



Lampiran A

Tabel Data Prestasi Belajar



Lampiran (A-1)

Tabel Data Prestasi Belajar Kelas II
Selama Tiga Semester

DATA PRESTASI BELAJAR

S	(1)	(2)	(3)	X	(X)	(X) ²
1	6.32	6.21	6.68	6.40	-0.20	0.04
2	8.05	8.03	8.13	8.07	1.47	2.15
3	7.68	7.57	7.05	7.43	0.83	0.69
4	5.89	6.24	6.32	6.15	-0.45	0.21
5	7.14	6.76	6.87	6.92	0.32	0.10
6	7.08	6.68	6.95	6.90	0.30	0.09
7	6.89	7.03	7.58	7.17	0.56	0.32
8	7.65	8.05	6.92	7.54	0.94	0.87
9	6.84	7.11	6.61	6.85	0.25	0.06
10	6.43	6.67	7.11	6.74	0.13	0.02
11	7.30	7.54	6.95	7.26	0.66	0.43
12	7.43	7.62	6.39	7.15	0.54	0.29
13	6.76	6.73	6.92	6.80	0.20	0.04
14	6.97	7.14	6.97	7.03	0.42	0.18
15	6.89	7.62	7.61	7.37	0.77	0.59
16	7.87	7.73	6.91	7.50	0.90	0.81
17	6.92	7.08	6.71	6.90	0.30	0.09
18	7.22	7.22	7.05	7.16	0.56	0.31
19	7.32	7.43	6.66	7.14	0.53	0.28
20	7.00	7.19	7.08	7.09	0.49	0.24
21	7.30	7.22	7.66	7.39	0.79	0.62
22	7.70	6.41	6.66	6.92	0.32	0.10
23	7.05	6.84	7.11	7.00	0.40	0.16
24	7.19	7.40	6.08	6.89	0.29	0.08
25	7.19	6.59	7.29	7.02	0.42	0.18
26	7.19	6.59	6.68	6.82	0.22	0.05
27	6.84	6.97	6.71	6.84	0.24	0.06
28	6.81	7.78	6.89	7.16	0.56	0.31
29	6.89	6.97	6.74	6.87	0.26	0.07
30	6.30	6.08	6.45	6.28	-0.33	0.11
31	6.81	6.73	6.76	6.77	0.16	0.03
32	6.57	6.70	7.18	6.82	0.21	0.04
33	7.14	6.86	6.82	6.94	0.34	0.11
34	6.54	6.51	6.66	6.57	-0.03	0.00
35	6.68	6.89	6.68	6.75	0.15	0.02
36	6.18	6.38	6.50	6.35	-0.25	0.06
37	6.49	6.05	6.30	6.28	-0.32	0.11
38	6.76	6.92	6.55	6.74	0.14	0.02
39	7.05	6.70	6.53	6.76	0.16	0.02
40	6.38	6.70	6.89	6.66	0.05	0.00
41	7.08	7.08	7.10	7.09	0.48	0.23
42	6.70	7.05	6.76	6.84	0.23	0.05
43	6.84	6.68	6.50	6.67	0.07	0.00
44	7.03	7.16	6.82	7.00	0.40	0.16
45	6.86	6.92	6.82	6.87	0.26	0.07
46	6.81	6.81	6.82	6.81	0.21	0.04
47	6.43	7.01	7.13	6.86	0.25	0.06
48	6.86	6.95	6.82	6.88	0.27	0.07

S	(1)	(2)	(3)	X	(X)	(X) ²
49	6.24	6.21	6.45	6.30	-0.30	0.09
50	7.65	7.76	7.71	7.71	1.10	1.21
51	6.24	6.14	6.60	6.33	-0.28	0.08
52	6.38	6.18	6.47	6.34	-0.26	0.07
53	6.11	6.24	6.57	6.31	-0.30	0.09
54	5.95	6.57	6.39	6.30	-0.30	0.09
55	6.32	6.16	6.76	6.41	-0.19	0.04
56	6.62	6.38	6.31	6.44	-0.17	0.03
57	6.27	6.00	6.18	6.15	-0.45	0.21
58	5.97	6.05	7.28	6.43	-0.17	0.03
59	6.43	6.54	6.92	6.63	0.03	0.00
60	6.57	6.38	6.00	6.32	-0.29	0.08
61	6.08	6.90	6.89	6.62	0.02	0.00
62	6.51	6.57	6.68	6.59	-0.02	0.00
63	6.68	6.70	6.76	6.71	0.11	0.01
64	6.30	6.05	7.00	6.45	-0.15	0.02
65	6.59	6.14	6.42	6.38	-0.22	0.05
66	6.11	6.22	6.63	6.32	-0.28	0.08
67	6.54	6.65	6.92	6.70	0.10	0.01
68	6.24	6.62	6.65	6.50	-0.10	0.01
69	6.24	6.05	6.73	6.34	-0.26	0.07
70	6.24	6.27	8.39	6.97	0.36	0.13
71	6.70	6.37	7.28	6.78	0.18	0.03
72	6.73	6.73	7.10	6.85	0.25	0.06
73	6.84	6.89	6.92	6.88	0.28	0.08
74	6.11	6.32	6.65	6.36	-0.24	0.06
75	6.35	6.18	6.89	6.47	-0.13	0.02
76	6.19	6.32	6.57	6.36	-0.24	0.06
77	5.62	6.86	6.28	6.25	-0.35	0.12
78	6.65	6.81	7.18	6.88	0.28	0.08
79	6.32	6.14	6.68	6.38	-0.22	0.05
80	6.11	6.16	6.60	6.29	-0.31	0.10
81	6.59	6.65	6.89	6.71	0.11	0.01
82	6.00	6.08	6.36	6.15	-0.46	0.21
83	6.11	6.32	6.76	6.40	-0.21	0.04
84	6.57	6.54	6.81	6.64	0.04	0.00
85	6.24	6.35	6.71	6.43	-0.17	0.03
86	6.35	6.24	6.36	6.32	-0.29	0.08
87	6.32	6.21	6.29	6.27	-0.33	0.11
88	6.38	6.36	6.76	6.50	-0.10	0.01
89	6.30	6.46	6.42	6.39	-0.21	0.04
90	6.54	6.15	6.92	6.54	-0.07	0.00
91	6.54	6.54	6.76	6.61	0.01	0.00
92	6.81	6.76	7.00	6.86	0.25	0.06
93	6.59	6.59	6.48	6.55	-0.05	0.00
94	6.08	6.24	6.26	6.19	-0.41	0.17
95	6.27	6.19	6.66	6.37	-0.23	0.05
96	6.49	6.35	7.39	6.74	0.14	0.02
97	6.46	6.43	6.81	6.57	-0.04	0.00
98	6.32	6.27	6.50	6.36	-0.24	0.06
99	6.54	6.05	6.32	6.30	-0.30	0.09

S	(1)	(2)	(3)	X	(X)	(X) ²
100	6.70	6.54	6.87	6.70	0.10	0.01
101	6.26	6.43	7.45	6.71	0.11	0.01
102	6.22	5.97	6.45	6.21	-0.39	0.15
103	6.40	6.59	6.74	6.58	-0.03	0.00
104	6.08	6.16	6.34	6.19	-0.41	0.17
105	6.19	7.84	6.34	6.79	0.19	0.03
106	6.62	6.43	6.37	6.47	-0.13	0.02
107	6.32	6.54	6.66	6.51	-0.10	0.01
108	6.65	6.84	7.18	6.89	0.29	0.08
109	7.41	6.30	7.82	7.18	0.57	0.33
110	5.84	6.90	6.34	6.36	-0.24	0.06
111	6.32	6.19	6.34	6.28	-0.32	0.10
112	6.27	5.97	6.11	6.12	-0.49	0.24
113	6.95	7.08	7.34	7.12	0.52	0.27
114	6.81	6.78	6.89	6.83	0.22	0.05
115	6.43	6.00	6.34	6.26	-0.35	0.12
116	6.33	5.62	6.79	6.25	-0.36	0.13
117	6.51	6.51	7.24	6.75	0.15	0.02
118	6.51	6.65	7.03	6.73	0.13	0.02
119	6.59	6.78	7.66	7.01	0.41	0.16
120	6.27	6.14	6.55	6.32	-0.28	0.08
121	6.04	6.19	6.45	6.23	-0.38	0.14
122	6.36	6.14	6.82	6.44	-0.16	0.03
123	6.30	6.08	6.26	6.21	-0.39	0.15
124	5.90	5.81	6.50	6.07	-0.53	0.29
125	6.38	6.35	6.34	6.36	-0.25	0.06
126	6.54	6.57	6.92	6.68	0.07	0.01
127	6.42	5.89	6.10	6.14	-0.47	0.22
128	6.34	5.92	6.19	6.15	-0.45	0.21
129	6.68	6.32	6.35	6.45	-0.15	0.02
130	6.47	6.08	6.16	6.24	-0.37	0.14
131	6.47	6.46	6.24	6.39	-0.21	0.05
132	6.42	6.05	5.97	6.15	-0.46	0.21
133	6.60	6.60	6.68	6.63	0.02	0.00
134	6.63	7.38	6.32	6.78	0.17	0.03
135	8.15	7.38	6.32	7.28	0.68	0.46
136	7.07	6.57	6.65	6.76	0.16	0.03
137	6.97	6.51	6.54	6.67	0.07	0.00
138	6.94	6.46	6.68	6.69	0.09	0.01
139	6.50	6.14	6.81	6.48	-0.12	0.01
140	6.76	6.59	6.59	6.65	0.04	0.00
141	6.31	5.67	6.35	6.11	-0.49	0.24
142	6.57	6.24	6.49	6.43	-0.17	0.03
143	6.71	6.76	6.16	6.54	-0.06	0.00
144	7.21	6.32	6.59	6.71	0.10	0.01
145	6.65	6.22	6.43	6.43	-0.17	0.03
146	6.78	6.14	6.35	6.42	-0.18	0.03
147	6.57	6.05	6.11	6.24	-0.36	0.13
148	6.50	5.97	6.16	6.21	-0.39	0.16
149	6.50	6.30	6.27	6.36	-0.25	0.06
150	7.00	6.35	6.18	6.51	-0.09	0.01

