

### ANGKET I

1. Saya memahami kondisi fisik saya SS S TS STS
2. Saya terpaksa menutupi kelemahan saya agar bisa bergaul dengan teman-teman SS S TS STS
3. Meski sya harus marah, namun saya mampu menahan kemarahan agar tidak meledak-ledak SS S TS STS
4. Saya sering merasa ragu menghadapi lingkungan yang berbeda SS S TS STS
5. Saya sering ragu dengan masa depan saya SS S TS STS
6. Saya menerima keadaan fisik saya dengan hati terbuka SS S TS STS
7. Sahabat saya sering membicarakan masalahnya kepada saya karena saya bisa dipercaya SS S TS STS
8. Saya sering ragu untuk menerima kebaikan yang diberikan orang lain SS S TS STS
9. Kemampuan saya terbatas karena itu saya pesimis untuk meraih prestasi SS S TS STS
10. Saya kurang memahami minat orang lain yang berbeda dengan minat saya SS S TS STS
11. Kondisi fisik saya cenderung membatasi saya dalam melakukan kegiatan SS S TS STS
12. Pada umumnya saya mampu memperbaiki kesalahan-kesalahan saya SS S TS STS
13. Seringkali saya membuat keputusan yang tidak sesuai dengan keinginan saya SS S TS STS

14. Saya mengerti yang terbaik yang harus saya lakukan SS S TS STS
15. Saya merasa aman karena cita-cita saya sesuai dengan pilihan teman-teman SS S TS STS
16. Saya sering ragu dengan keinginan-keinginan saya, karena itu terpaksa mengikuti keinginan teman-teman SS S TS STS
17. Saya tidak resah dengan kekurangan-kekurangan saya SS S TS STS
18. Saya terpaksa minta bantuan teman-teman untuk menyelesaikan tugas SS S TS STS
19. Saya tidak berkeluh kesah meskipun tugas yang saya terima banyak SS S TS STS
20. Kemampuan yang saya miliki kurang mendukung cita-cita saya SS S TS STS
21. Saya senang bekerja kelompok karena dapat mengembangkan rasa saling menghargai SS S TS STS
22. Saya kurang dapat memahami kesulitan orang lain karena terlalu banyak mengurus energi SS S TS STS
23. Saya menyadari kewajiban untuk mempertanggung jawabkan perbuatan saya SS S TS STS
24. Saya orangnya pemalu karena itu pergaulan saya menjadi terbatas SS S TS STS
25. Saya yakin dapat mewujudkan cita-cita sesuai dengan kemampuan SS S TS STS
26. Saya sering mengalami kesulitan untuk memulai percaraan dengan orang lain SS S TS STS
27. Saya mampu bekerja sama dengan orang lain SS S TS STS

28. Saya merasa bangga dengan hasil pekerjaan saya, karena teman-teman menanggapinya secara wajar SS S TS STS
29. Dalam membuat keputusan saya cenderung mengikuti jejak kawan-kawan SS S TS STS
30. Saya sering mengikuti pilihan teman-teman dalam menentukan cita-cita SS S TS STS
31. Saya merasa senang dapat memimpin teman-teman dalam satu kegiatan SS S TS STS
32. Saya kurang memahami bakat saya karenanya tidak dapat mengembangkannya dengan baik SS S TS STS
33. Saya kurang bisa menerima kritik dari orang lain terhadap kelemahan-kelemahan diri saya SS S TS STS
34. Saya menyadari kewajiban saya untuk menyelesaikan tugas saya sendiri SS S TS STS
35. Saya kurang bisa memahami keinginan orangtua atas diri saya SS S TS STS
36. Dalam menyelesaikan masalah saya cenderung bergantung pada teman-teman SS S TS STS
37. Saya merasa senang karena minat saya sesuai dengan cita-cita saya SS S TS STS
38. Saya jarang memikirkan cita-cita karena hidup saya sudah diatur oleh keluarga saya SS S TS STS
39. Saya merasa senang karena penampilan saya diterima dengan wajar oleh teman-teman SS S TS STS
40. Saya terpaksa menerima perlakuan kurang menyenangkan dari teman-teman saya SS S TS STS

41. Saya lebih dihargai teman-teman SS S TS STS  
karena saya bisa dipercaya

42. Saya merasa keluarga saya kurang SS S TS STS  
memperhatikan saya

43. Saya mampu mencari jalan ke luar SS S TS STS  
dari kesulitan yang saya hadapi



Nama :   
Tanggal Lahir :  -  -   
Kelas : --

#### PETUNJUK CARA Pengerjaan Angket Locus of Control

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan. Baca dan pahami baik-baik setiap pernyataan. Anda diminta untuk mengemukakan pernyataan-pernyataan yang sesuai dengan diri anda sendiri, dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang tersedia. Adapun arti pilihan jawaban tersebut adalah :

- SS = sangat setuju
- S = setuju
- TS = tidak setuju
- STS = sangat tidak setuju

Setiap orang mempunyai jawaban yang berbeda, karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda sendiri. Anda diminta untuk menjawab semua pernyataan yang ada dan tidak ada jawaban yang salah.

Atas partisipasi anda, kami mengucapkan banyak terima kasih.



## ANGKET II

1. Masa depan saya sangat tergantung pada kebaikan orang lain SS S TS STS
2. Keberhasilan saya tertunda karena saya kurang mendapatkan kesempatan SS S TS STS
3. Saya sering mengemukakan pendapat pribadi yang sesuai dengan keyakinan saya sendiri SS S TS STS
4. Saya dekat dengan guru-guru di sekolah, karena itu banyak teman yang akrab dengan saya SS S TS STS
5. Kehidupan saya sebagian besar disebabkan oleh peristiwa-peristiwa yang terjadi secara kebetulan SS S TS STS
6. Dalam merencanakan sesuatu, saya yakin dapat melaksanakannya dengan baik SS S TS STS
7. Keselamatan saya di jalan raya sebagian besar tergantung pada pemakai jalan yang lain SS S TS STS
8. Saya tidak dapat mengemukakan pendapat pribadi karena bertentangan dengan pendapat guru di sekolah SS S TS STS
9. Saya merasa bahwa apa yang terjadi dalam kehidupan saya, sebagian besar ditentukan orang lain SS S TS STS
10. Dapat tidaknya saya menjadi pemimpin, tergantung pada keberuntungan saya pada saat itu SS S TS STS

11. Saya lebih suka melakukan pekerjaan dengan teman-teman SS S TS STS
12. Banyak sedikitnya teman yang mau bersahabat dengan saya tergantung pada nasib SS S TS STS
13. Seringkali saya dapat memperkirakan apa yang akan terjadi dalam hidup saya SS S TS STS
14. Seringkali saya harus menyerahkan diri pada nasib untuk melindungi kepentingan pribadi SS S TS STS
15. Saya mudah bergaul karena itu saya mudah akrab dengan orang-orang baru SS S TS STS
16. Saya terpilih menjadi pemimpin lebih ditentukan karena pendekatan saya pada orang-orang yang berkuasa SS S TS STS
17. Saya harus membuat senang teman-teman saya, setiap kali saya menginginkan sesuatu SS S TS STS
18. Saya sehat karena kebetulan kondisi tubuh saya sedang fit atau baik SS S TS STS
19. Kehidupan saya ditentukan oleh tindakan-tindakan saya sendiri SS S TS STS
20. Ulangan saya di sekolah hasilnya baik, karena saya dekat dengan guru-guru SS S TS STS
21. Setiap kali saya memperoleh apa yang saya inginkan, hal ini terjadi karena saya beruntung SS S TS STS

(sambungan)

=====  
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32  
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36  
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41  
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42  
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59  
Butir 60 = Rekaman Nomor : 60



Cacah Kasus Semula : 81  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 81

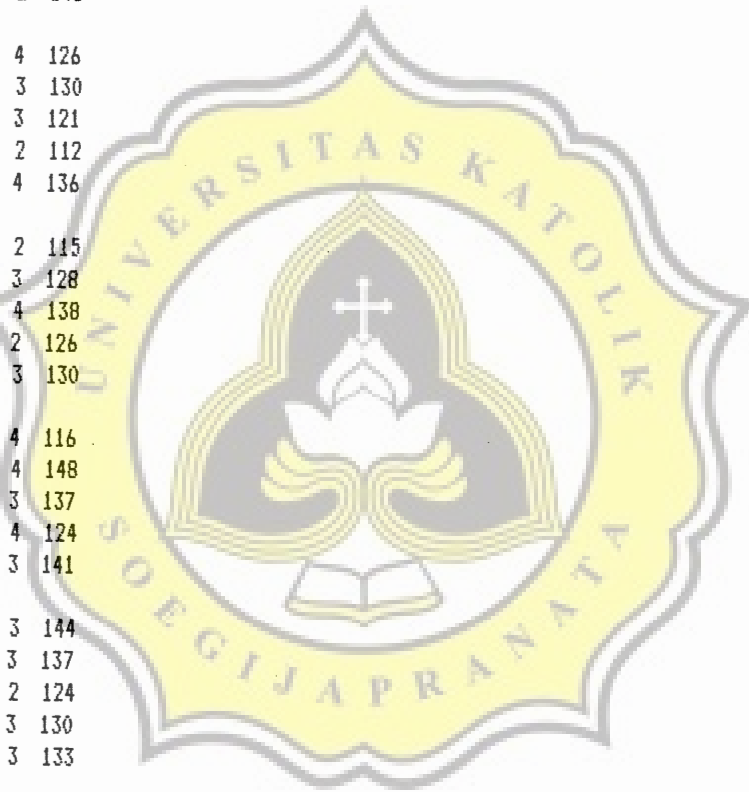


(sambungan)

