalam melakukan pekerjaan	1	2	3	4	5
7	Bagi saya pelatihan yang diberikan oleh perusahaan kurang bermanfaat	1	2	3	4	5

D KONDISI PEKERJAAN

1	Resiko jabatan yang ada tidak sesuai dengan kompensasi yang ada	1	2	3	4	5
2	Pekerjaan saya sering menempatkan saya dalam kondisi yang tidak sehat (terpapar oleh polusi,penyakit,dll)/ lingkungan pekerjaan saya membahayakan kesehatan saya	1	2	3	4	5
3	Saya sering dihadapkan pada masalah-maslah yang pelik dalam bekerja	1	2	3	4	5
4	Target perusahaan dan tuntutan tugas terlalu tinggi sehingga memberatkan tugas-tugas saya	1	2	3	4	5
5	Dalam bekerja saya selalu dikejar waktu untuk menyelesaikan pekerjaan dengan baik	1	2	3	4	5
6	Tugas pekerjaan yang saya lakukan tidak terjadwal dengan baik	1	2	3	4	5
7	Kurangnya fasilitas dan beberapa tunjangan kesejahteraan karyawan mengganggu kinerja saya	1	2	3	4	5

E KETIDAKJELASAN PERAN

1	Peran yang saya terima di kantor ini sering bertentangan satu dengan yang lain sehingga membingungkan	1	2	3	4	5
2	Saya merasa kurang jelas informasi mengenai peran saya	1	2	3	4	5
3	Job discription yang saya terima kurang jelas	1	2	3	4	5
4	Pembagian tugas dalam perusahaan tidak merata/tidak proposional	1	2	3	4	5
5	Pengaturan lembur dalam perusahaan tidak jelas	1	2	3	4	5
6	Penggantian tugas teman yang berhalangan tidak diatur	1	2	3	4	5
7	Saya sering mendapat tugas yang bukan menjadi pekerjaan & tanggung jawab saya	1	2	3	4	5

F KAITAN RUMAH DAN KANTOR

1	Keluarga saya kurang mendukung saya bekerja di perusahaan ini	1	2	3	4	5
2	Keluarga kurang mendukung dalam mengikuti kegiatan-kegiatan di kantor	1	2	3	4	5
3	Keluarga kurang mendengar keluhan-keluhan tentang pekerjaan saya	1	2	3	4	5
4	Jarak rumah ke kantor terlalu jauh	1	2	3	4	5
5	Perjalanan dari rumah ke kantor sering macet	1	2	3	4	5
6	Kekhawatiran masalah finansial	1	2	3	4	5
7	Masalah rumah tangga sering terbawa ke kantor	1	2	3	4	5

SURVEI DIAGNOSIS STRES KERJA KARYAWAN

Kuesioner berikut ini dirancang untuk mengetahui tingkat stres kerja yang dirasakan oleh setiap individu (sebagai akibat dari ketidakseimbangan antara harapan dan kenyataan yang sifatnya sangat pribadi). Untuk setiap pertanyaan anda harus menyebutkan seberapa sering kondisi yang dimaksud anda rasakan saat ini.

PETUNJUK PENGISIAN

Pernyataan-pernyataan dalam angket ini mempunyai lima alternatif jawaban, yaitu:

- 1 **Sangat tidak sering**
- 2 **Tidak sering**
- 3 **Kadang-kadang saja**
- 4 **Seringkali**
- 5 **Sangat sering**

Bacalah dengan cermat, pilihlah satu angka jawaban yang anda anggap sesuai dengan memberi tanda silang (X) untuk menggambarkan apa yang anda rasakan karena adanya keluhan atau masalah yang sedang anda hadapi

Selamat mengisi dan terimakasih

BAGIAN 1 : PSIKOLOGIS

Apakah anda sering mengalami bahwa anda :

1	Cemas	1	2	3	4	5
2	Tegang	1	2	3	4	5
3	Bingung	1	2	3	4	5
4	Marah	1	2	3	4	5
5	Sensitif	1	2	3	4	5
6	Memendam perasaan	1	2	3	4	5
7	Komunikasi tidak efektif	1	2	3	4	5
8	Mengurung diri	1	2	3	4	5
9	Depresi	1	2	3	4	5
10	Merasa terasing dan atau mengasingkan diri	1	2	3	4	5
11	Bosan	1	2	3	4	5
12	Ketidakpuasan kerja	1	2	3	4	5
13	Lelah mental	1	2	3	4	5
14	Menurunnya fungsi intelektual	1	2	3	4	5
15	Kehilangan daya konsentrasi	1	2	3	4	5

16	Kehilangan spontanitas dan kreatifitas	1	2	3	4	5
17	Kehilangan semangat hidup	1	2	3	4	5
18	Menurunnya harga diri dan rasa percaya diri	1	2	3	4	5

BAGIAN 2**FISIK**

Apakah anda sering mengalami :

1	Meningkatnya detak jantung dan tekanan darah	1	2	3	4	5
2	Meningkatnya sekresi BAB & berkemih, adrenalin dan non adrenalin	1	2	3	4	5
3	Gangguan gastrointestinal (misal: lambung, maag)	1	2	3	4	5
4	Mengantuk saat jam kerja	1	2	3	4	5
5	Mudah lelah secara fisik	1	2	3	4	5
6	Gangguan kardiovaskular / jantung	1	2	3	4	5
7	Gangguan pernafasan	1	2	3	4	5
8	Lebih sering berkeringat	1	2	3	4	5
9	Gangguan pada kulit	1	2	3	4	5
10	Kepala pusing /migren	1	2	3	4	5
11	Menurunnya aktivitas seksual	1	2	3	4	5
12	Ketegangan otot (nyeri, pegal, kaku)	1	2	3	4	5
13	Problem tidur (sulit tidur / banyak tidur)	1	2	3	4	5

BAGIAN 3**PERILAKU**

Apakah anda sering melakukan :

1	Menunda atau menghindari tugas	1	2	3	4	5
2	Penurunan prestasi dan produktivitas	1	2	3	4	5
3	Meningkatnya kunjungan ke tempat hiburan	1	2	3	4	5
4	Perilaku sabotase terhadap pekerjaan orang lain	1	2	3	4	5
5	meningkatnya frekuensi absensi (ijin/sakit)	1	2	3	4	5
6	Perilaku makan yang tidak normal (kebanyakan atau kekurangan)	1	2	3	4	5
7	Kehilangan nafsu makan dan penurunan berat badan	1	2	3	4	5
8	Meningkatnya perilaku berisiko tinggi (mis.ngebut, berjudi)	1	2	3	4	5
9	Meningkatnya agresifitas	1	2	3	4	5
10	Penurunan hubungan interpersonal dengan keluarga dan teman (menghindari acara keluarga & berkumpul dengan teman /saudara)	1	2	3	4	5