S	(1)	(2)	(3)	X	(X)	(X) ²
151	7.47	6.86	7.14	7.16	0.55	0.30
152	7.00	6.54	6.41	6.65	0.05	0.00
153	8.11	7.54	7.50	7.72	1.11	1.24
154	7.10	6.43	6.32	6.62	0.01	0.00
155	6.76	6.32	6.36	6.48	-0.12	0.02
156	6.78	6.16	6.11	6.35	-0.25	0.06
157	7.18	6.43	6.51	6.71	0.10	0.01
158	6.60	6.08	6.24	6.31	-0.30	0.09
159	7.13	6.76	6.54	6.81	0.21	0.04
160	7.02	6.57	6.41	6.67	0.06	0.00
161	7.26	6.86	6.68	6.93	0.33	0.11
162	7.23	6.30	6.32	6.62	0.01	0.00
163	7.18	6.49	6.27	6.65	0.04	0.00
164	5.84	6.32	6.43	6.20	-0.41	0.17
165	6.89	6.32	6.30	6.50	-0.10	0.01
166	6.84	6.73	6.70	6.76	0.15	0.02
167	5.86	5.95	6.05	5.95	-0.65	0.42
168	6.86	6.62	6.70	6.73	0.12	0.01
169	6.94	6.35	6.51	6.60	0.00	0.00
170	6.86	6.35	6.00	6.40	-0.20	0.04
171	6.57	6.27	6.19	6.34	-0.26	0.07
172	5.68	6.24	6.46	6.13	-0.48	0.23
173	6.39	6.08	6.16	6.21	-0.39	0.16
174	6.07	6.08	6.14	6.10	-0.51	0.26
175	6.50	6.27	6.43	6.40	-0.20	0.04
176	7.26	6.11	7.08	6.82	0.21	0.04
177	6.21	6.57	6.29	6.36	-0.25	0.06
178	6.15	6.11	6.08	6.11	-0.49	0.24
179	6.28	6.05	6.19	6.17	-0.43	0.19
180	6.13	6.38	6.40	6.30	-0.30	0.09
181	6.57	6.51	6.51	6.53	-0.07	0.01
182	7.00	6.57	7.14	6.90	0.30	0.09
183	7.44	6.03	7.16	6.88	0.27	0.07
184	6.18	6.03	6.00	6.07	-0.53	0.29
185	6.86	6.38	6.71	6.65	0.05	0.00
186	7.13	6.41	6.86	6.80	0.20	0.04
187	6.47	6.35	6.32	6.38	-0.22	0.05
188	6.84	6.41	6.59	6.61	0.01	0.00
189	7.23	6.62	6.24	6.70	0.09	0.01
190	6.68	6.65	6.24	6.52	-0.08	0.01
191	6.50	6.05	6.03	6.19	-0.41	0.17
192	6.92	6.76	7.16	6.95	0.34	0.12
193	6.89	6.89	6.19	6.68	0.05	0.00
194	6.13	6.00	6.05	6.06	-0.54	0.30
195	6.52	6.16	6.30	6.33	-0.28	0.08
196	6.34	5.86	6.23	6.14	-0.46	0.21
197	6.10	6.32	6.19	6.20	-0.40	0.16
198	6.47	6.08	6.60	6.38	-0.22	0.05
199	6.81	6.43	6.51	6.58	-0.02	0.00
200	6.89	6.70	6.32	6.64	0.03	0.00
201	6.44	6.43	6.14	6.34	-0.27	0.07

S	(1)	(2)	(3)	X	(X)	(X) ²
202	5.89	6.27	5.95	6.04	-0.57	0.32
203	6.86	6.62	6.51	6.66	0.06	0.00
				1340.74		25.53

Mean = 6.60

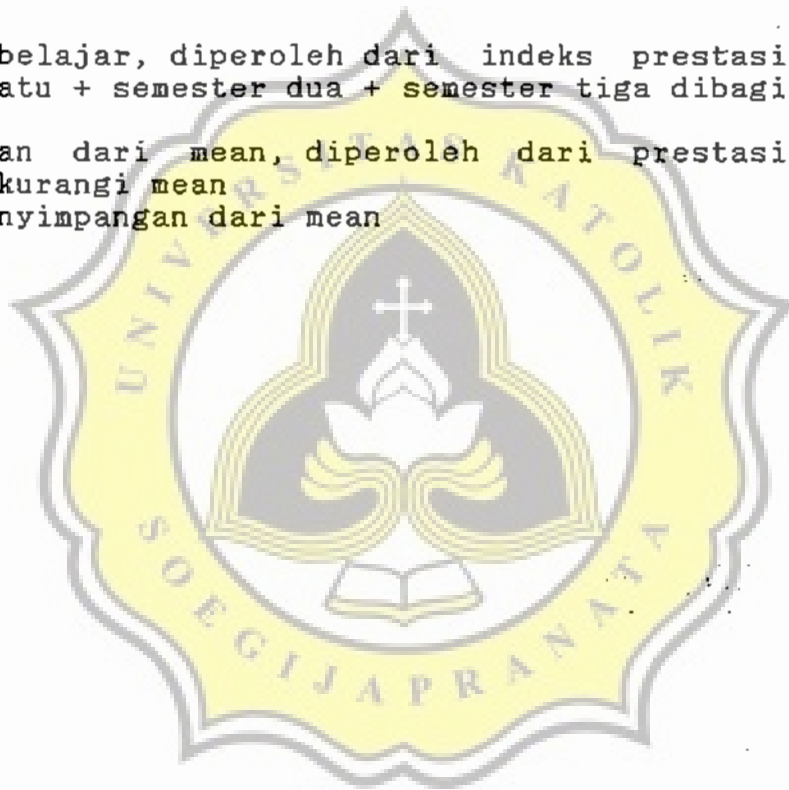
SD = 0.35

Keterangan :

X = Prestasi belajar, diperoleh dari indeks prestasi semester satu + semester dua + semester tiga dibagi tiga

(X) = Penyimpangan dari mean, diperoleh dari prestasi belajar dikurangi mean

(X)² = Kuadrat penyimpangan dari mean



Lampiran (A-2)

Data Prestasi Belajar yang Diperoleh

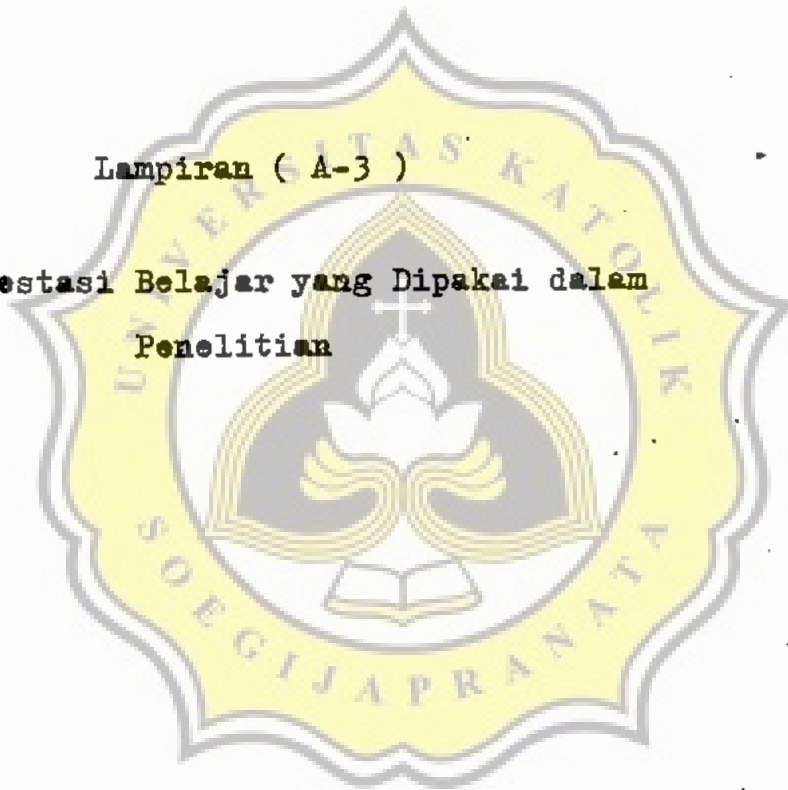


Data Prestasi Belajar yang Diperoleh

No	Prestasi Belajar Tinggi	No	Prestasi Belajar Rendah
1.	8.07	1.	6.15
2.	7.43	2.	6.15
3.	7.17	3.	6.25
4.	7.54	4.	6.15
5.	7.26	5.	6.19
6.	7.15	6.	6.21
7.	7.03	7.	6.19
8.	7.37	8.	6.12
9.	7.50	9.	6.25
10.	7.16	10.	6.23
11.	7.14	11.	6.21
12.	7.09	12.	6.07
13.	7.39	13.	6.14
14.	7.00	14.	6.15
15.	7.02	15.	6.24
16.	7.16	16.	6.15
17.	7.09	17.	6.11
18.	7.00	18.	6.24
19.	7.71	19.	6.21
20.	6.97	20.	6.20
21.	7.18	21.	5.95
22.	7.16	22.	6.13
23.	7.01	23.	6.21
24.	7.28	24.	6.10
25.	7.16	25.	6.11
26.	7.72	26.	6.17
27.	6.95	27.	6.07
		28.	6.19
		29.	6.06
		30.	6.14
		31.	6.20
		32.	6.04

Lampiran (A-3)

Data Prestasi Belajar yang Dipakai dalam
Penelitian



Data Prestasi Belajar yang Dipakai dalam Penelitian

No	Prestasi Belajar Tinggi	No	Prestasi Belajar Rendah
1.	8.07	1.	6.15
2.	7.43	2.	6.15
3.	7.17	3.	6.25
4.	7.54	4.	6.15
5.	7.26	5.	6.19
6.	7.15	6.	6.21
7.	7.03	7.	6.19
8.	7.37	8.	6.12
9.	7.50	9.	6.25
10.	7.16	10.	6.23
11.	7.14	11.	6.21
12.	7.09	12.	6.14
13.	7.39	13.	6.15
14.	7.00	14.	6.24
15.	7.02	15.	6.15
16.	7.16	16.	6.11
17.	7.09	17.	6.24
18.	7.00	18.	6.21
19.	7.71	19.	6.20
20.	6.97	20.	6.13
21.	7.18	21.	6.21
22.	7.16	22.	6.10
23.	7.01	23.	6.11
24.	7.28	24.	6.17
25.	7.16	25.	6.19
26.	7.72	26.	6.14
27.	6.95	27.	6.20



Lampiran B

Angket Kemandirian

IDENTITAS DIRI

Nama :
Umur :
Kelas :
Nomor Urut Kelas :

Petunjuk Pengisian

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
2. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar.
3. Sebaiknya jawaban bersifat spontan dan tidak didasarkan atas apa yang dianggap wajar.
4. Usahakan agar semua nomor terjawab.
5. Pilihan jawaban yang tersedia ada empat, yaitu :
 - a. SS : Bila saudara sangat setuju dengan pernyataan.
 - b. S : Bila saudara setuju dengan pernyataan.
 - c. TS : Bila saudara tidak setuju dengan pernyataan.
 - d. STS : Bila saudara sangat tidak setuju dengan pernyataan.

Pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban tersebut yang sesuai dengan diri saudara, kemudian berilah tanda silang (X).

Selamat bekerja.

16. Saya lebih senang mengikuti pendapat teman-teman daripada disingkirkan.
17. Saya dapat mengendalikan diri dalam menghadapi problem yang sedang saya hadapi.
18. Bagi saya percuma untuk mencoba lagi setelah mengalami kegagalan beberapa kali.
19. Saya akan terus mencoba suatu yang baru sampai saya berhasil.
20. Saya akan membeli apa saja yang saya inginkan meskipun nantinya tidak terpakai.
21. Walaupun nilai rapor yang saya terima menurun tetap akan saya perlihatkan kepada orang tua.
22. Saya tidak mengerti bagaimana untuk melerainya, bila saya melihat teman yang berkelahi.
23. Saya akan terus berusaha menyelesaikan tugas sebaik-baiknya walaupun sering kali salah.
24. Saya tidak suka merencanakan sesuatu yang harus saya lakukan esok hari.
25. Saya merasa puas dengan hasil ulangan yang saya peroleh.
26. Saya merasa tidak mungkin mencapai cita-cita saya.
27. Saya akan tetap belajar meskipun ada acara TV bagus untuk dilihat.
28. Bila menghadapi suatu tugas saya sering minta bantuan teman.
29. Saya akan membantu teman saya yang mengalami kesulitan belajar agar nanti bisa sama-sama berhasil.
30. Saya tidak suka terlibat dalam kegiatan remaja walaupun saya diundang.