Kasus Butir Nomor:

Nomor 47 48 52 53 54 55 56 57 58 59 Tot

1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	160
2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	138
3	4	2	2	4	3	4	3	3	4	4	136
4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	124
5	4	2	2	4	3	4	3	3	4	3	132
6	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	149
7	1	1	3	1	1	3	3	1	1	4	101
8	2	4	2	2	3	1	4	4	3	1	114
9	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	127
10	4	4	4	4	4	3	2	3	4	2	146
11	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	126
12	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	130
13	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	121
14	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	112
15	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	136
16	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	115
17	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	128
18	3	2	2	4	4	4	3	2	4	4	138
19	4	3	3	4	2	3	2	4	3	2	126
20	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	130
21	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	116
22	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	148
23	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	137
24	4	2	4	4	4	4	3	2	3	4	124
25	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	141
26	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	144
27	4	2	3	4	3	4	1	4	3	3	137
28	4	2	3	4	4	4	4	3	4	2	124
29	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	130
30	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	133
31	4	2	2	4	4	4	4	3	4	4	142
32	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	121
33	4	3	3	3	3	4	2	4	4	3	133
34	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	126
35	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	141
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	117
37	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	125
38	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	145
39	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	144
40	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	113



(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor:										
Nomor	47	48	52	53	54	55	56	57	58	59	Tot
41	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	136
42	2	1	1	2	1	4	1	1	1	2	87
43	4	1	4	4	4	4	3	3	4	4	148
44	3	1	3	1	4	3	2	2	3	3	123
45	4	2	3	1	4	1	1	1	4	3	87
46	3	1	3	3	4	4	4	4	3	3	136
47	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	154
48	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	112
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	167
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	164
51	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	142
52	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	135
53	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	136
54	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	145
55	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	131
56	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	133
57	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	157
58	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	138
59	4	3	4	3	4	4	4	3	1	3	134
60	4	2	4	3	4	4	3	3	4	3	127
61	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	143
62	3	2	2	4	3	3	2	2	3	2	105
63	4	3	3	3	4	3	2	2	4	4	141
64	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	134
65	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	125
66	4	1	4	1	2	4	3	3	1	4	140
67	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	139
68	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	150
69	4	1	4	3	4	3	3	4	1	4	144
70	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	124
71	4	1	4	3	1	4	4	4	1	4	115
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	155
73	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	115
74	3	2	3	4	3	3	2	2	3	2	104
75	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	128
76	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	130
77	4	4	1	2	4	4	4	4	4	4	149
78	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	152
79	4	2	4	4	3	1	4	2	4	2	132
80	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	130

=====



(bersambung)

(sambungan)

=====  
Kasus Butir Nomor:

Nomor 47 48 52 53 54 55 56 57 58 59 Tot

=====  
81 3 3 3 3 3 3 2 2 3 3 117  
=====



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Agung Rejeki Y.  
Nama Lembaga : Fak. Psikologi, Unika Soegijopranoto  
A l a m a t : Semarang

=====

Nama Peneliti : AGUNG REJEKI YULIASTUTI  
Nama Lembaga : F.PSI. UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 04-12-94  
Nama Berkas : AGUNG2  
Nama Dokumen : AGUNG2

=====

Nama Konstrak : LOCUS OF CONTROL

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

Butir 16 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

=====

(bersambung)



(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32  
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Cacah Kasus Semula : 81  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 81



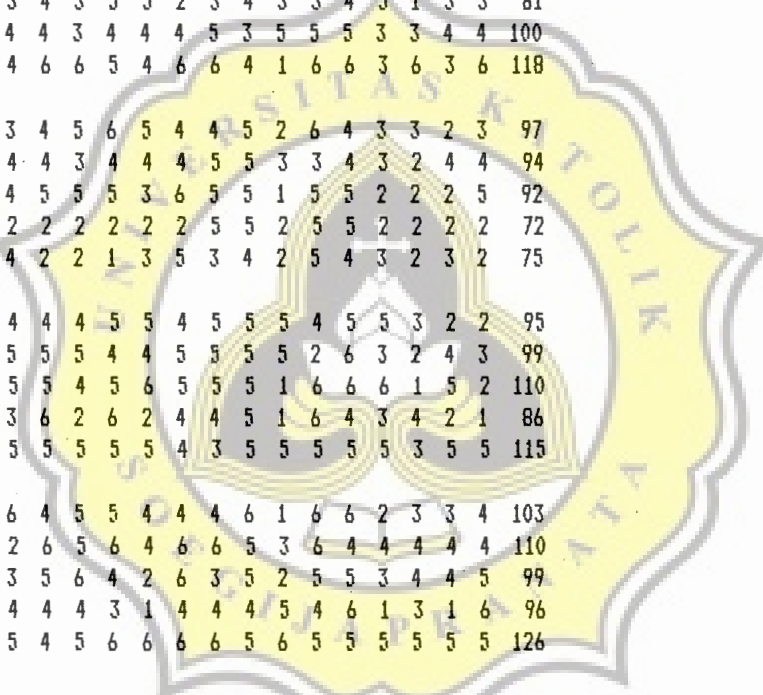
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.233	0.164	0.070	gugur
2	0.472	0.405	0.000	sahih
3	0.312	0.197	0.037	sahih
4	0.313	0.217	0.025	sahih
5	0.387	0.278	0.006	sahih
6	0.455	0.354	0.001	sahih
7	0.302	0.232	0.017	sahih
8	0.402	0.283	0.005	sahih
9	0.205	0.101	0.313	gugur
10	0.086	0.012	0.457	gugur
11	0.303	0.209	0.029	sahih
12	-0.020	-0.106	0.327	gugur
13	0.136	0.050	0.330	gugur
14	0.348	0.263	0.008	sahih
15	0.432	0.338	0.001	sahih
16	0.122	0.047	0.339	gugur
17	0.526	0.457	0.000	sahih
18	0.532	0.461	0.000	sahih
19	0.344	0.262	0.009	sahih
20	0.119	0.011	0.459	gugur
21	0.463	0.361	0.001	sahih
22	0.516	0.439	0.000	sahih
23	0.420	0.329	0.002	sahih
24	-0.192	-0.280	0.005	gugur
25	0.144	0.059	0.302	gugur
26	0.364	0.282	0.005	sahih
27	0.318	0.204	0.032	sahih
28	0.323	0.257	0.010	sahih
29	0.276	0.190	0.043	sahih
30	0.405	0.303	0.003	sahih
31	0.174	0.099	0.309	gugur
32	0.508	0.417	0.000	sahih
33	0.447	0.347	0.001	sahih
34	-0.000	-0.061	0.298	gugur
35	0.463	0.357	0.001	sahih
36	0.170	0.075	0.256	gugur



TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor:														Tot											
	2	3	4	5	6	7	8	11	14	15	17	18	19	21	22	23	26	27	28	29	30	32	33	35		
1	6	6	6	1	1	5	6	6	6	1	6	6	6	1	6	1	6	1	6	6	1	1	6	6	103	
2	5	3	2	5	6	6	2	5	6	6	6	5	5	5	6	2	6	1	6	6	5	1	4	2	106	
3	5	2	3	1	5	6	1	6	2	3	1	3	6	3	2	4	3	2	6	6	4	1	5	1	81	
4	3	4	4	4	4	4	4	4	6	3	5	5	5	4	5	4	5	1	6	5	5	4	4	5	103	
5	5	2	3	1	5	6	1	6	2	5	1	3	6	3	2	4	3	2	5	6	4	1	3	2	81	
6	6	6	6	4	4	6	1	4	4	4	6	5	3	5	6	6	6	1	4	1	6	1	6	1	102	
7	1	1	1	4	1	5	1	4	6	6	3	4	5	1	1	1	1	1	6	1	3	2	1	1	61	
8	5	4	3	2	3	3	2	2	6	3	4	3	5	5	2	3	4	3	3	4	5	1	3	3	81	
9	5	4	4	5	3	5	4	5	5	4	4	3	4	4	4	5	3	5	5	5	3	3	4	4	100	
10	6	6	5	5	6	6	2	4	6	4	6	6	5	4	6	6	4	1	6	6	3	6	3	6	118	
11	6	4	4	4	2	5	2	5	6	3	4	5	6	5	4	4	5	2	6	4	3	3	2	3	97	
12	5	5	4	4	4	5	3	3	5	4	4	3	4	4	4	5	5	3	3	4	3	2	4	4	94	
13	5	2	3	2	2	5	5	3	5	4	5	5	5	5	3	6	5	5	1	5	5	2	2	2	5	92
14	5	3	4	3	3	4	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	5	5	2	5	5	2	2	2	2	72
15	4	5	5	1	2	6	2	3	2	4	2	2	1	3	5	3	4	2	5	4	3	2	3	2	75	
16	5	3	2	5	5	3	4	4	2	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	3	2	2	95	
17	5	5	3	5	5	3	3	2	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	2	6	3	2	4	3	99	
18	6	5	6	5	4	5	4	5	3	5	5	4	5	6	5	5	5	1	6	6	6	1	5	2	110	
19	2	2	4	2	3	5	5	4	6	3	6	2	6	2	4	4	5	1	6	4	3	4	2	1	86	
20	5	5	5	5	5	4	5	5	6	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	3	5	5	115	
21	6	4	4	2	5	4	6	4	5	6	4	5	5	4	4	4	6	1	6	6	2	3	3	4	103	
22	5	6	5	6	4	6	2	4	3	2	6	5	6	4	6	6	5	3	6	4	4	4	4	4	110	
23	4	6	4	2	4	5	5	2	5	3	5	6	4	2	6	3	5	2	5	5	3	4	4	5	99	
24	4	6	6	5	6	6	4	4	1	4	4	4	3	1	4	4	4	5	4	6	1	3	1	6	96	
25	6	6	2	5	6	5	6	5	6	5	4	5	6	6	6	6	5	6	5	5	5	5	5	5	126	
26	5	4	3	2	4	4	5	4	4	5	6	5	6	6	5	4	5	4	6	6	5	2	5	3	108	
27	6	5	5	4	5	5	6	6	5	5	6	6	6	5	5	4	6	2	6	5	4	3	4	1	115	
28	6	5	4	1	2	6	2	6	5	6	4	4	5	6	6	2	6	6	5	6	6	1	3	3	106	
29	6	4	4	4	5	4	2	6	6	6	6	6	5	6	5	5	4	5	4	6	5	4	4	6	118	
30	6	3	6	5	4	5	3	5	4	6	6	6	1	5	4	5	6	6	6	2	4	3	4	5	110	
31	6	1	3	2	1	3	1	6	4	2	4	6	6	1	4	4	4	2	6	6	2	1	1	4	80	
32	6	6	5	3	5	5	5	5	4	5	6	3	6	2	5	6	2	3	5	6	4	2	3	3	105	
33	6	6	1	3	1	5	5	5	3	5	5	5	5	2	5	6	5	5	5	6	6	3	2	6	106	
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	117	
35	6	6	5	4	2	5	6	6	5	6	6	6	5	6	6	6	4	2	5	5	5	5	5	5	122	
36	6	6	6	1	1	6	1	6	6	1	6	6	6	1	6	1	6	1	6	6	1	1	1	6	94	
37	5	2	3	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	3	111	
38	6	6	5	6	5	6	5	5	5	5	6	6	5	6	6	5	6	5	6	5	5	2	6	6	129	
39	6	4	5	4	6	6	6	3	6	6	5	6	6	6	5	6	5	2	6	6	6	3	6	3	123	
40	5	2	5	2	5	5	5	5	5	5	5	6	5	4	3	5	5	2	5	5	4	2	4	5	104	



Kasus Butir Nomor:  
 Nomor 2 3 4 5 6 7 8 11 14 15 17 18 19 21 22 23 26 27 28 29 30 32 33 35 Tot

41	5	6	3	3	6	3	4	4	5	3	5	5	5	4	3	5	5	2	4	5	4	3	2	3	97	
42	5	1	5	2	2	2	2	5	2	2	5	5	5	5	5	5	2	2	2	5	5	5	1	5	85	
43	6	6	6	3	6	6	1	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6	3	6	6	6	6	6	6	131	
44	6	5	2	3	2	6	2	1	5	6	5	6	5	4	6	4	5	1	6	4	4	4	6	5	103	
45	4	4	5	1	4	5	3	4	3	4	5	5	5	4	1	4	4	2	5	4	3	2	3	2	86	
46	6	6	4	1	6	6	6	1	6	6	6	4	6	6	6	1	6	2	6	6	1	1	1	6	106	
47	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	1	6	6	6	2	6	1	6	6	6	1	125	
48	6	4	4	4	5	5	2	6	6	6	5	6	5	2	5	6	5	1	5	4	2	4	3	6	107	
49	6	5	2	3	5	5	6	5	6	5	6	5	6	5	4	5	4	3	6	6	2	2	3	6	111	
50	3	5	2	5	5	5	6	2	6	6	6	6	6	1	6	6	6	5	6	5	5	1	1	1	106	
51	6	3	6	1	6	6	6	6	5	5	4	6	2	5	6	6	5	5	5	5	5	4	5	3	116	
52	5	5	3	5	5	5	5	3	5	5	5	6	5	6	6	4	5	5	5	5	5	3	2	2	110	
53	1	4	3	6	6	3	6	6	6	1	6	5	6	6	6	3	6	6	6	3	1	4	4	1	105	
54	6	6	6	6	1	6	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	1	6	6	6	6	1	6	6	124	
55	6	1	6	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	1	6	2	6	2	6	6	6	2	6	6	118	
56	5	5	6	2	5	6	2	2	6	6	6	6	6	1	5	6	6	2	6	6	6	6	3	6	116	
57	6	5	5	2	5	5	5	4	4	6	6	6	5	4	1	6	6	5	6	6	6	6	3	6	119	
58	6	1	6	3	1	2	6	4	6	6	3	6	2	5	4	6	6	3	6	6	2	2	5	6	103	
59	5	6	2	5	3	4	3	5	5	5	5	1	5	3	6	5	2	3	5	5	5	2	5	5	100	
60	6	6	5	2	2	5	1	6	6	5	4	5	3	6	1	6	5	1	2	6	5	4	6	2	100	
61	6	1	5	1	1	6	5	3	2	6	6	6	6	5	4	6	6	3	6	4	5	4	4	5	106	
62	5	5	3	6	5	5	2	4	6	6	5	6	4	1	4	4	6	2	4	4	5	1	4	5	102	
63	2	1	5	2	2	3	2	3	5	2	6	5	3	3	6	2	5	1	4	3	1	1	4	4	75	
64	6	4	4	5	6	6	3	6	6	6	1	2	6	3	5	1	4	4	5	2	1	1	1	2	90	
65	6	4	4	5	6	6	2	6	6	6	6	6	6	5	6	5	4	6	6	2	1	2	5	3	114	
66	6	6	6	5	5	6	1	5	5	5	3	6	6	6	6	3	6	4	6	6	5	6	6	5	124	
67	5	2	5	3	2	6	1	1	6	1	6	6	1	3	4	3	5	1	6	6	5	1	6	1	86	
68	3	4	1	4	4	5	6	2	6	5	5	5	5	6	6	5	2	5	5	5	2	1	5	1	98	
69	6	1	5	3	6	6	6	4	5	2	6	6	6	5	6	3	4	6	6	6	2	5	2	6	113	
70	4	2	5	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6	5	5	6	6	1	6	6	6	5	6	6	128	
71	6	6	3	1	5	5	1	4	6	4	5	1	4	1	6	6	6	2	6	6	4	3	4	4	99	
72	6	1	6	6	6	6	1	6	6	1	6	6	6	6	6	6	3	6	6	6	6	2	1	6	117	
73	5	2	5	6	6	6	3	3	5	6	6	6	6	5	6	3	1	6	6	6	3	4	6	4	115	
74	5	3	4	3	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	6	6	1	6	6	5	1	6	5	111	
75	4	5	3	3	5	5	2	5	6	5	6	4	4	4	4	5	6	5	3	5	5	4	3	3	1	101
76	6	5	4	6	4	5	3	2	6	3	6	6	5	6	5	5	2	2	5	5	6	5	2	6	110	
77	6	4	6	4	6	3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	4	6	6	1	4	6	6	126	
78	6	1	1	1	1	6	6	6	6	6	5	6	6	6	6	6	4	6	6	6	2	6	5	116		
79	4	5	2	1	4	5	6	6	5	6	5	3	6	5	6	6	6	2	6	6	3	3	4	6	111	
80	5	6	2	6	4	3	1	5	5	4	3	5	5	6	5	6	3	3	4	5	5	4	3	5	103	

bersambung)



(sambungan)

=====  
Kasus Butir Nomor:  
Nomor 2 3 4 5 6 7 8 11 14 15 17 18 19 21 22 23 26 27 28 29 30 32 33 35 Tot

=====  
81 4 2 5 5 5 5 5 4 3 2 6 4 5 3 4 5 5 5 5 4 3 6 5 5 105  
=====



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Agung Rejeki Y.  
Nama Lembaga : Fak. Psikologi, Unika Soegijopranoto  
A l a m a t : Semarang

=====

Nama Peneliti : AGUNG REJEKI YULIASTUTI  
Nama Lembaga : F.PSI. UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 04-12-94  
Nama Berkas : AGUNG3  
Nama Dokumen : AGUNG3

