

Lampiran 7

Data Tabulasi Karakteristik 223 Responden

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
1	13	43	22	9	24
2	12	42	22	9	24
3	11	42	22	9	24
4	11	44	23	9	25
5	13	45	23	9	26
6	12	47	21	9	27
7	14	45	21	8	26
8	12	43	19	9	24
9	15	49	20	8	22
10	12	52	24	10	23
11	13	53	25	9	25
12	13	48	25	10	23
13	12	51	20	8	28
14	12	44	22	10	25
15	11	50	20	8	27
16	12	43	21	10	24
17	12	54	22	8	28
18	10	48	24	10	27
19	11	52	22	8	29
20	12	42	21	10	24
21	12	40	18	9	21
22	14	50	21	9	29
23	13	43	23	10	25
24	12	48	22	9	27
25	13	46	25	9	27
26	13	53	21	8	29
27	11	44	19	8	24
28	12	52	21	8	29
29	15	55	23	9	29
30	11	43	20	8	26
31	11	42	21	8	25
32	9	42	22	9	24
33	13	44	20	8	26
34	13	45	19	8	27

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
35	9	47	21	8	28
36	11	45	16	7	25
37	13	43	20	8	23
38	12	49	19	10	23
39	15	52	24	10	22
40	14	53	21	8	25
41	13	48	21	8	24
42	14	51	19	8	28
43	9	44	18	6	25
44	13	50	20	10	26
45	11	43	25	10	24
46	9	54	25	10	28
47	13	48	23	10	28
48	14	52	23	8	29
49	13	42	25	10	24
50	14	40	24	9	20
51	12	50	17	7	28
52	12	43	18	6	25
53	12	48	18	8	26
54	13	46	20	7	28
55	12	53	19	6	29
56	14	44	16	6	24
57	13	52	18	9	28
58	9	55	19	8	29
59	10	43	22	8	24
60	11	42	24	9	24
61	12	42	22	9	24
62	13	44	19	8	25
63	12	45	17	6	26
64	11	47	18	7	27
65	9	45	18	9	26
66	14	43	19	6	24
67	14	52	23	8	23
68	11	53	21	9	25
69	14	48	19	6	23
70	15	51	18	8	28
71	11	44	16	6	25

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
72	14	50	23	10	27
73	11	43	20	9	24
74	9	54	21	8	28
75	12	48	23	9	27
76	15	52	23	8	29
77	11	42	23	10	24
78	13	40	24	9	21
79	14	50	20	7	29
80	12	43	22	9	25
81	12	48	22	9	27
82	12	46	22	9	27
83	13	53	23	9	29
84	13	44	23	9	24
85	13	52	21	8	29
86	10	55	21	9	29
87	9	43	19	8	27
88	11	49	20	8	29
89	12	49	24	10	24
90	10	53	25	10	29
91	9	48	25	10	25
92	13	51	20	7	27
93	11	44	22	9	27
94	9	50	20	8	29
95	13	43	21	9	24
96	11	54	22	9	29
97	13	48	24	10	29
98	15	52	22	9	24
99	12	42	21	9	22
100	14	40	18	8	21
101	9	43	23	10	25
102	11	48	22	10	23
103	14	46	25	10	28
104	13	53	21	8	25
105	12	44	19	8	27
106	14	52	21	9	24

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
107	13	55	23	9	28
108	12	43	24	10	27
109	12	54	25	10	29
110	13	48	25	10	24
111	14	52	20	7	29
112	12	40	20	8	27
113	9	50	21	9	29
114	12	43	22	9	23
115	12	49	24	10	23
116	13	52	21	9	25
117	13	54	18	8	30
118	14	48	21	8	25
119	12	54	23	10	30
120	12	44	22	10	25
121	12	52	25	10	30
122	12	45	21	8	23
123	15	54	19	8	23
124	13	54	23	9	25
125	10	40	25	10	25
126	13	43	22	9	26
127	12	42	22	9	27
128	11	42	22	8	26
129	11	44	23	9	24
130	13	45	23	8	22
131	14	45	21	10	23
132	12	43	19	9	25
133	15	49	20	10	23
134	14	49	24	8	28
135	12	52	24	10	25
136	13	53	25	8	27
137	13	48	25	10	24
138	12	51	20	8	28
139	14	44	22	10	27
140	12	50	20	8	29
141	9	43	21	10	24
142	12	48	24	9	29
143	13	52	22	10	25

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
144	13	42	21	9	27
145	13	40	18	9	27
146	14	50	21	8	29
147	12	43	23	8	24
148	12	48	22	8	29
149	12	46	25	9	29
150	12	53	21	8	26
151	15	43	19	8	25
152	15	42	21	9	24
153	13	42	23	8	26
154	11	44	20	8	27
155	10	45	21	8	28
156	13	47	22	7	25
157	12	45	20	8	23
158	11	43	19	10	23
159	12	49	16	10	22
160	15	52	20	8	25
161	11	53	19	8	24
162	13	48	19	8	28
163	14	51	24	6	25
164	12	44	21	10	26
165	12	50	21	10	24
166	12	43	19	10	28
167	13	54	18	10	28
168	13	48	20	8	29
169	13	52	25	10	24
170	9	40	23	7	28
171	11	50	23	6	25
172	12	43	25	8	26
173	12	48	24	7	28
174	10	46	17	6	29
175	9	53	18	9	24
176	13	44	18	8	28
177	11	52	20	9	29
178	13	49	16	10	24

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
179	11	49	18	9	24
180	13	52	19	7	25
181	15	53	22	9	26
182	12	48	20	9	27
183	14	51	21	9	26
184	11	44	23	9	24
185	13	48	20	8	25
186	13	40	22	10	25
187	12	50	23	10	27
188	12	43	23	10	24
189	13	48	21	7	28
190	14	46	21	9	27
191	14	53	19	8	29
192	12	44	20	9	24
193	12	55	24	10	29
194	12	43	25	9	25
195	13	54	25	9	27
196	13	51	20	8	27
197	13	44	22	8	29
198	14	50	20	10	24
199	12	54	22	10	29
200	12	48	24	8	27
201	12	52	22	8	29
202	15	42	21	9	24
203	15	40	18	9	21
204	13	50	21	10	29
205	11	43	23	10	25
206	10	48	22	10	27
207	13	46	25	7	27
208	12	53	23	9	29
209	11	43	21	8	24
210	12	44	16	10	24
211	14	45	23	9	22
212	15	45	21	8	23
213	14	43	23	8	25
214	12	49	23	10	23
215	13	49	23	10	28

No Responden	X1	X2	X3	Z	Y
216	13	52	24	10	25
217	12	53	20	8	27
218	14	48	22	8	27
219	12	51	22	9	29
220	9	44	22	9	24
221	12	50	23	10	29
222	13	54	21	9	24
223	13	48	21	9	22