31. Saya akan membelanjakan uang saya jika memang perlu, dan tidak mau ikut-ikutan teman.
32. Saya tidak belajar jika tidak ada ulangan.
33. Saya akan mengerjakan bersama-sama teman bila memperoleh kesulitan dalam menyelesaikan tugas-tugas di sekolah.
34. Saya merasa malas jika diserahi tugas untuk membersihkan rumah.
35. Saya merasa yakin bahwa hasil yang saya peroleh disebabkan usaha dan ketekunan saya sendiri.
36. Tugas yang diselesaikan oleh orang lain tampak lebih baik daripada kepunyaan saya.
37. Saya tidak mau ikutan mencontek pekerjaan teman, karena hal itu tidak akan menjadikan saya maju.
38. Saya sering tidak siap menghadapi tugas sehari-hari.
39. Jika ada guru yang berhalangan hadir saya akan memberi laporan kepada kepala sekolah agar mendapat gantinya.
40. Saya akan marah bila orang tua saya tidak memenuhi semua keinginan saya.
41. Jika ada kegiatan organisasi remaja di tempat tinggal saya, saya selalu ikut berpartisipasi.
42. Lebih baik saya mencontoh pekerjaan rumah milik teman daripada harus bersusah payah.
43. Saya suka mengerjakan tugas-tugas yang diberikan orang tua di rumah.
44. Saya akan marah bila diejek oleh teman.
45. Meskipun ada hambatan, saya yakin akan dapat menyelesaikan tugas saya.

46. Saya merasa tidak puas dengan hasil ulangan yang saya peroleh.
47. Apabila ada teman yang lama tidak mengembalikan buku yang ia pinjam, saya akan menanyakannya mengapa tidak lekas dikembalikan.
48. Bila nilai ulangan saya turun, saya jadi malas belajar.
49. Bila saya tidak bisa hadir dalam pertemuan yang diadakan, saya akan memberitahu kepada orang yang mengundang.
50. Jika saya menginginkan sesuatu lebih baik saya pendam.
51. Saya akan tetap belajar, meskipun orang tua dan guru tidak menyuruh.
52. Saya lebih suka membeli sesuatu di toko daripada membuat sendiri.
53. Saya akan mempelajarinya lagi pelajaran yang saya peroleh dari sekolah.
54. Bila orang tua tidak memenuhi keinginan saya, saya akan marah.
55. Seringkali saya merasa yakin akan kemampuan yang ada pada diri saya.
56. Saya merasa tidak yakin dengan kemampuan saya.
57. Lebih saya belajar daripada membuat keributan di dalam kelas.
58. Lebih baik saya menunggu perintah dari orang tua untuk menyelesaikan tugas-tugas di rumah.
59. Agar berhasil dalam usaha lebih baik mempersiapkan diri jauh-jauh hari sebelumnya.

60. Saya lebih suka bermain daripada mengikuti kegiatan di tempat tinggal saya.
61. Perilaku saya mudah dipengaruhi oleh teman-teman.
62. Saya akan bertanya pada guru jika mengalami kesulitan dalam menerima pelajaran.
63. Saya mudah marah bila buku yang dipinjam teman tidak lekas dikembalikan.
64. Bila saya diserahi tugas, saya yakin dapat menyelesaikannya dengan baik.
65. Saya merasa ragu-ragu jika dipilih sebagai ketua kelas.
66. Meskipun saya sedang sedih, saya akan tetap senyum dan ramah dengan teman.
67. Kegagalan sering menjadikan kita malas mengerjakan sesuatu.
68. Mandiri akan menjadikan seseorang mempunyai inisiatif.
69. Lebih baik saya berguarau dengan teman-teman jika tahu guru yang mengajar tidak galak.
70. Saya merasa senang jika saya dapat meningkatkan kegiatan OSIS di sekolah saya.
71. Saya merasa mudah tersinggung.
72. Saya selalu melihat jawaban teman jika sedang menghadapi ulangan.
73. Mencoba sesuatu yang baru sangat saya sukai.
74. Saya kurang dapat menyatakan perasaan saya dengan bebas.
75. Saya akan bersikap masa bodoh bila melihat teman yang sedang kesusahan.

76. Saya memberi saran dan usul kepada ketua kelas demi kemajuan kelas.
77. Lebih baik saya diam saja jika kurang mengerti dengan apa yang diterangkan guru di kelas.
78. Bila nilai saya turun, saya akan merasa putus asa.
79. Saya kurang cepat dalam menyelesaikan tugas-tugas yang harus saya kerjakan.

----- terima kasih -----





Lampiran (C-1)

Perhitungan Validitas Angket Kemandirian

Hasil Uji Coba

** TABEL DATA : Ensl

Kasus Nomor	Butir Nomor																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	4	4	2	3	4	3	3	3	1	1	2	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4
2	1	3	3	2	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	1	1	4	4	4	2	1	4	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3
4	1	1	2	1	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
5	1	4	2	2	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3
6	3	2	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	1	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3
7	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3
8	2	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4
9	2	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	1	3	3	4	4	2	4	3
10	2	4	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	2	3	2	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3
11	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3
12	3	4	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	2	3	1	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3
13	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4
14	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4
15	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
16	4	3	2	2	4	4	4	4	1	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
17	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	3	4	4	3	4	3
18	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3
19	4	4	4	4	3	3	1	1	2	2	4	4	4	3	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3
20	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4
21	2	4	4	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4
22	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
23	1	3	2	2	3	4	4	3	2	4	3	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	4
24	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
25	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3
26	3	3	3	2	4	2	3	4	2	3	1	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3
27	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
28	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4
29	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3
30	4	3	2	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4
32	4	4	2	2	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4
33	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	1	4
34	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	2	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4
36	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	3	3	4	2	1	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
38	4	3	2	2	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4
39	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
40	3	4	2	2	3	1	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3

bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
41	4	3	1	2	3	3	2	3	2	2	1	4	4	3	4	3	3	1	1	1	3	4	1	4	4
42	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4
43	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4
44	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3
45	2	3	4	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4
46	4	3	3	1	2	3	4	3	2	2	2	4	2	2	3	4	3	1	4	2	4	4	2	2	3
47	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	1	4	1	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3
48	4	1	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4
49	4	4	4	2	4	4	4	2	1	1	4	4	2	4	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4
50	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3
51	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	2	4	3	3	1	4	3	4	4	4
52	4	4	3	1	3	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3
53	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3
54	4	4	3	3	1	4	1	4	3	1	1	1	4	3	4	3	3	2	4	4	1	4	4	1	3
55	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3
56	4	4	4	3	4	3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2
57	4	3	2	2	3	4	2	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3
58	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	4	2	3	4	4	4
59	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
60	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
61	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2
62	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
64	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3
65	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	3	4	3	4	3	3	4
66	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4

(bersambung)

** TABEL DATA : Ensl

Kasus Nomor	Butir Nomor																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	4	4	2	3	4	3	3	3	1	1	2	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4
2	1	3	3	2	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	1	1	4	4	4	2	1	4	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3
4	1	1	2	1	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
5	1	4	2	2	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3
6	3	2	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	1	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3
7	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3
8	2	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4
9	2	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	1	3	3	4	4	2	4	3
10	2	4	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	2	3	2	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3
11	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3
12	3	4	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	2	3	1	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3
13	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4
14	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4
15	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
16	4	3	2	2	4	4	4	4	1	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
17	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	3	4	4	3	4	3
18	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3
19	4	4	4	4	3	3	1	1	2	2	4	4	4	3	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3
20	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4
21	2	4	4	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4
22	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
23	1	3	2	2	3	4	4	3	2	4	3	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	4
24	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
25	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3
26	3	3	3	2	4	2	3	4	2	3	1	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3
27	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
28	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4
29	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3
30	4	3	2	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4
32	4	4	2	2	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4
33	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	1	4
34	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	2	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4
36	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	3	3	4	2	1	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
38	4	3	2	2	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4
39	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
40	3	4	2	2	3	1	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3

persambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
41	4	3	1	2	3	3	2	3	2	2	1	4	4	3	4	3	3	1	1	1	3	4	1	4	4
42	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4
43	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	
44	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3
45	2	3	4	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4
46	4	3	3	1	2	3	4	3	2	2	2	4	2	2	3	4	3	1	4	2	4	4	2	2	3
47	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	1	4	1	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3
48	4	1	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4
49	4	4	4	2	4	4	4	2	1	1	4	4	2	4	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4
50	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3
51	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	2	4	3	3	1	4	3	4	4	4
52	4	4	3	1	3	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3
53	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3
54	4	4	3	3	1	4	1	4	3	1	1	1	4	3	4	3	3	2	4	4	1	4	4	1	3
55	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3
56	4	4	4	3	4	3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2
57	4	3	2	2	3	4	2	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3
58	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	4	2	3	4	4	4
59	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
60	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
61	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2
62	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
64	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3
65	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	3	4	3	4	3	3	4
66	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																																	
	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50																									
41	3	1	1	2	2	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	4	1	1	4	3	2	3	2	2	3																									
42	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3																									
43	4	1	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3																									
44	3	1	4	4	4	4	1	3	3	4	4	3	4	1	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3																									
45	3	2	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	1	2	3	3	2	3	3	3																									
46	4	3	1	4	2	3	1	1	2	2	2	4	2	4	2	2	1	2	1	3	3	1	1	2	1																									
47	3	1	3	4	3	2	2	4	4	3	3	3	4	4	3	2	4	2	4	1	2	4	2	2	2																									
48	4	2	4	1	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	4	1	4	3	3	1	1	4	3																								
49	4	1	4	1	1	4	4	4	4	3	4	3	4	1	2	4	4	2	4	4	4	4	2	1	3																									
50	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	2	3	3	3	2	2	3	4																									
51	3	1	4	4	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2																									
52	4	1	4	2	3	1	4	4	4	3	1	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2																								
53	4	1	4	4	2	4	1	3	3	4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	1	4	1	1	4	2																									
54	4	2	2	4	3	3	4	4	3	1	4	3	2	3	3	4	1	3	4	3	3	3	2	4	3																									
55	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	2																									
56	1	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	1	2	3	2																									
57	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	4	3	4	2	2	2	2																									
58	3	2	3	2	3	3	2	2	1	2	4	4	4	3	4	2	3	4	2	3	2	2	3	4	1																									
59	4	2	3	4	2	4	2	4	2	2	3	1	3	1	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	1																									
60	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4																									
61	3	3	2	2	2	3	2	4	1	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2																									
62	4	1	4	4	4	3	2	2	4	2	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	1	2	4	1																									
63	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3																									
64	3	3	3	2	1	3	2	1	3	2	3	3	1	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	2	4																									
65	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	1	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4																									
66	2	2	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	2	2	2	4	3	4	2	2	2	2																									

(bersambung)

(sanbungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																								
	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	3	4	2	3	3	3	4	3	1	2	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3
2	3	2	4	4	4	2	3	4	4	2	4	2	4	4	2	3	4	4	3	2	1	4	1	4	4
3	2	1	4	4	4	1	3	3	4	2	3	2	1	3	3	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2
4	1	1	4	4	4	2	4	4	3	2	4	2	4	4	2	3	4	4	4	1	1	4	1	4	4
5	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
6	3	1	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4
7	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4
8	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
9	3	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	4	2	3	3
10	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
11	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	3	4
12	2	1	3	4	3	2	3	3	3	2	3	1	2	3	3	2	1	2	1	3	4	3	2	3	2
13	2	2	4	4	4	2	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	2	3
14	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3
15	2	3	4	3	4	2	3	4	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	1	4	2	2	4
16	1	1	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	3	1	4	3	4	4	3	4	2	4	3	2	4
17	3	4	4	2	4	3	2	2	3	3	2	4	1	4	3	4	2	3	2	4	4	4	3	3	3
18	1	3	3	3	3	2	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	1	4	3	3	3
19	2	3	3	4	2	3	3	3	4	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	1	4	4
20	1	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	2	4	2	3	2	2	1	4	2	2	2
21	4	3	3	1	3	3	2	2	3	3	2	1	4	2	4	3	4	4	2	2	2	4	2	4	4
22	2	3	3	2	4	2	4	2	3	3	3	2	2	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2
23	3	2	4	3	4	2	3	4	3	2	4	4	2	2	2	2	4	4	3	3	2	2	2	2	4
24	2	3	4	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	4	2	3	2	4	3	2	2	4	2	4	4
25	2	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	1	3	1	1	2	2	2	4	2	1	3	1	2	3
26	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	2	3	3	4	2	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4
28	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	4
29	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
30	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	1	2	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4
31	2	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4
32	1	2	3	2	3	1	3	2	3	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	1	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	1	1	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	4	2	4	2	3	4
36	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4
37	4	1	2	1	4	3	3	4	4	3	4	2	1	1	3	1	4	4	2	2	3	4	3	3	4
38	3	3	4	1	1	3	4	2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	2	2	4	3	1	3	4
39	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4
40	2	2	4	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4

(bersambung)

(sanbungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
41		3	4	3	3	2	4	2	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	4
42		3	2	3	3	4	2	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	3
43		1	1	4	4	4	1	4	4	4	2	4	2	2	1	4	4	4	3	4	4	2	4	1	4	4
44		3	1	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	1	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3
45		3	2	4	4	3	2	4	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	4
46		1	1	2	2	2	2	4	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2	1	1	2	3	1	1	3
47		1	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	2	4	3	3	4
48		3	2	4	4	4	3	3	1	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	1	1	4	4	1	3	3
49		4	2	4	4	4	4	2	4	1	2	4	1	4	4	3	4	4	4	1	1	4	4	2	3	4
50		2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	1	1	2	3	3	3	3	4	3	1	2	3
51		3	3	4	3	4	3	2	4	4	2	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3
52		3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	4	4	2	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4
53		4	2	4	3	3	4	4	3	2	2	4	3	3	3	1	4	4	3	2	2	4	4	1	3	4
54		2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55		3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56		3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	4	2	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3
57		1	2	1	3	3	2	4	4	4	2	3	1	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4
58		2	3	3	4	3	2	3	4	4	2	2	2	4	1	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3
59		4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4
60		4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
61		2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
62		3	1	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	1	1	4
63		4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4
64		2	3	4	3	3	3	3	1	4	4	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
65		4	4	1	3	2	3	1	1	1	1	4	2	4	4	3	4	4	2	1	1	3	4	2	3	4
66		3	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	3	4	3	2	2	1	2	4	3	2	2	3	4	2	4	2	4	4	3	4	2	3	2	3	1	
2	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	3	4	2	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	1	
3	4	2	4	3	1	2	2	4	4	2	3	4	1	2	3	3	3	4	4	2	3	4	2	2	2	
4	3	4	4	4	2	3	1	4	4	4	3	4	3	3	3	2	1	4	4	3	3	4	3	3	1	
5	3	3	3	2	2	4	1	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	2	
6	4	3	4	3	2	2	2	4	4	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	
7	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	2	3	1	
8	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	3	
9	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2	
10	3	2	4	3	2	2	2	4	4	3	2	4	3	3	4	1	4	4	3	4	2	3	2	3	2	
11	3	3	3	4	3	1	2	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	
12	3	1	3	1	2	2	1	3	4	2	1	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	
13	4	3	4	4	2	2	3	4	2	3	3	4	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	
14	2	3	1	3	2	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	
15	4	2	4	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	3	4	2	4	3	2	2	2	2	2	3	2	
16	3	4	3	1	3	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4	2	3	4	4	3	2	3	1	3	1	
17	3	4	2	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	1	4	2	3	3	
18	3	3	3	4	3	1	1	4	3	3	2	4	2	3	4	4	4	4	4	2	1	3	3	4	1	
19	3	3	2	2	2	1	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	3	4	3	1	2	3	4	2
20	3	2	3	2	2	1	2	3	4	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	3	
21	4	4	1	4	3	1	1	4	4	3	3	3	3	2	4	2	3	4	3	4	1	4	1	4	1	
22	3	1	4	2	3	3	3	3	4	2	2	4	3	4	3	2	4	4	3	4	1	2	2	2	2	
23	2	2	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	
24	3	2	4	4	2	3	2	4	4	3	2	3	2	2	3	2	3	4	2	4	1	2	2	2	2	
25	2	2	3	3	1	2	1	3	2	3	3	3	3	2	4	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	
26	3	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	
27	4	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	1	
28	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	2	
29	3	3	4	3	3	2	2	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	1	3	4	2	
30	3	3	4	4	3	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	3	4	4	4	1	
31	3	2	4	4	4	2	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	
32	3	4	3	4	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	1	
33	3	4	4	3	4	1	2	3	3	3	1	4	2	2	4	1	2	4	2	1	1	3	2	3	1	
34	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	
35	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	2	4	2	2	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	1	
36	3	3	4	3	2	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	
37	3	4	4	2	3	3	2	4	1	4	3	4	2	1	1	4	4	4	4	1	2	4	1	2	4	
38	4	3	3	4	3	2	3	4	3	4	1	4	4	2	3	3	4	3	3	4	1	3	3	2	2	
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	1	
40	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	

(bersambung)

(sambungan)

Butir 31 = Rekaman Nomor : 4
Butir 32 = Rekaman Nomor : 64
Butir 33 = Rekaman Nomor : 24
Butir 34 = Rekaman Nomor : 84
Butir 35 = Rekaman Nomor : 44

Butir 36 = Rekaman Nomor : 94
Butir 37 = Rekaman Nomor : 34
Butir 38 = Rekaman Nomor : 74
Butir 39 = Rekaman Nomor : 14
Butir 40 = Rekaman Nomor : 54

Butir 41 = Rekaman Nomor : 5
Butir 42 = Rekaman Nomor : 65
Butir 43 = Rekaman Nomor : 25
Butir 44 = Rekaman Nomor : 85
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 95
Butir 47 = Rekaman Nomor : 35
Butir 48 = Rekaman Nomor : 75
Butir 49 = Rekaman Nomor : 15
Butir 50 = Rekaman Nomor : 55

Butir 51 = Rekaman Nomor : 6
Butir 52 = Rekaman Nomor : 66
Butir 53 = Rekaman Nomor : 26
Butir 54 = Rekaman Nomor : 86
Butir 55 = Rekaman Nomor : 46

Butir 56 = Rekaman Nomor : 96
Butir 57 = Rekaman Nomor : 36
Butir 58 = Rekaman Nomor : 76
Butir 59 = Rekaman Nomor : 16
Butir 60 = Rekaman Nomor : 56

Butir 61 = Rekaman Nomor : 7
Butir 62 = Rekaman Nomor : 67
Butir 63 = Rekaman Nomor : 27
Butir 64 = Rekaman Nomor : 87
Butir 65 = Rekaman Nomor : 47

Butir 66 = Rekaman Nomor : 97
Butir 67 = Rekaman Nomor : 37
Butir 68 = Rekaman Nomor : 77
Butir 69 = Rekaman Nomor : 17
Butir 70 = Rekaman Nomor : 57



(bersambung)

(sambungan)

Butir 71 = Rekaman Nomor : 8
Butir 72 = Rekaman Nomor : 68
Butir 73 = Rekaman Nomor : 28
Butir 74 = Rekaman Nomor : 88
Butir 75 = Rekaman Nomor : 48

Butir 76 = Rekaman Nomor : 98
Butir 77 = Rekaman Nomor : 38
Butir 78 = Rekaman Nomor : 78
Butir 79 = Rekaman Nomor : 18
Butir 80 = Rekaman Nomor : 58

Butir 81 = Rekaman Nomor : 9
Butir 82 = Rekaman Nomor : 69
Butir 83 = Rekaman Nomor : 29
Butir 84 = Rekaman Nomor : 89
Butir 85 = Rekaman Nomor : 49

Butir 86 = Rekaman Nomor : 99
Butir 87 = Rekaman Nomor : 39
Butir 88 = Rekaman Nomor : 79
Butir 89 = Rekaman Nomor : 19
Butir 90 = Rekaman Nomor : 59

Butir 91 = Rekaman Nomor : 10
Butir 92 = Rekaman Nomor : 70
Butir 93 = Rekaman Nomor : 30
Butir 94 = Rekaman Nomor : 90
Butir 95 = Rekaman Nomor : 50

Butir 96 = Rekaman Nomor : 100
Butir 97 = Rekaman Nomor : 40
Butir 98 = Rekaman Nomor : 80
Butir 99 = Rekaman Nomor : 20
Butir 100 = Rekaman Nomor : 60

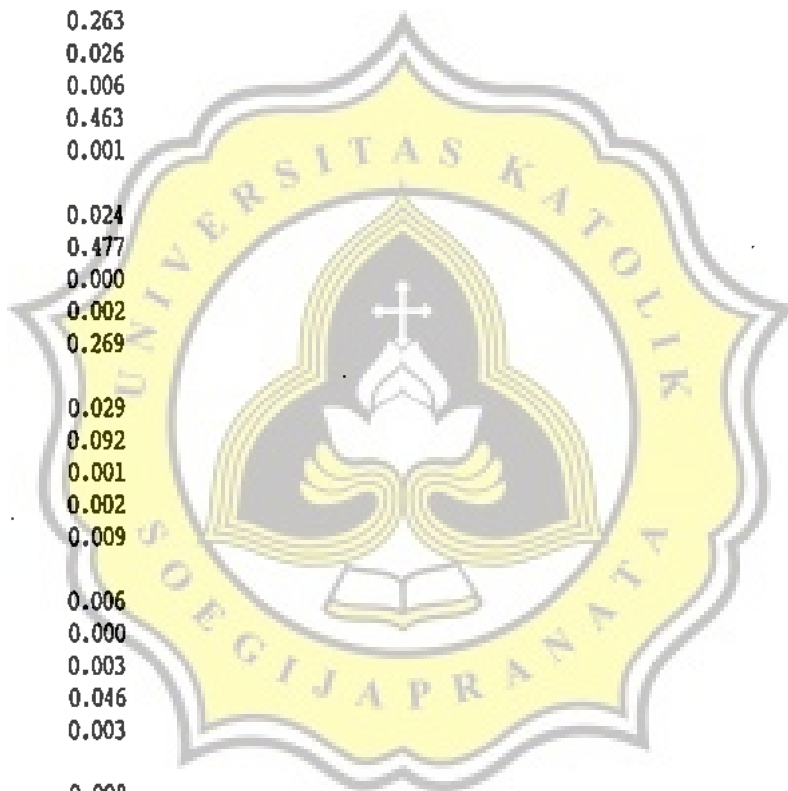
Cacah Kasus Semula : 66
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 66