Nama Konstrak : KONSEP DIRI

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20  
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32  
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35  
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36  
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40  
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42  
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43



=====

(bersambung)

(sambungan)

=====  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55  
Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

Cacah Kasus Semula : N = 81  
Cacah Data Hilang : NG = 0  
Cacah Kasus Jalan : NJ = 81

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

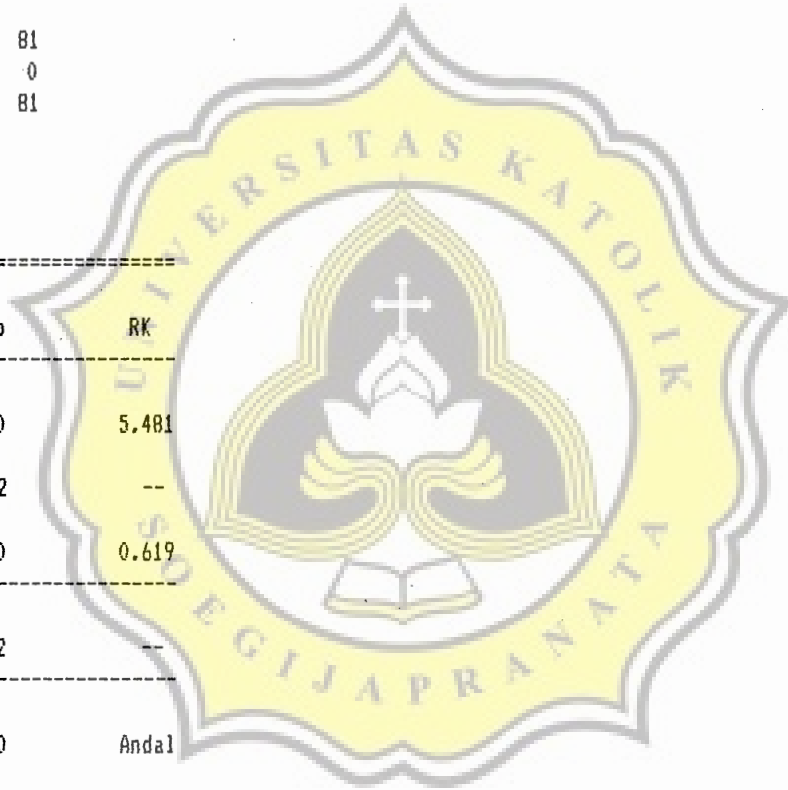
=====  
=====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	438.512	80	5.481
Butir	423.891	42	--
Sisa	2,081.363	3360	0.619
Total	2,943.766	3482	

-----  
-----

r tt = 0.887      p = 0.000      Andal

=====  
=====



S (Seri Program Statistik)  
alisis Butir (Item Analysis)  
i-Keandalan Teknik Hoyt  
trisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Gajah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

: Agung Rejeki Y.  
: Fak. Psikologi, Unika Soegijopranoto  
: Semarang

=====

i : ABUNG REJEKI YULIASTUTI  
: F.PSI. UNIKA SOEGIJAPRANATA  
s : 04-12-94  
: AGUNG2  
: AGUNG2

k : LOCUS OF CONTROL

- Rekaman Nomor : 2
- Rekaman Nomor : 3
- Rekaman Nomor : 4
- Rekaman Nomor : 5
- Rekaman Nomor : 6
- Rekaman Nomor : 7
- Rekaman Nomor : 8
- Rekaman Nomor : 11
- Rekaman Nomor : 14
- Rekaman Nomor : 15
- Rekaman Nomor : 17
- Rekaman Nomor : 18
- Rekaman Nomor : 19
- Rekaman Nomor : 21
- Rekaman Nomor : 22
- Rekaman Nomor : 23
- Rekaman Nomor : 26
- Rekaman Nomor : 27
- Rekaman Nomor : 28
- Rekaman Nomor : 29
- Rekaman Nomor : 30
- Rekaman Nomor : 32
- Rekaman Nomor : 33
- Rekaman Nomor : 35



Semula : N = 81  
ilang : NG = 0  
Jalan : NJ = 81

ANGKUMAN ANALISIS

JK	db	RK
681.988	80	8.525
803.219	23	--
3,615.324	1840	1.965
5,100.532	1943	--
p = 0.000		Andal



The logo of Universitas Katolik Dago Jember is a yellow shield with a scalloped border. Inside the shield, there is a central emblem featuring a book and a cross. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written along the top inner edge, and "DAGO JEMBER" is written along the bottom inner edge.

LAMPIRAN C

TABEL DATA PENELITIAN

- C-1. DATA PENELITIAN KONSEP DIRI
- C-2. DATA PENELITIAN LOCUS OF CONTROL
- C-3. DATA PENELITIAN PRESTASI BELAJAR
- C-4. RINGKASAN DATA PENELITIAN

TABEL DATA : X1

KASUS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	4	2	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3
2	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
3	4	2	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	2	4	3	3
4	4	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3
5	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3
6	4	2	2	2	2	4	4	3	2	1	1	2	1	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
9	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3
10	4	2	3	2	3	4	4	2	1	2	1	4	2	3	3	3
11	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	3	2	4	3	4	3
12	3	4	3	4	2	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4
13	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
14	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4
15	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4
16	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	3	4
17	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4
18	4	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	4	4
20	3	3	4	3	4	3	2	4	4	2	3	4	2	4	3	4
21	4	3	2	3	4	2	4	2	4	1	4	3	4	3	1	4
22	2	3	4	2	4	3	4	1	4	1	2	4	2	4	3	3
23	4	2	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	2	2	4	4
24	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
25	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3
26	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
27	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	3	3
28	4	2	4	2	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4
29	4	2	4	2	2	3	4	3	3	2	1	3	2	3	3	4
30	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3
31	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3
32	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
34	4	4	4	2	2	4	4	2	4	3	2	3	2	4	4	3
35	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4
36	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3
37	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4
38	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3
39	4	2	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4
40	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3	3
41	4	3	3	3	3	4	3	4	1	2	2	3	3	4	2	3
42	4	1	4	1	2	4	3	1	4	1	1	3	1	4	4	3
43	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	4
44	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4
45	4	3	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	1	4	2	4
46	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	4	4
47	4	4	4	3	2	4	3	2	4	3	2	3	4	3	4	4
48	4	3	3	2	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	1	4
49	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3
50	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4

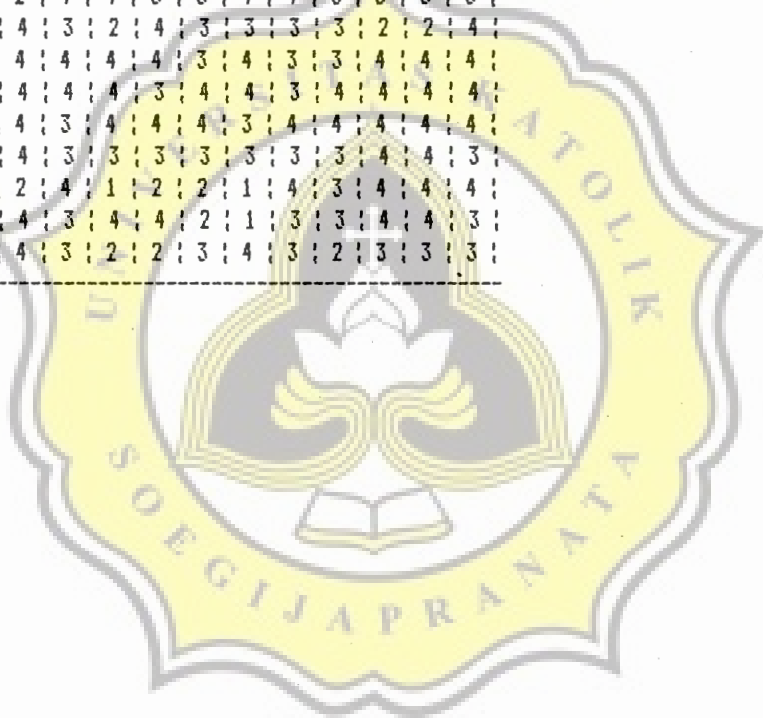


51	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3
52	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3
53	4	2	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4
54	3	3	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4
55	3	4	3	3	2	4	3	2	1	2	2	3	2	4	2	4
56	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	1	3	2	4	4	4
57	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	2
58	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
59	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4
60	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
61	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3
62	4	4	4	4	4	4	3	4	1	3	3	3	4	4	3	4
63	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
64	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	2	3	3	4	4	4
65	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
66	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3
67	4	2	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3
68	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4
69	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
70	4	2	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	1	4	3	4
71	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3
72	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4
73	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4
74	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4
75	4	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4
76	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4
77	4	4	1	1	2	4	4	1	4	4	4	4	1	3	4	2
78	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
79	4	4	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4
80	4	2	4	4	2	4	4	3	3	2	4	4	3	4	3	2
81	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
82	4	3	3	2	3	3	3	4	3	1	1	2	3	3	3	3
83	4	4	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	2	3	3	2
84	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
85	2	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	2	4
86	4	3	3	4	2	4	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3
87	2	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	4	2	3	3	3
88	4	3	4	3	3	4	3	3	2	2	1	3	2	4	4	4
89	4	3	4	2	4	4	3	2	2	3	2	4	2	4	4	4
90	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3
91	4	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
92	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
94	4	3	3	2	2	4	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3
95	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4
96	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4
97	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4
98	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
99	2	2	4	2	2	4	4	3	2	3	2	4	3	4	2	3
100	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4