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.126	0.095	0.272	
2	0.572	0.555	0.000	
3	0.495	0.475	0.000	
4	0.280	0.249	0.021	
5	0.340	0.314	0.005	
6	0.332	0.304	0.006	
7	0.238	0.212	0.042	
8	0.354	0.322	0.004	
9	0.525	0.501	0.000	
10	0.397	0.369	0.001	
11	0.116	0.091	0.263	
12	0.267	0.238	0.026	
13	0.328	0.308	0.006	
14	0.041	0.011	0.463	
15	0.434	0.407	0.001	
16	0.270	0.241	0.024	
17	0.040	0.007	0.477	
18	0.475	0.456	0.000	
19	0.376	0.357	0.002	
20	-0.061	-0.094	0.269	
21	0.258	0.231	0.029	
22	0.196	0.164	0.092	
23	0.405	0.383	0.001	
24	0.369	0.350	0.002	
25	0.319	0.287	0.009	
26	0.325	0.309	0.006	
27	0.467	0.445	0.000	
28	0.364	0.335	0.003	
29	0.234	0.207	0.046	
30	0.361	0.336	0.003	
31	0.321	0.294	0.008	
32	0.081	0.046	0.359	
33	0.204	0.179	0.074	
34	0.276	0.248	0.021	
35	0.359	0.335	0.003	
36	0.370	0.352	0.002	
37	0.074	0.046	0.358	
38	0.546	0.526	0.000	
39	0.403	0.385	0.001	
40	0.467	0.443	0.000	

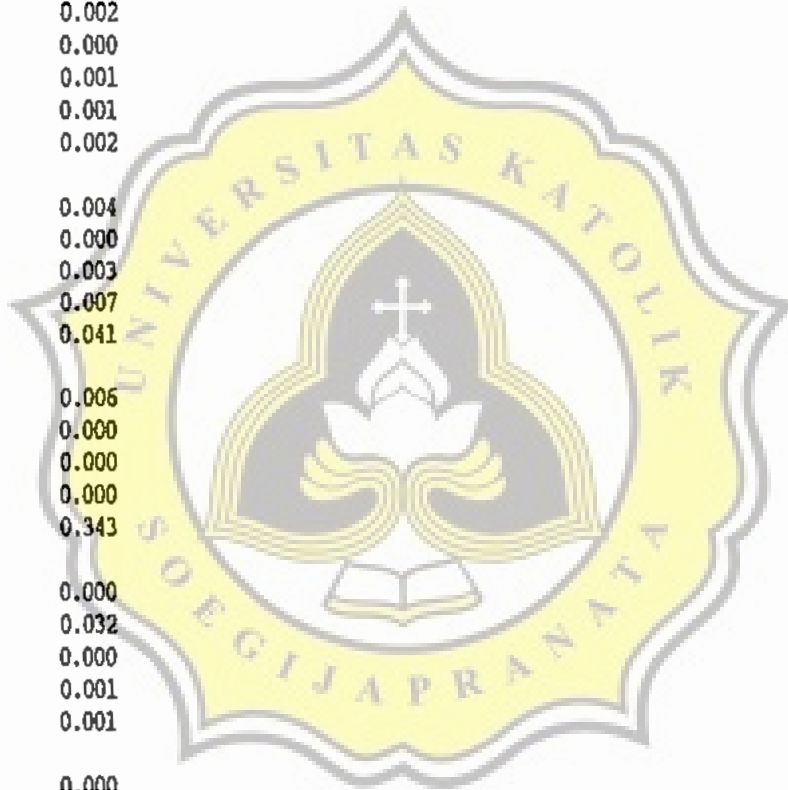


(bersambung)

(sambungan)

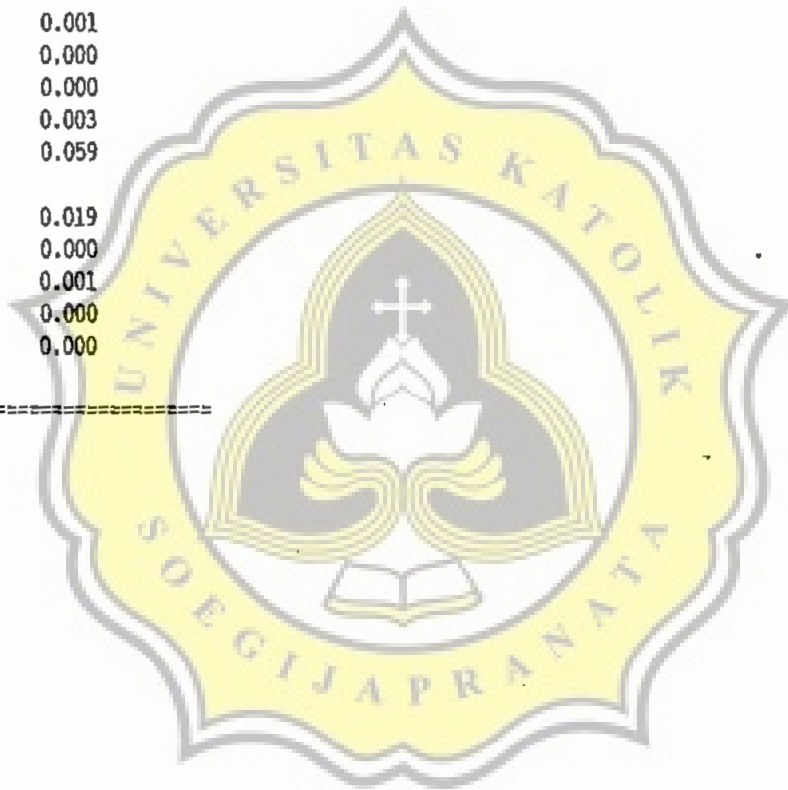
Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.510	0.496	0.000	
42	0.360	0.334	0.003	
43	0.393	0.376	0.001	
44	0.647	0.633	0.000	
45	0.312	0.292	0.008	
46	0.116	0.082	0.260	
47	0.742	0.727	0.000	
48	0.536	0.520	0.000	
49	0.380	0.353	0.002	
50	0.467	0.447	0.000	
51	0.382	0.364	0.002	
52	0.453	0.432	0.000	
53	0.388	0.367	0.001	
54	0.404	0.379	0.001	
55	0.379	0.360	0.002	
56	0.357	0.328	0.004	
57	0.462	0.437	0.000	
58	0.361	0.338	0.003	
59	0.320	0.301	0.007	
60	0.239	0.213	0.041	
61	0.330	0.306	0.006	
62	0.652	0.635	0.000	
63	-0.459	-0.480	0.000	
64	0.536	0.517	0.000	
65	-0.021	-0.051	0.343	
66	0.448	0.426	0.000	
67	0.249	0.226	0.032	
68	0.519	0.496	0.000	
69	0.395	0.375	0.001	
70	0.400	0.378	0.001	
71	0.632	0.616	0.000	
72	0.639	0.624	0.000	
73	0.701	0.686	0.000	
74	0.379	0.355	0.002	
75	0.071	0.043	0.366	
76	0.584	0.565	0.000	
77	0.600	0.581	0.000	
78	0.539	0.517	0.000	
79	0.458	0.432	0.000	
80	0.517	0.494	0.000	

(bersambung)



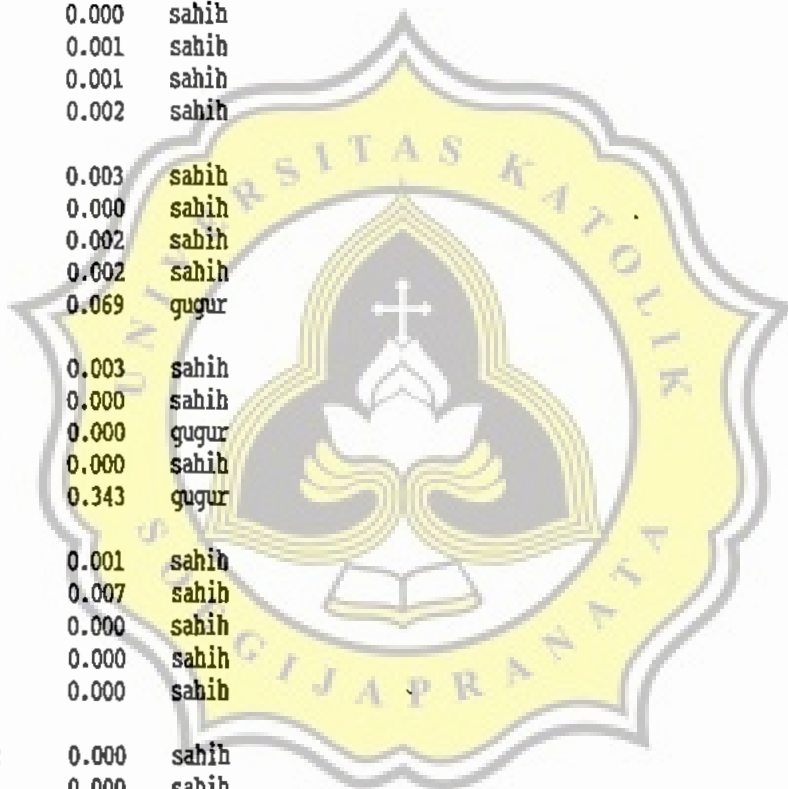
(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
81	0.107	0.074	0.281	
82	0.541	0.520	0.000	
83	0.335	0.308	0.006	
84	0.278	0.246	0.022	
85	0.467	0.443	0.000	
86	0.548	0.526	0.000	
87	0.047	0.014	0.453	
88	0.573	0.549	0.000	
89	0.236	0.206	0.047	
90	0.374	0.349	0.002	
91	0.416	0.388	0.001	
92	0.538	0.516	0.000	
93	0.542	0.519	0.000	
94	0.354	0.330	0.003	
95	0.223	0.192	0.059	
96	-0.225	-0.254	0.019	
97	0.446	0.425	0.000	
98	0.430	0.406	0.001	
99	0.447	0.426	0.000	
100	0.451	0.428	0.000	



(sambungan)