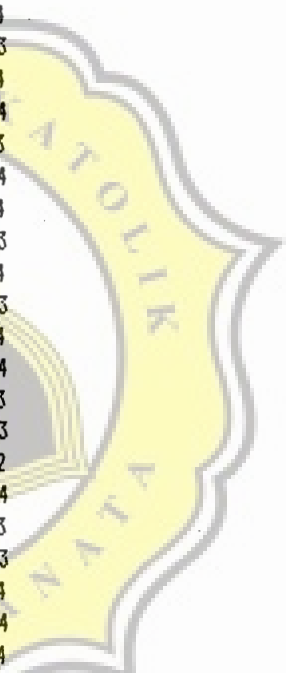


101	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	3	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4
102	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4
103	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3	::	3
104	::	3	::	1	::	3	::	2	::	2	::	3	::	4	::	3	::	2	::	2	::	2	::	4	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3
105	::	4	::	4	::	4	::	2	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3
106	::	3	::	4	::	1	::	2	::	4	::	4	::	4	::	1	::	1	::	1	::	4	::	4	::	1	::	4	::	4	::	4	::	4
107	::	4	::	4	::	2	::	2	::	3	::	3	::	4	::	3	::	2	::	2	::	3	::	4	::	2	::	4	::	2	::	3	::	3
108	::	4	::	4	::	4	::	1	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	1	::	1	::	1	::	1	::	4
109	::	3	::	2	::	4	::	2	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	3	::	2	::	4	::	2	::	3	::	3	::	3	::	3
110	::	3	::	4	::	1	::	2	::	4	::	4	::	4	::	3	::	2	::	2	::	4	::	3	::	1	::	4	::	4	::	4	::	4
111	::	4	::	2	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	2	::	2	::	2	::	4	::	3	::	2	::	2	::	2	::	2	::	4
112	::	2	::	4	::	4	::	3	::	1	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3	::	2	::	2	::	4	::	3	::	3	::	3	::	4
113	::	4	::	4	::	3	::	2	::	3	::	3	::	4	::	3	::	2	::	2	::	3	::	3	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3
114	::	4	::	3	::	3	::	3	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	2	::	1	::	3	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3
115	::	4	::	3	::	4	::	2	::	3	::	3	::	4	::	3	::	3	::	2	::	2	::	4	::	2	::	4	::	4	::	4	::	3
116	::	3	::	3	::	4	::	4	::	3	::	3	::	4	::	4	::	3	::	4	::	3	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3
117	::	3	::	3	::	3	::	2	::	3	::	2	::	4	::	4	::	3	::	3	::	4	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3
118	::	3	::	3	::	3	::	2	::	3	::	4	::	3	::	2	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3	::	2	::	2	::	4
119	::	3	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	3	::	3	::	4	::	4	::	4
120	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4
121	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4	::	4
122	::	3	::	3	::	3	::	4	::	2	::	4	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3	::	3	::	4	::	4	::	3
123	::	4	::	2	::	3	::	3	::	2	::	2	::	4	::	1	::	2	::	2	::	1	::	4	::	3	::	4	::	4	::	4	::	4
124	::	3	::	4	::	4	::	2	::	4	::	4	::	3	::	4	::	4	::	2	::	1	::	3	::	3	::	4	::	4	::	4	::	3
125	::	3	::	3	::	4	::	2	::	2	::	4	::	3	::	2	::	2	::	3	::	4	::	3	::	2	::	3	::	3	::	3	::	3

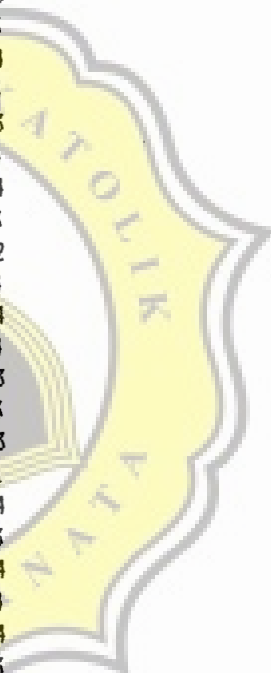


TABEL DATA : X1

17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
4	2	1	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4
4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	2	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
2	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	2	4	2	3	3	4	2	4	3	4	4	4	3	2	3	3
4	4	4	3	4	4	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	4	3	2	2	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3
2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4
3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4
3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3
3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4
1	2	1	3	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	4	1	1	1	4
3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3
2	2	3	3	2	4	2	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	4	4
2	3	3	2	4	4	3	2	1	4	2	3	2	4	3	3	4	3	3
4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4
4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	4	2	3	4	4	2	3	3
3	2	4	2	4	2	4	3	2	3	4	3	2	4	3	2	3	2	2
4	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4
3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3
3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4
4	3	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	1	2	4	4
3	2	3	2	3	4	4	2	4	1	4	4	4	3	4	4	3	3	3
2	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4
2	2	2	3	4	4	4	1	3	1	4	3	3	3	4	3	2	4	4
3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	2	3	4	4
4	3	3	2	4	4	3	2	3	2	3	3	2	4	4	4	3	4	4
4	3	3	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	4	3	3	2	4	4
2	4	3	3	3	3	4	2	3	2	4	4	4	4	4	3	2	3	4
3	1	3	2	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	2	2	4	4
3	3	2	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	3	2	4	4	4
4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4
3	1	4	2	4	2	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4
3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4



3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3
4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
3	2	2	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4
3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	2	3	3	4	4	4	3
3	2	4	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4
3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4
3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	2	3	3	2	2	4
4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4
2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4
4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4
3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	1	3
3	3	3	4	2	4	4	2	3	2	3	3	2	4	4	2	3	3
4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4
3	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3
4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4
3	1	3	3	3	4	4	2	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4
4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3
4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4
4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	4
3	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	4	3
4	2	1	1	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	2	2	2
2	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
4	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4
3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	1	2	4
3	4	3	2	4	3	4	4	4	1	4	3	3	4	3	2	2	3
4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3
2	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3
3	2	2	3	2	4	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	1
3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
3	2	2	4	2	3	3	4	3	4	2	4	2	4	3	3	3	3
4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4
3	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	4	1	2	4
4	2	3	2	3	3	4	1	4	1	4	3	4	4	4	3	3	4
4	2	2	2	4	2	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	2	3
4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3
3	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4
3	2	2	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	2	4	3
3	2	3	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3
3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3
4	2	3	3	4	1	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3
4	3	4	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4
4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4

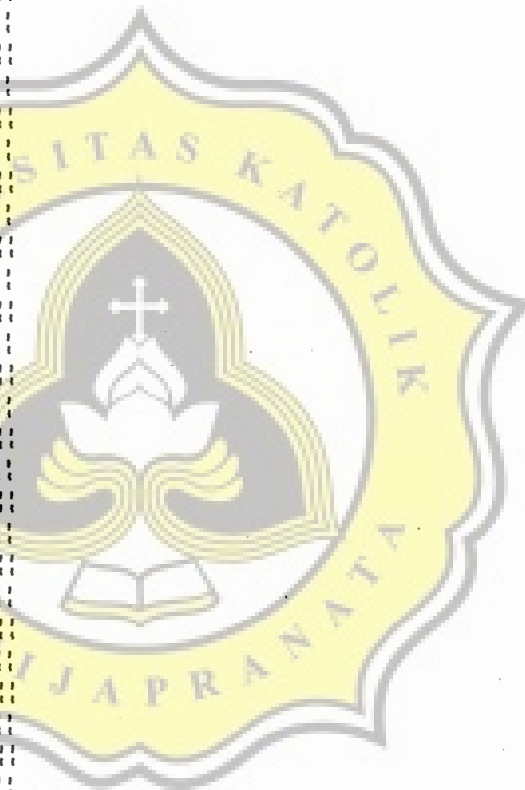


3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4
3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	2	2	2	4	3	3	3	4	3	2	3
4	3	4	4	4	3	4	1	4	1	3	4	3	4	3	4	3	4
4	2	3	3	4	2	4	3	3	2	4	3	4	2	4	2	4	4
4	3	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4
3	1	4	3	4	4	1	3	4	2	4	2	3	3	4	4	3	4
4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	2	4	4
3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	4	4	3	3	4
4	2	1	2	4	4	3	3	4	1	3	3	4	4	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	3	2
4	4	3	3	4	4	2	2	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4
3	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4
3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3
4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4
3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3
3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4
4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	3	4
4	3	3	2	4	3	3	3	4	1	4	3	2	2	4	4	3	3