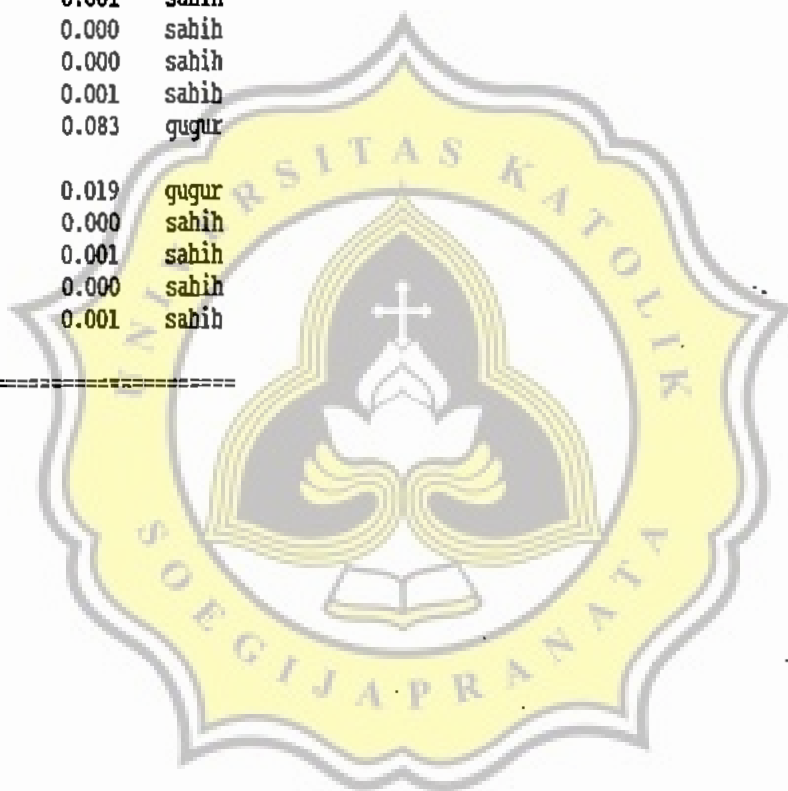
Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.521	0.506	0.000	sahih
42	0.344	0.318	0.005	sahih
43	0.373	0.356	0.002	sahih
44	0.650	0.636	0.000	sahih
45	0.330	0.309	0.006	sahih
46	0.116	0.082	0.260	gugur
47	0.751	0.735	0.000	sahih
48	0.526	0.509	0.000	sahih
49	0.377	0.350	0.002	sahih
50	0.511	0.491	0.000	sahih
51	0.390	0.371	0.001	sahih
52	0.456	0.433	0.000	sahih
53	0.397	0.375	0.001	sahih
54	0.415	0.389	0.001	sahih
55	0.363	0.343	0.002	sahih
56	0.361	0.333	0.003	sahih
57	0.480	0.454	0.000	sahih
58	0.380	0.357	0.002	sahih
59	0.370	0.352	0.002	sahih
60	0.209	0.183	0.069	gugur
61	0.362	0.338	0.003	sahih
62	0.655	0.637	0.000	sahih
63	-0.459	-0.480	0.000	gugur
64	0.574	0.556	0.000	sahih
65	-0.021	-0.051	0.343	gugur
66	0.427	0.403	0.001	sahih
67	0.324	0.301	0.007	sahih
68	0.510	0.485	0.000	sahih
69	0.441	0.421	0.000	sahih
70	0.449	0.427	0.000	sahih
71	0.658	0.642	0.000	sahih
72	0.637	0.621	0.000	sahih
73	0.715	0.700	0.000	sahih
74	0.340	0.315	0.005	sahih
75	0.071	0.043	0.366	gugur
76	0.573	0.553	0.000	sahih
77	0.635	0.617	0.000	sahih
78	0.565	0.543	0.000	sahih
79	0.490	0.464	0.000	sahih
80	0.574	0.552	0.000	sahih



(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
81	0.107	0.074	0.281	gugur
82	0.583	0.563	0.000	sahih
83	0.383	0.356	0.002	sahih
84	0.289	0.257	0.017	sahih
85	0.486	0.462	0.000	sahih
86	0.561	0.538	0.000	sahih
87	0.047	0.014	0.453	gugur
88	0.583	0.559	0.000	sahih
89	0.261	0.230	0.030	sahih
90	0.401	0.375	0.001	sahih
91	0.437	0.408	0.001	sahih
92	0.552	0.530	0.000	sahih
93	0.549	0.525	0.000	sahih
94	0.401	0.376	0.001	sahih
95	0.202	0.171	0.083	gugur
96	-0.225	-0.254	0.019	gugur
97	0.468	0.447	0.000	sahih
98	0.416	0.391	0.001	sahih
99	0.449	0.428	0.000	sahih
100	0.424	0.400	0.001	sahih



.P.S. : Seri Program Statistik
rogram : UJI-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR
disi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
niversitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
ersi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1991, Dilindungi UU

ama Peneliti : Endang Sunarjati
ama Lembaga : P.Psi Unika Sag.
gl. Analisis : 29 Januari 1994
ama Berkas : Ensl

ama Konstrak : Kenandirian

Butir 2 = Rekamam Nomor : 61
Butir 3 = Rekamam Nomor : 21
Butir 4 = Rekamam Nomor : 81
Butir 5 = Rekamam Nomor : 41
Butir 6 = Rekamam Nomor : 91
Butir 7 = Rekamam Nomor : 31
Butir 8 = Rekamam Nomor : 71
Butir 9 = Rekamam Nomor : 11
Butir 10 = Rekamam Nomor : 51
Butir 13 = Rekamam Nomor : 22
Butir 15 = Rekamam Nomor : 42
Butir 16 = Rekamam Nomor : 92
Butir 18 = Rekamam Nomor : 72
Butir 19 = Rekamam Nomor : 12
Butir 23 = Rekamam Nomor : 23
Butir 24 = Rekamam Nomor : 83
Butir 25 = Rekamam Nomor : 43
Butir 26 = Rekamam Nomor : 93
Butir 27 = Rekamam Nomor : 33
Butir 28 = Rekamam Nomor : 73
Butir 30 = Rekamam Nomor : 53
Butir 31 = Rekamam Nomor : 4
Butir 34 = Rekamam Nomor : 84
Butir 35 = Rekamam Nomor : 44
Butir 36 = Rekamam Nomor : 94
Butir 38 = Rekamam Nomor : 74
Butir 39 = Rekamam Nomor : 14
Butir 40 = Rekamam Nomor : 54
Butir 41 = Rekamam Nomor : 5
Butir 42 = Rekamam Nomor : 65
Butir 43 = Rekamam Nomor : 25
Butir 44 = Rekamam Nomor : 85
Butir 45 = Rekamam Nomor : 45
Butir 47 = Rekamam Nomor : 35
Butir 48 = Rekamam Nomor : 75
Butir 49 = Rekamam Nomor : 15
Butir 50 = Rekamam Nomor : 55
Butir 51 = Rekamam Nomor : 6
Butir 52 = Rekamam Nomor : 66
Butir 53 = Rekamam Nomor : 26



tir 54 = Rekaman Nomor : 86
tir 55 = Rekaman Nomor : 46
tir 56 = Rekaman Nomor : 96
tir 57 = Rekaman Nomor : 36
tir 58 = Rekaman Nomor : 76
tir 59 = Rekaman Nomor : 16
tir 61 = Rekaman Nomor : 7
tir 62 = Rekaman Nomor : 67
tir 64 = Rekaman Nomor : 87
tir 66 = Rekaman Nomor : 97
tir 67 = Rekaman Nomor : 37
tir 68 = Rekaman Nomor : 77
tir 69 = Rekaman Nomor : 17
tir 70 = Rekaman Nomor : 57
tir 71 = Rekaman Nomor : 8
tir 72 = Rekaman Nomor : 68
tir 73 = Rekaman Nomor : 28
tir 74 = Rekaman Nomor : 88
tir 76 = Rekaman Nomor : 98
tir 77 = Rekaman Nomor : 38
tir 78 = Rekaman Nomor : 78
tir 79 = Rekaman Nomor : 18
tir 80 = Rekaman Nomor : 58
tir 82 = Rekaman Nomor : 69
tir 83 = Rekaman Nomor : 29
tir 84 = Rekaman Nomor : 89
tir 85 = Rekaman Nomor : 49
tir 86 = Rekaman Nomor : 99
tir 88 = Rekaman Nomor : 79
tir 89 = Rekaman Nomor : 19
tir 90 = Rekaman Nomor : 59
tir 91 = Rekaman Nomor : 10
tir 92 = Rekaman Nomor : 70
tir 93 = Rekaman Nomor : 30
tir 94 = Rekaman Nomor : 90
tir 97 = Rekaman Nomor : 40
tir 98 = Rekaman Nomor : 80
tir 99 = Rekaman Nomor : 20
tir 100 = Rekaman Nomor : 60

acah Kasus Semula : 66
acah Data Kosong : 0
acah Kasus Jalan : 66



TABEL RANGKUMAN ANALISIS

number	JK	db	RK
obyek	615.414	65	9.468
titir	507.301	78	--
isa	2,613.840	5070	0.516

total 3,736.555 5213 --

r tt = 0.946 p = 0.000





Lampiran D

Perhitungan Analisis Data Penelitian



Lampiran (D-1)

Tabulasi Nilai Data Penelitian

stasi	intel	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13
Tinggi	28	3	3	4	2	3	2	3	4	3	2	4	3	4
Tinggi	27	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4
Tinggi	24	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
Tinggi	25	4	4	4	4	4	4	4	2	3	1	4	4	4
Tinggi	27	3	4	4	4	3	3	3	1	3	1	3	4	4
Tinggi	26	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4
Tinggi	26	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
Tinggi	25	4	3	3	3	2	3	3	3	2	1	4	2	3
Tinggi	23	2	4	4	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3
Tinggi	27	4	4	4	4	3	1	4	3	2	2	4	1	4
Tinggi	27	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2
Tinggi	28	2	4	1	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4
Tinggi	25	3	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	2	3
Tinggi	26	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3
Tinggi	24	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4
Tinggi	27	2	4	4	1	3	3	3	3	4	2	4	3	3
Tinggi	26	3	3	4	2	3	2	3	2	3	2	4	3	3
Tinggi	27	3	3	3	2	4	1	4	1	4	3	4	1	4
Tinggi	25	4	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4
Tinggi	21	2	4	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4
Tinggi	23	2	3	4	4	2	4	3	2	4	2	3	3	3
Tinggi	25	4	4	4	2	3	3	3	2	3	4	4	3	4
Tinggi	26	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	4	4	2
Tinggi	18	2	3	4	1	3	3	4	4	4	3	4	3	4
Tinggi	21	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3
Tinggi	23	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3
Tinggi	19	3	3	3	2	3	2	4	2	2	3	4	2	3
Rendah	21	3	3	2	2	2	2	2	3	2	1	4	2	4
Rendah	20	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	4	2	3

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4
4	4	4	3	4	3	4	3	3	2	2	2	2	4	2	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	2	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3
4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	2	3	4	2	3	4	4
3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	1	4	3	2	4	2	4
3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	1	4	4	4
3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	1	3	3	3	4	3	4
4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	2	4	3	4
4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4
4	3	2	1	4	4	4	1	4	4	2	4	2	3	3	2	4
3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	4	3	3
4	1	4	4	4	2	4	3	1	4	1	2	4	4	4	2	4
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4
3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	4	4
4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	4
3	4	4	3	3	2	4	2	4	4	2	4	2	3	3	4	4
2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	4
4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4
4	4	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4	3	2	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4
4	2	3	3	3	4	4	1	4	3	2	3	3	2	3	3	4
4	4	3	2	3	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	3	3
3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4

	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49
4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	4	4
2	3	4	3	4	2	3	3	4	4	4	2	3	2	3	2	4
4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
4	3	4	4	3	2	3	4	4	3	4	2	4	1	4	4	3
4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	2	4	2	3	4	3
4	2	3	4	3	4	3	3	1	1	3	3	4	2	4	4	2
4	3	4	3	3	2	2	4	4	3	3	2	4	3	3	4	4
4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3
3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	1	3	3	4
4	2	3	3	4	2	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4
4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4
4	4	4	3	4	2	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4
4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
2	3	4	3	3	3	4	1	2	3	2	1	4	1	4	1	4
4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4
3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	4	1	4
3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	1	4	2	1	3	4
4	3	2	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3
3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4
4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	1	4	3	3	4	4
4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	4	4	4
4	3	4	2	2	3	3	2	3	3	3	1	3	2	4	3	4
3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3
3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3