TABEL DATA : X1

34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	TOTAL
4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	139
4	1	1	4	4	4	1	4	4	3	142
3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	135
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	143
4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	141
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	143
3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	147
3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	135
3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	128
3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	130
3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	130
3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	140
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	133
3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	133
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	146
4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	136
3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	140
4	2	3	4	4	3	2	4	3	4	140
4	1	1	4	4	4	4	3	4	3	132
3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	146
4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	127
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	134
4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	152
4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	157
3	2	3	4	3	3	4	4	4	3	146
3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	138
2	3	2	3	4	3	3	4	2	3	135
4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	146
3	2	4	2	4	4	3	3	4	3	127
3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	151
4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	135
4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	158
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	168
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	147
4	4	4	1	3	4	4	4	1	2	151
4	1	2	4	4	4	2	3	3	4	147
3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	136
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	139
4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	151
4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	131
4	2	4	3	3	1	2	3	4	3	130
4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	130
4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	148
4	2	4	3	4	4	2	3	4	3	134
4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	132
4	2	4	3	4	4	4	3	3	2	143
4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	146
4	2	3	3	3	3	3	4	1	4	132
4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	152
4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	157



4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	159
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	167
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	162
4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	138
3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	140
4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	139
4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	136
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	152
4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	134
4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	146
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	145
3	1	3	4	4	3	4	4	4	2	130
2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	141
4	2	4	2	2	4	3	3	2	3	139
4	3	3	3	4	3	3	4	4	2	136
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	139
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	128
3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	130
4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	153
4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	162
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	165
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	137
4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	131
4	2	4	3	2	4	3	2	4	3	139
3	2	2	4	4	4	4	3	4	3	131



TABEL DATA : X2

KASUS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	5	4	5	5	5	6	3	5	5	5	6	5	5	6	6	5
2	6	2	5	1	6	4	6	6	6	6	6	6	5	5	6	6
3	5	2	6	6	5	5	5	6	6	5	5	5	5	4	5	6
4	5	4	4	6	5	5	6	5	5	6	6	5	5	6	5	5
5	5	6	2	5	6	5	6	6	6	4	5	6	5	5	6	5
6	6	3	4	1	6	6	5	5	6	6	6	6	6	6	2	6
7	5	5	5	6	4	6	4	5	5	4	6	5	5	6	5	5
8	4	3	4	4	4	5	6	4	5	6	3	6	5	4	5	5
9	5	4	6	5	4	5	6	4	5	5	6	5	3	6	4	5
10	5	5	4	4	4	4	5	3	6	5	6	5	6	5	4	5
11	6	4	4	5	3	5	3	5	5	6	5	6	5	5	4	6
12	5	6	6	3	6	4	5	6	5	5	6	5	6	5	4	6
13	5	5	4	5	5	5	5	5	6	5	5	5	5	4	5	6
14	5	5	4	5	5	2	5	5	6	6	5	5	5	5	5	5
15	6	6	6	6	1	6	6	6	6	6	6	6	6	1	6	6
16	5	5	5	6	5	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	4
17	6	4	6	5	3	4	5	6	5	6	5	6	4	3	6	4
18	5	6	6	4	6	6	6	5	6	5	5	4	6	4	6	3
19	6	1	6	1	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	1	6
20	6	4	5	6	5	5	3	5	6	5	6	6	6	5	4	6
21	5	5	1	1	5	6	2	5	6	5	4	5	5	6	6	6
22	6	6	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
23	5	6	1	6	6	6	5	5	5	6	6	6	6	6	5	6
24	6	3	5	4	6	6	4	6	6	6	5	6	6	6	5	6
25	6	4	5	4	6	4	6	6	6	5	6	6	5	6	4	6
26	4	5	3	3	5	5	5	4	5	6	6	5	6	4	4	6
27	6	5	4	4	3	5	3	6	6	5	5	6	4	5	5	5
28	5	6	6	6	5	6	6	5	5	6	5	5	6	6	5	5
29	6	4	3	5	5	3	5	4	5	6	5	6	3	4	6	6
30	5	5	6	6	5	4	5	6	5	6	6	6	5	6	5	5
31	4	4	3	6	5	6	5	5	4	5	6	5	6	4	6	6
32	6	5	6	6	6	5	6	6	5	6	5	6	5	6	5	6
33	6	5	4	5	5	6	6	6	6	5	6	6	6	6	5	6
34	6	4	5	4	2	5	4	6	4	6	6	6	5	6	5	5
35	6	6	5	6	6	6	1	6	6	6	6	6	6	3	6	6
36	6	4	5	6	6	6	5	6	6	5	6	6	4	5	5	6
37	5	6	4	1	1	6	3	1	5	2	4	5	6	6	5	6
38	6	5	4	5	6	6	5	6	6	5	5	5	5	5	5	6
39	5	6	5	6	4	5	6	6	4	6	6	6	5	6	5	4
40	6	5	4	6	5	5	1	6	1	5	6	6	6	6	4	6
41	5	5	3	5	6	5	6	4	6	6	6	6	4	6	4	6
42	4	1	6	1	1	4	3	6	5	6	6	5	5	6	6	6
43	5	5	5	6	5	6	6	3	5	6	6	6	6	5	6	6
44	5	6	5	1	4	3	6	5	6	4	5	5	5	6	4	5
45	6	2	2	2	4	5	4	2	6	6	6	5	6	5	6	6
46	4	4	4	5	6	5	6	6	5	4	5	6	6	4	4	5
47	6	6	1	6	6	5	6	5	6	4	6	6	4	5	6	6
48	3	6	3	3	3	5	4	3	6	4	6	4	4	3	6	5
49	5	5	6	6	5	5	5	5	6	6	6	4	4	6	6	5
50	5	6	5	6	6	5	5	6	6	5	5	6	5	6	5	6







101	6	6	4	5	5	6	5	4	5	5	6	6	6	6	6	6
102	6	6	5	5	4	5	6	4	6	5	6	6	5	6	6	6
103	5	5	6	6	5	6	6	5	6	5	6	6	5	5	5	6
104	4	6	5	6	6	5	4	6	4	5	5	5	5	4	5	5
105	4	5	5	5	6	4	6	5	6	4	6	5	5	5	4	6
106	6	3	4	2	6	2	1	2	5	6	6	6	6	6	2	6
107	5	6	5	5	6	4	3	5	4	6	6	6	5	3	6	5
108	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	5	6
109	4	5	4	3	5	6	4	4	5	6	5	5	6	4	6	4
110	6	4	5	2	6	5	5	3	6	6	6	6	6	6	2	6
111	6	6	5	5	6	6	6	6	5	6	6	5	5	6	5	4
112	6	4	4	3	5	4	2	6	5	5	4	5	6	5	6	6
113	6	5	4	4	4	6	4	4	6	4	4	6	5	6	6	6
114	5	6	5	5	6	4	3	5	4	6	6	6	5	3	6	5
115	5	5	5	3	5	3	3	3	4	5	5	5	5	5	6	5
116	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	6	5	4
117	5	5	2	5	5	6	5	6	6	1	6	6	6	6	6	6
118	5	5	6	3	6	3	4	5	4	6	3	5	4	5	5	5
119	5	6	6	5	6	5	5	6	6	5	6	6	6	6	6	6
120	6	5	4	4	5	5	6	4	5	6	5	5	4	6	5	5
121	5	4	5	5	5	6	6	5	6	6	6	5	6	6	5	6
122	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5
123	4	5	5	4	4	6	5	4	6	5	6	5	6	5	4	5
124	5	4	5	5	4	6	4	6	3	6	6	4	4	6	5	4
125	6	4	4	3	5	4	6	6	4	5	6	6	5	4	4	6



TABEL DATA : X2

17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL
6	4	5	5	4	4	6	4	119
6	6	4	6	5	6	3	6	124
5	6	4	6	4	2	3	5	116
6	4	6	6	5	6	5	6	127
5	6	3	5	4	6	4	4	120
6	5	6	6	5	1	6	5	120
6	6	6	5	6	5	6	6	127
6	6	5	6	5	6	5	5	119
4	5	5	5	4	3	3	3	110
5	3	6	5	4	6	5	6	116
5	6	5	5	4	6	4	5	117
5	3	5	6	4	3	6	5	120
6	3	2	6	5	4	5	5	116
5	5	3	5	5	5	5	5	116
6	2	6	6	2	4	6	6	124
6	2	5	4	5	2	5	5	119
4	6	4	6	5	6	6	5	120
5	6	6	5	6	5	5	6	127
6	3	6	6	5	4	5	5	116
6	6	5	6	5	6	4	6	127
6	5	6	5	6	5	6	5	117
6	1	6	6	6	1	1	1	119
6	6	6	5	5	2	5	3	124
6	5	6	6	6	5	5	6	131
6	6	5	6	6	3	6	4	127
6	6	5	5	4	6	5	6	119
5	4	6	5	4	3	5	4	113
6	5	5	6	5	6	5	5	131
6	2	6	5	5	2	2	6	110
6	6	5	6	5	6	6	5	131
5	5	6	5	4	5	3	3	116
6	6	6	5	5	4	6	6	134
6	5	6	6	5	5	6	6	134
6	3	3	6	6	6	5	3	117
5	4	4	6	3	1	2	3	115
6	2	6	6	6	6	2	6	127
6	6	6	6	3	6	5	6	110
5	3	4	6	3	2	5	3	116
6	6	5	6	6	5	6	6	131
4	5	6	6	6	6	3	1	115
5	5	6	5	6	3	5	4	122
5	6	6	6	5	6	6	6	117
6	2	5	5	4	6	4	5	124
5	2	5	5	4	5	4	5	110
4	5	6	6	6	5	5	6	116
6	6	5	5	6	6	5	6	124
5	6	4	6	6	5	6	5	127
5	6	6	6	5	6	4	4	110
6	6	6	5	6	5	6	6	131
5	6	6	5	6	6	4	4	130