	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67
1	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	2	3	4
2	2	2	3	4	4	4	2	4	3	3	2	2	3	1	3	1
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4	4
3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3
3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	4	2
4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3
3	2	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	1	3	1
4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	2
3	3	3	4	2	4	4	2	4	4	2	3	2	3	2	2	4
4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	1	4	4
4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2	4	1	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	1	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	2	2	1	4	1
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	4
3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2
4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	2	3	1	3	4
3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	1	3	2	4	3
4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	3
4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4
4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4
3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2
3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	2	3	3	3
4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3

9	x70	x71	x72	x73	x74	x75	x76	x77	x78	x79	mandiri
4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	276.000
3	4	1	4	4	2	3	3	2	1	3	227.000
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	299.000
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	299.000
3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	258.000
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	291.000
3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	228.000
3	4	2	4	3	1	3	3	3	4	1	248.000
4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	232.000
4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	254.000
3	2	3	1	3	3	3	3	2	4	2	228.000
4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	2	265.000
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	239.000
4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	277.000
4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	1	260.000
4	4	1	4	3	1	4	4	4	4	3	259.000
3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	232.000
3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	1	227.000
4	4	4	3	3	1	4	3	3	4	2	284.000
3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	235.000
3	3	3	4	3	2	4	3	2	4	2	241.000
4	4	1	3	4	4	4	4	4	3	4	260.000
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	233.000
4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	2	275.000
4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	276.000
4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	257.000
3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	227.000
3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	221.000
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	255.000

prestasi	intel	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13
Rendah	22	3	4	4	3	2	2	2	2	3	3	4	2	2
Rendah	23	1	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4
Rendah	18	4	2	2	1	4	2	3	3	3	1	4	3	4
Rendah	15	2	3	3	3	3	2	1	3	2	2	4	1	3
Rendah	17	2	3	3	1	1	1	3	2	4	3	3	1	3
Rendah	17	3	3	4	2	3	3	2	4	3	2	4	3	3
Rendah	16	2	2	2	3	1	3	1	3	3	2	3	3	3
Rendah	25	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	1
Rendah	21	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4
Rendah	23	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3
Rendah	22	3	2	3	2	2	2	2	4	3	1	4	2	2
Rendah	25	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4
Rendah	20	2	2	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4
Rendah	22	1	3	3	3	4	3	3	3	4	1	4	3	3
Rendah	21	4	4	3	2	3	1	3	1	3	3	4	2	3
Rendah	19	2	3	4	2	3	1	4	2	4	3	4	2	2
Rendah	24	2	4	3	3	2	1	2	3	3	3	4	2	3
Rendah	21	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
Rendah	21	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	4
Rendah	20	2	2	3	4	3	1	3	1	3	3	4	2	3
Rendah	19	3	3	3	2	4	2	4	2	3	3	4	4	4
Rendah	22	3	2	3	3	2	2	1	2	3	2	3	3	4
Rendah	23	2	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4
Rendah	25	3	3	2	2	3	2	2	4	3	2	4	4	4
Rendah	23	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	3

c:\mmclient\endanglendang.sav

x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31
4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	2	4
4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4
3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	1	4	2	2	4	4	2
3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	4
4	4	4	4	2	3	3	2	4	3	2	4	4	1	3	3	3
2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4
2	3	3	4	4	2	3	2	4	3	2	4	3	3	1	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	2	3
4	2	4	4	4	4	3	2	4	4	1	4	3	3	4	4	3
4	3	3	4	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	4
4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	1	2	3	3	3	4	4
4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	1	4	4	3
4	3	4	4	3	4	4	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4
3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	1	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
2	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3
3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3
3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	1	3	4	2	4	4	3
3	4	2	3	3	3	4	2	4	3	2	3	2	2	3	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	2	4	4	3	3	4	3
4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	2	4	3	4
4	4	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	2	3	4	3

x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49
3	2	2	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
4	4	2	4	4	1	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	4
4	4	4	3	4	2	4	1	4	3	3	3	4	2	3	4	4
4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2
3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	2	3	4	4
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3
4	1	1	1	4	1	1	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4
4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	4	4	2	4	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	4
4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	2	4	1	3
3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	1	4	3	4
4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	1	3	4	4
4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	1	3	4	2
4	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	2	2	2	2	3	4	2	4	3	3	3	2	2	4	4
4	2	4	2	3	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	3	3
3	3	3	2	4	3	4	2	4	4	4	1	3	1	4	4	4
3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4
4	3	2	2	4	2	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3
3	2	2	3	3	2	3	4	3	4	2	2	3	3	3	4	3

c:\mmclient\endang\endang.sav

51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67
3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	3	1	3	1
3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2
3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2
4	2	4	3	3	4	4	2	3	3	2	4	2	3	3	4	2
4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4
1	2	3	3	2	3	3	4	1	4	2	3	1	3	2	3	3
4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3
4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2
4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3
4	2	4	3	2	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	4	4
3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4
3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	2	4	3
4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	2	1	4	3
3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	4	2
4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	4
3	3	3	4	4	3	3	1	4	3	2	3	2	3	2	3	2
4	2	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3

c:\mmclient\endang\endang.sav

9	x70	x71	x72	x73	x74	x75	x76	x77	x78	x79	mandiri
3	3	3	3	4	2	4	3	4	3	2	245.000
4	4	3	3	3	1	4	3	4	4	3	267.000
3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	2	254.000
3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	232.000
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	228.000
4	4	2	3	3	2	4	3	3	3	2	257.000
3	2	3	3	2	1	4	3	2	3	2	215.000
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	271.000
4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	269.000
3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	225.000
1	2	2	4	2	3	3	3	2	2	2	221.000
3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	264.000
4	3	3	4	2	2	3	4	2	3	2	250.000
3	4	3	3	3	1	4	3	3	1	3	245.000
4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	256.000
2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	1	239.000
3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	247.000
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	230.000
1	4	2	3	4	4	4	3	4	3	3	256.000
1	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	222.000
1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	251.000
1	4	4	3	4	1	4	4	4	4	2	257.000
1	3	2	4	4	2	4	3	4	4	2	273.000
1	2	2	3	4	2	4	3	3	3	1	239.000
1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	235.000



Lampiran (D-2)

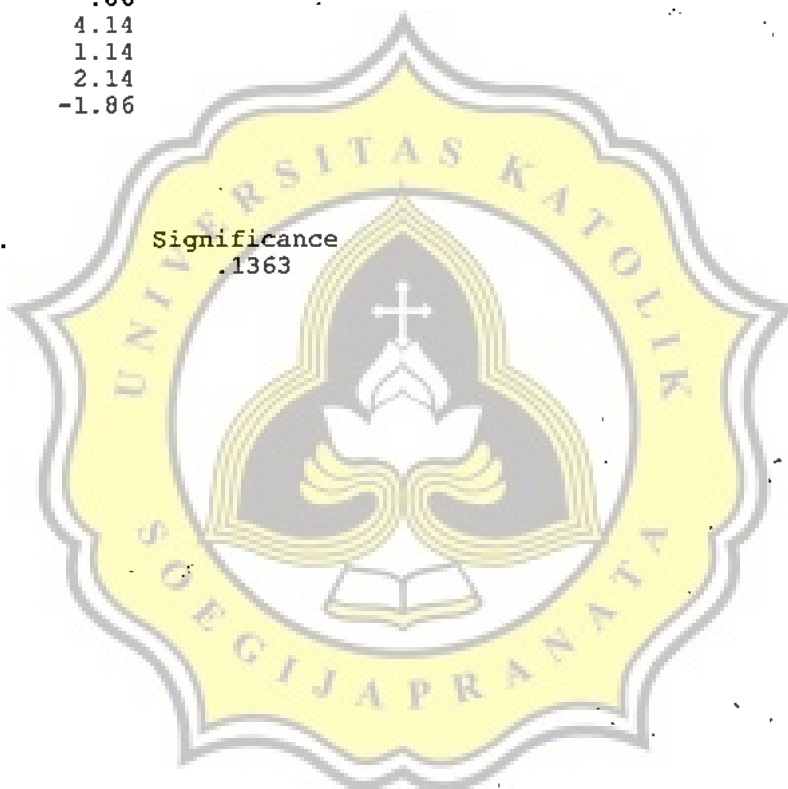
Uji Normalitas Sebaran

Chi-Square Test

Inteligensi

Case	Observed	Expected	Residual
15	1	3.86	-2.86
16	1	3.86	-2.86
17	2	3.86	-1.86
18	2	3.86	-1.86
19	3	3.86	-.86
20	3	3.86	-.86
21	7	3.86	3.14
22	4	3.86	.14
23	7	3.86	3.14
24	3	3.86	-.86
25	8	3.86	4.14
26	5	3.86	1.14
27	6	3.86	2.14
28	2	3.86	-1.86
Total	54		

Chi-Square D.F. Significance
18.5926 13 .1363



i-Square Test

Inteligensi

Case	Observed	Expected	Residual
15	1	3.86	-2.86
16	1	3.86	-2.86
17	2	3.86	-1.86
18	2	3.86	-1.86
19	3	3.86	-.86
20	3	3.86	-.86
21	7	3.86	3.14
22	4	3.86	.14
23	7	3.86	3.14
24	3	3.86	-.86
25	8	3.86	4.14
26	5	3.86	1.14
27	6	3.86	2.14
28	2	3.86	-1.86
Total	54		

i-Square D.F. Significance
18.5926 13 .1363

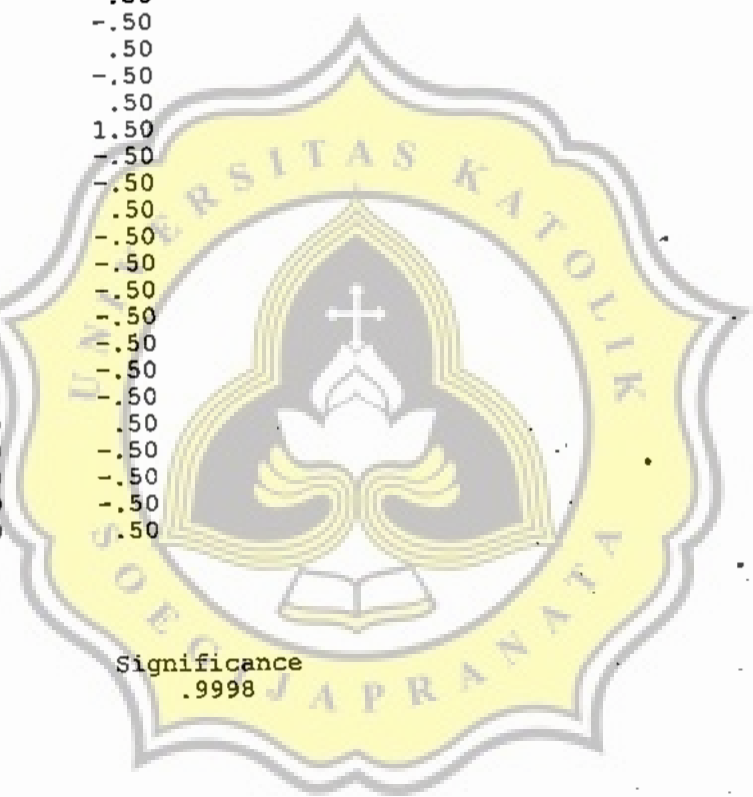


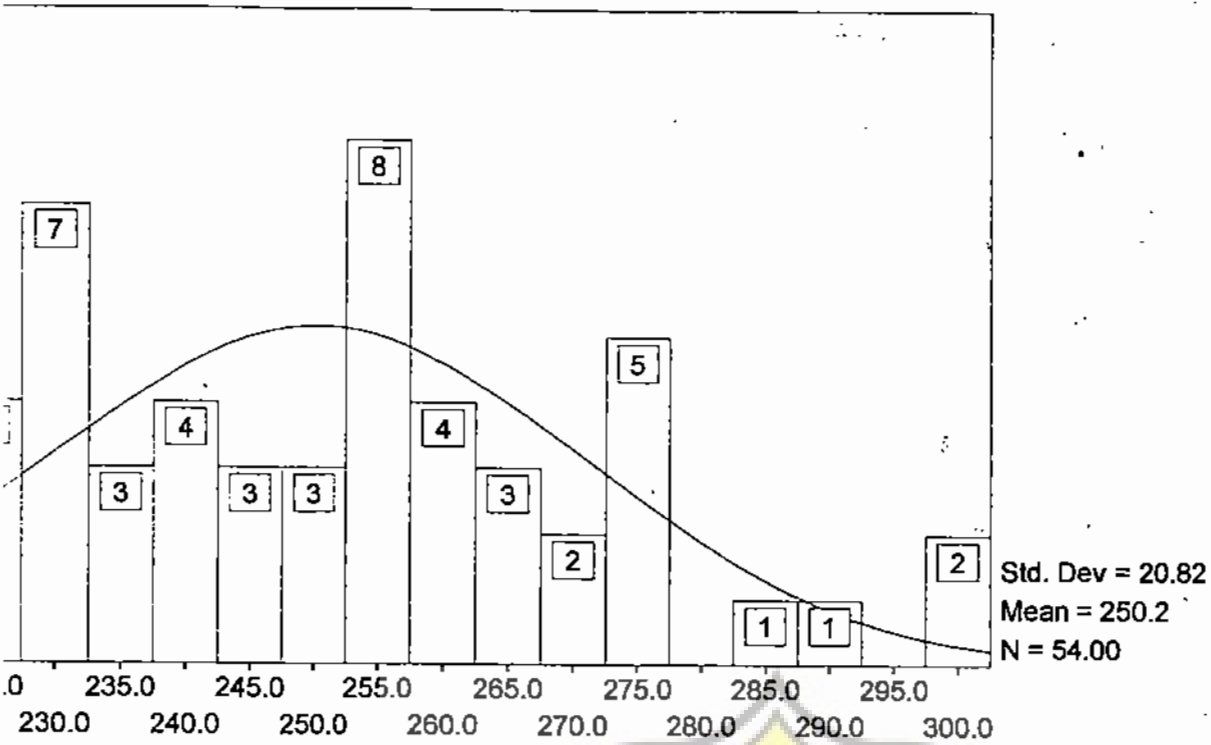
i-Square Test

Kemandirian

tegroup	Cases		Residual
	Observed	Expected	
15.000	1	1.50	-.50
21.000	2	1.50	.50
22.000	1	1.50	-.50
25.000	1	1.50	-.50
27.000	3	1.50	1.50
28.000	3	1.50	1.50
30.000	1	1.50	-.50
32.000	3	1.50	1.50
33.000	1	1.50	-.50
35.000	2	1.50	.50
39.000	3	1.50	1.50
41.000	1	1.50	-.50
45.000	2	1.50	.50
47.000	1	1.50	-.50
48.000	1	1.50	-.50
50.000	1	1.50	-.50
51.000	1	1.50	-.50
54.000	2	1.50	.50
55.000	1	1.50	-.50
56.000	2	1.50	.50
57.000	3	1.50	1.50
58.000	1	1.50	-.50
59.000	1	1.50	-.50
60.000	2	1.50	.50
64.000	1	1.50	-.50
65.000	1	1.50	-.50
67.000	1	1.50	-.50
69.000	1	1.50	-.50
71.000	1	1.50	-.50
73.000	1	1.50	-.50
75.000	1	1.50	-.50
76.000	2	1.50	.50
77.000	1	1.50	-.50
84.000	1	1.50	-.50
91.000	1	1.50	-.50
99.000	2	1.50	.50
Total	54		

Chi-Square 12.6667 D.F. 35 Significance .9998





in
 g Sunarjati (no. 014)



Lampiran (D-3)

Uji Homogenitas



Lampiran (D-3)

Uji Bentuk Regresi



Variable: MANDIRI
 Gredes: PRESTASI

Homogeneity of variance test: F = 3.4932, df1 = 1, df2 = 52, Significance = .0673

INTEL

Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
LIN	.062	52	3.42	.070	214.055	1.5819		
QUA	.071	51	1.95	.153	131.196	9.2303	-.1726	
CUB	.071	51	1.95	.152	156.931	5.5460		-.0026

Warning: Limits reached; some dependent variables were not entered.

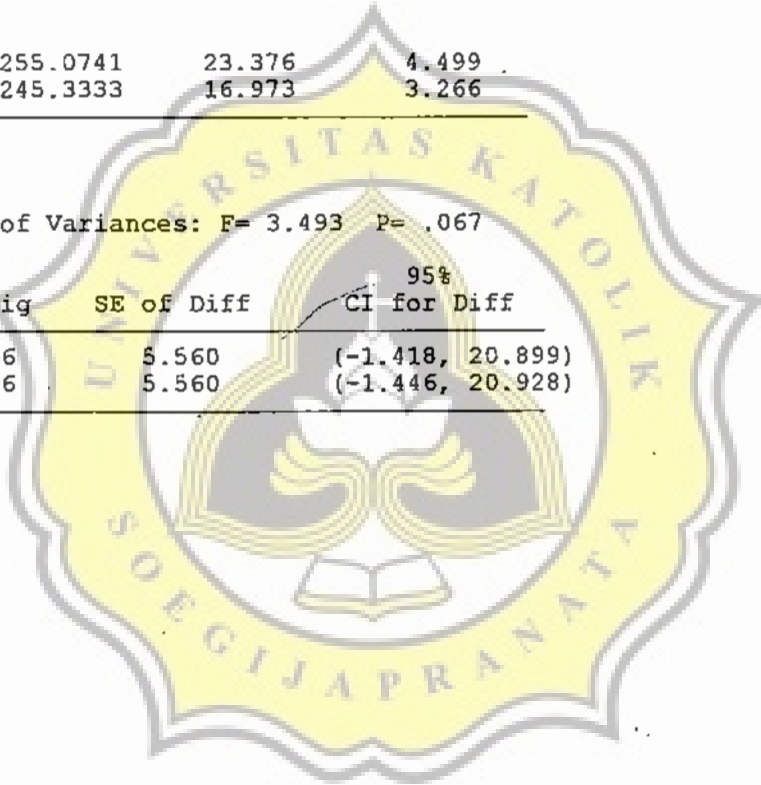
Independent samples of PRESTASI Prestasi belajar

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MANDIRI Kemandirian				
Belum nggi	27	255.0741	23.376	4.499
Sudah	27	245.3333	16.973	3.266

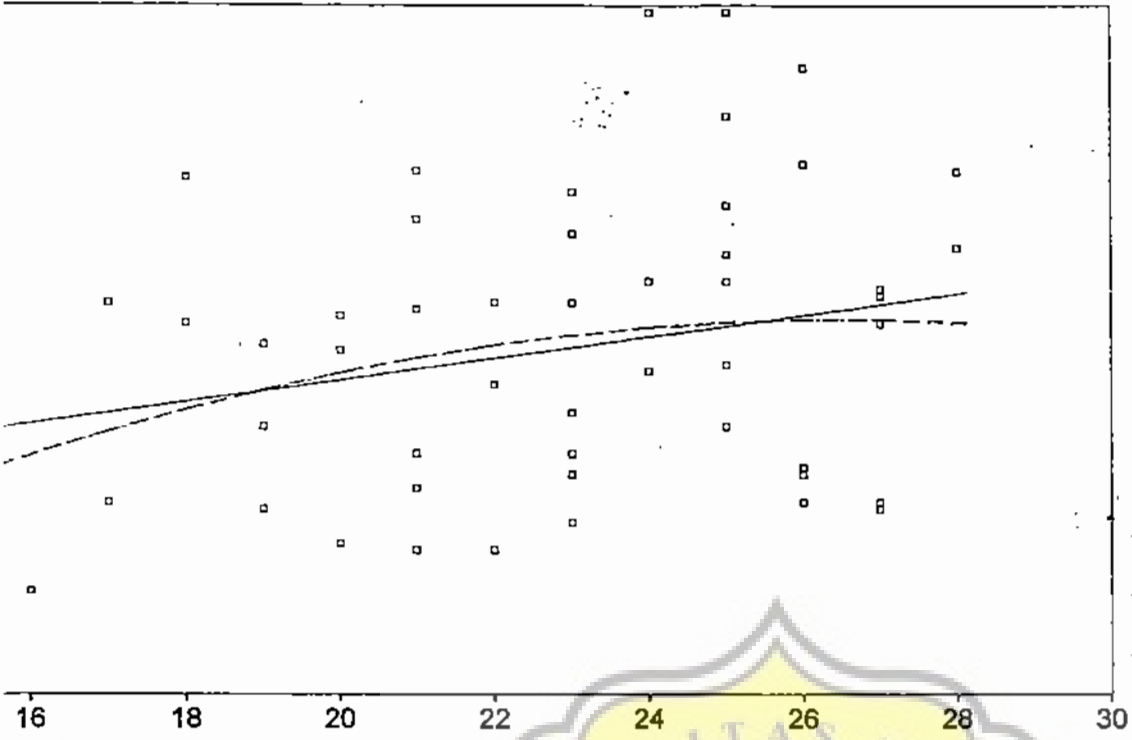
Mean Difference = 9.7407

Levene's Test for Equality of Variances: F = 3.493, P = .067

t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95% CI for Diff
1.75	52	.086	5.560	(-1.418, 20.899)
1.75	47.45	.086	5.560	(-1.446, 20.928)



ndirian



- ▣ Observ
- ▣ Linear
- ▣ Quadrat
- ▣ Cubic

isi



Lampiran (D-5)

Analisis Data Penelitian dengan
Anakova Satu Jalur (Anakova A)



Analysis of Variance*****

Cases accepted.
Cases rejected because of out-of-range factor values.
Cases rejected because of missing data.
Non-empty cells.

Design will be processed.

CELL NUMBER
1 2
1 2
... 1
matrix with Standard Deviations on Diagonal

MANDIRI	INTEL
23.376	2.607
-.019	

... 2
matrix with Standard Deviations on Diagonal

MANDIRI	INTEL
16.973	2.702
.352	



Analysis of Variance -- design 1 * * * * *

Variation	Significance for MANDIRI using UNIQUE		sums of squares		
	SS	DF	MS	F	Sig of F
INDUAL	21282.63	51	417.31		
	415.22	1	415.22	1.00	.323
	277.77	1	277.77	.67	.418
	1696.13	2	848.06	2.03	.142
	22978.76	53	433.56		

R-squared = .074
Adjusted R-squared = .037

analysis for WITHIN+RESIDUAL error term
Univariate .9500 confidence intervals
variable .. MANDIRI Kemandirian

B	Beta	Std. Err.	t-Value	Sig. of t
1.06437	.16717	1.067	.997	.323

Task required 27.68 seconds elapsed.