5	6	6	5	5	5	5	6	130
5	6	6	6	6	5	6	6	130
5	5	6	6	5	5	6	5	115
6	6	6	4	6	5	6	6	130
3	5	6	6	5	6	5	6	115
6	3	5	4	5	3	5	5	119
5	4	4	6	6	3	6	6	117
6	6	6	6	5	6	6	5	134
5	6	6	6	5	6	5	6	127
6	5	5	5	4	6	5	5	127
5	5	6	5	5	5	6	5	130
5	5	6	5	6	2	5	5	124
6	5	6	5	5	6	6	6	130
5	2	5	5	3	5	3	3	110
6	6	5	6	5	6	6	5	134
5	5	6	5	6	6	5	4	117
5	4	5	5	5	2	6	3	113
5	4	5	5	5	3	4	4	110
6	6	6	6	4	6	5	6	134
5	6	5	5	6	5	6	5	127
3	6	6	6	4	5	4	5	119
6	5	5	6	6	6	6	6	134
6	5	6	6	3	5	3	6	130
6	5	6	5	5	4	5	4	124
5	5	6	6	5	6	4	6	119
5	6	6	6	4	5	6	4	119
6	5	6	5	6	4	4	5	124
5	6	6	6	5	3	1	2	103
6	5	6	5	4	4	6	5	120
5	4	5	5	5	6	4	3	110
5	6	6	5	5	6	6	6	134
5	5	6	5	4	4	4	4	113
6	3	4	6	3	2	4	5	117
6	5	5	6	4	6	5	4	127
5	3	6	4	6	4	5	4	115
3	5	6	4	4	6	6	4	120
6	3	4	5	5	3	2	2	113
4	6	6	6	5	5	3	5	115
4	3	6	6	4	4	3	3	117
5	4	5	5	3	3	6	6	113
5	5	5	4	5	6	4	5	115
5	6	4	5	6	3	5	5	120
6	6	5	6	6	6	5	6	134
6	4	5	6	6	5	3	3	115
4	6	5	6	5	4	6	4	120
6	6	5	6	5	6	4	6	130
6	6	5	5	5	5	4	4	120
6	3	5	6	5	6	5	5	127
6	5	5	5	4	6	4	5	120
5	5	6	5	5	6	5	5	131

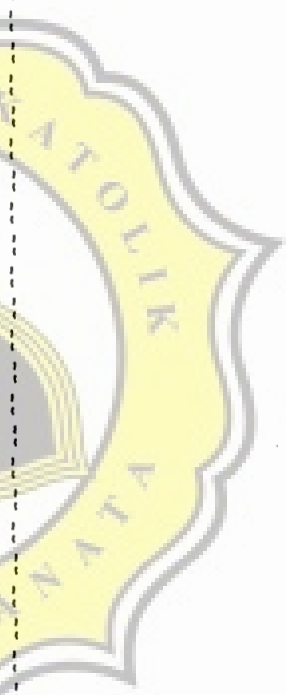


6	6	6	6	5	6	6	6	134
6	4	6	6	6	4	6	6	131
5	6	5	5	5	6	6	5	131
6	6	4	5	4	5	4	5	119
4	4	5	4	6	6	6	4	120
6	6	6	6	6	3	6	5	113
5	2	4	6	4	2	5	5	113
6	4	6	5	6	5	4	4	134
5	5	6	5	4	4	4	4	113
6	6	6	6	6	5	6	6	127
6	6	5	5	5	6	4	5	130
4	5	6	5	6	5	6	4	117
5	5	4	5	5	4	3	4	115
5	2	6	6	5	1	5	5	115
5	2	5	5	5	6	5	5	110
4	4	5	5	6	4	5	5	113
6	2	6	5	2	2	5	3	113
3	5	6	6	4	5	6	6	115
6	5	6	5	5	4	5	4	131
5	6	5	4	6	6	6	6	124
5	5	6	6	6	6	5	5	131
5	4	5	5	5	5	3	3	115
4	5	5	5	4	5	4	6	117
6	4	5	6	4	3	2	6	113
6	4	6	6	4	3	5	4	116



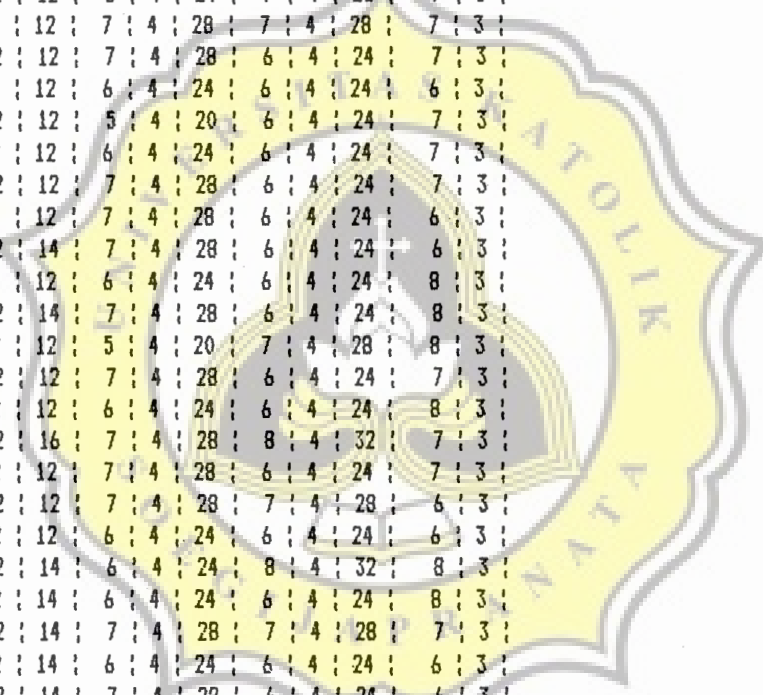
DATA PRESTASI BELAJAR YANG DIPEROLEH DARI IP (A1)

KASUS	X1	K	X1.K	X2	K	X2.K	X3	K	X3.K	X4	K	X4.K	X5	K
1	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
2	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
3	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
4	7	2	14	8	2	16	8	3	24	7	2	14	7	2
5	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
6	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
7	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
8	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
9	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
10	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
11	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
12	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
13	7	2	14	8	2	16	7	3	21	7	2	14	6	2
14	8	2	16	7	2	14	7	3	21	6	2	12	6	2
15	7	2	14	8	2	16	8	3	24	7	2	14	7	2
16	6	2	12	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
17	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
18	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
19	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
20	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
21	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
22	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
23	8	2	16	8	2	16	8	3	24	7	2	14	7	2
24	8	2	16	7	2	14	9	3	27	8	2	16	7	2
25	7	2	14	7	2	14	9	3	27	7	2	14	7	2
26	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
27	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	7	2
28	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
29	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
30	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
31	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
32	8	2	16	8	2	16	9	3	27	7	2	14	7	2
33	8	2	16	8	2	16	9	3	27	7	2	14	7	2
34	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
35	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
36	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
37	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
38	6	2	12	7	2	14	8	3	24	6	2	12	6	2
39	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
40	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
41	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
42	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2



DATA PRESTASI BELAJAR YANG DIPEROLEH DARI IP (A1)

X5.K	X6	K	X6.K	X7	K	X7.K	X8	K	X8.K	X9	K	X9.K	X10	K
12	6	6	36	6	2	12	7	4	28	7	4	28	6	3
14	6	6	36	7	2	14	7	4	28	7	4	28	8	3
12	6	6	36	6	2	12	6	4	24	7	4	28	6	3
14	6	6	36	6	2	12	7	4	28	7	4	28	6	3
14	6	6	36	8	2	16	5	4	20	6	4	24	8	3
14	6	6	36	7	2	14	6	4	24	7	4	28	7	3
14	7	6	42	7	2	14	7	4	28	6	4	24	7	3
14	6	6	36	6	2	12	6	4	24	7	4	28	7	3
12	5	6	30	6	2	12	6	4	24	6	4	24	6	3
12	6	6	36	6	2	12	6	4	24	7	4	28	7	3
12	5	6	30	6	2	12	7	4	28	7	4	28	7	3
14	6	6	36	6	2	12	7	4	28	6	4	24	7	3
12	6	6	36	6	2	12	6	4	24	6	4	24	6	3
12	6	6	36	6	2	12	5	4	20	6	4	24	7	3
14	6	6	36	6	2	12	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	6	36	6	2	12	7	4	28	6	4	24	7	3
14	7	6	42	6	2	12	7	4	28	6	4	24	6	3
14	6	6	36	7	2	14	7	4	28	6	4	24	6	3
12	5	6	30	6	2	12	6	4	24	6	4	24	8	3
12	6	6	36	7	2	14	7	4	28	6	4	24	8	3
12	5	6	30	6	2	12	5	4	20	7	4	28	8	3
12	6	6	36	6	2	12	7	4	28	6	4	24	7	3
14	6	6	36	6	2	12	6	4	24	6	4	24	8	3
14	7	6	42	8	2	16	7	4	28	8	4	32	7	3
14	7	6	42	6	2	12	7	4	28	6	4	24	7	3
14	6	6	36	6	2	12	7	4	28	7	4	28	6	3
14	5	6	30	6	2	12	6	4	24	6	4	24	6	3
12	6	6	36	7	2	14	6	4	24	8	4	32	8	3
14	7	6	42	7	2	14	6	4	24	6	4	24	8	3
14	6	6	36	7	2	14	7	4	28	7	4	28	7	3
14	6	6	36	7	2	14	6	4	24	6	4	24	6	3
14	7	6	42	7	2	14	7	4	28	6	4	24	6	3
14	7	6	42	8	2	16	7	4	28	8	4	32	7	3
14	7	6	42	7	2	14	7	4	28	7	4	28	6	3
12	7	6	42	6	2	12	7	4	28	6	4	24	7	3
14	8	6	48	7	2	14	7	4	28	8	4	32	7	3
14	5	6	30	7	2	14	5	4	20	6	4	24	8	3
12	6	6	36	7	2	14	6	4	24	5	4	20	7	3
14	7	6	42	8	2	16	6	4	24	7	4	28	8	3
12	6	6	36	6	2	12	6	4	24	5	4	20	7	3
12	7	6	42	6	2	12	6	4	24	7	4	28	6	3
12	6	6	36	6	2	12	7	4	28	5	4	20	6	3



IP (A1)

	X10.K	Total	IP
18	200	6.667	
24	207	6.900	
18	193	6.433	
18	204	6.800	
24	200	6.667	
21	203	6.767	
21	209	6.967	
21	201	6.700	
18	181	6.033	
21	199	6.633	
21	197	6.567	
21	201	6.700	
18	191	6.367	
21	188	6.267	
21	199	6.633	
21	199	6.633	
18	204	6.800	
18	200	6.667	
24	189	6.300	
24	204	6.800	
24	192	6.400	
21	196	6.533	
24	204	6.800	
21	226	7.533	
21	210	7.000	
18	202	6.733	
18	187	6.233	
24	205	6.833	
24	205	6.833	
21	207	6.900	
18	196	6.533	
18	213	7.100	
21	226	7.533	
18	210	7.000	
21	202	6.733	
21	223	7.433	
24	192	6.400	
21	189	6.300	
24	214	7.133	
21	191	6.367	
18	199	6.633	
18	192	6.400	



DATA PRESTASI BELAJAR YANG DIPEROLEH DARI IP (A2)

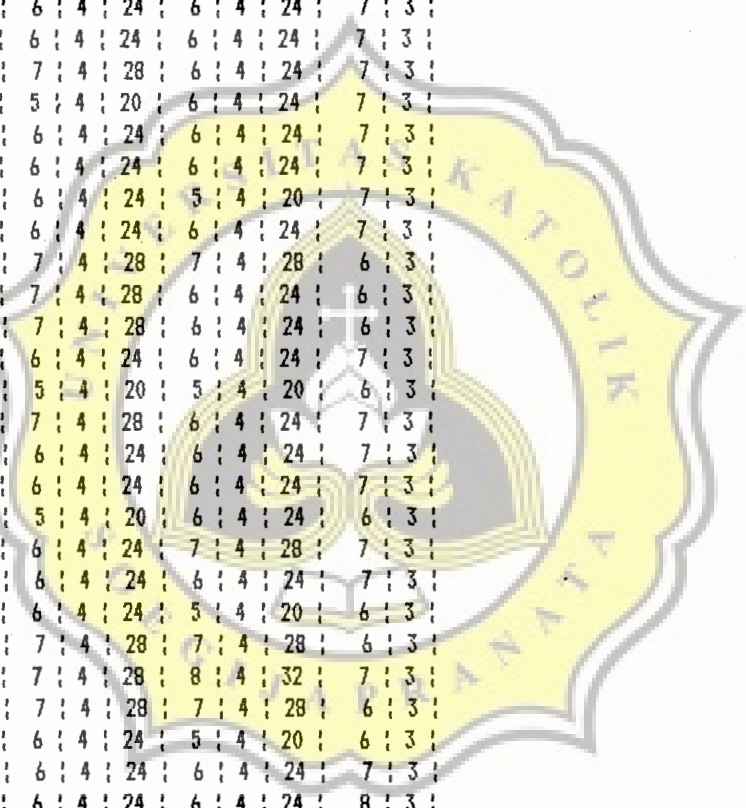
Kasus	X1	K	X1.K	X2	K	X2.K	X3	K	X3.K	X4	K	X4.K	X5	K
43	7	2	14	7	2	14	9	3	27	7	2	14	7	2
44	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	6	2
45	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
46	7	2	14	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
47	7	2	14	7	2	14	8	3	24	8	2	16	7	2
48	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
49	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	8	2
50	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	7	2
51	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
52	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	8	2
53	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
54	8	2	16	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
55	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
56	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
57	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
58	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
59	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
60	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	8	2
61	7	2	14	8	2	16	8	3	24	7	2	14	8	2
62	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	7	2
63	8	2	16	7	2	14	7	3	21	8	2	16	8	2
64	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
65	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
66	7	2	14	7	2	14	6	3	18	6	2	12	7	2
67	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
68	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	8	2
69	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	8	2
70	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	7	2
71	8	2	16	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
72	8	2	16	7	2	14	9	3	27	7	2	14	7	2
73	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
74	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
75	7	2	14	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
76	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
77	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
78	7	2	14	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
79	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	6	2
80	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	6	2
81	8	2	16	8	2	16	9	3	27	7	2	14	7	2
82	7	2	14	6	2	12	6	3	18	7	2	14	7	2
83	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
84	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2





DATA PRESTASI BELAJAR YANG DIPEROLEH DARI IP (A2)

X5.K	X6	K	X6.K	X7	K	X7.K	X8	K	X8.K	X9	K	X9.K	X10	K
14	7	4	28	8	4	32	7	4	28	7	4	28	7	3
12	5	4	20	6	4	24	6	4	24	6	4	24	6	3
12	7	4	28	6	4	24	7	4	28	6	4	24	7	3
14	6	4	24	6	4	24	7	4	28	5	4	20	7	3
14	7	4	28	7	4	28	6	4	24	5	4	20	7	3
12	6	4	24	6	4	24	7	4	28	5	4	20	6	3
16	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	7	4	28	7	4	28	6	4	24	7	4	28	6	3
14	7	4	28	8	4	32	7	4	28	6	4	24	8	3
16	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	4	24	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	7	4	28	8	4	32	7	4	28	6	4	24	7	3
14	6	4	24	6	4	24	5	4	20	6	4	24	7	3
14	6	4	24	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	4	24	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	4	24	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	4	24	7	4	28	6	4	24	5	4	20	7	3
14	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
16	7	4	28	7	4	28	7	4	28	7	4	28	6	3
16	7	4	28	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	3
14	7	4	28	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	3
16	7	4	24	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	4	28	7	4	28	5	4	20	5	4	20	6	3
14	7	4	24	7	4	28	7	4	28	6	4	24	7	3
14	6	4	24	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	6	4	24	6	4	24	6	4	24	6	4	24	7	3
16	6	4	24	6	4	24	5	4	20	6	4	24	6	3
16	6	4	28	8	4	32	6	4	24	7	4	28	7	3
14	7	4	20	6	4	24	6	4	24	6	4	24	7	3
14	7	4	28	7	4	28	6	4	24	5	4	20	6	3
14	7	4	28	8	4	32	7	4	28	7	4	28	6	3
14	7	4	28	7	4	28	7	4	28	8	4	32	7	3
14	7	4	28	8	4	32	7	4	28	7	4	28	6	3
14	5	4	20	6	4	24	6	4	24	5	4	20	6	3
14	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
14	7	4	28	6	4	24	6	4	24	6	4	24	8	3
14	7	4	28	6	4	24	6	4	24	5	4	20	8	3
12	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	4	24	7	3
12	7	4	28	7	4	28	6	4	24	5	4	20	7	3
14	7	4	28	8	4	32	7	4	28	6	4	24	6	3
14	6	4	24	6	4	24	6	4	24	6	4	24	6	3
14	7	4	28	7	4	28	6	4	24	5	4	20	7	3
14	8	4	32	7	4	28	7	4	28	6	4	24	6	3



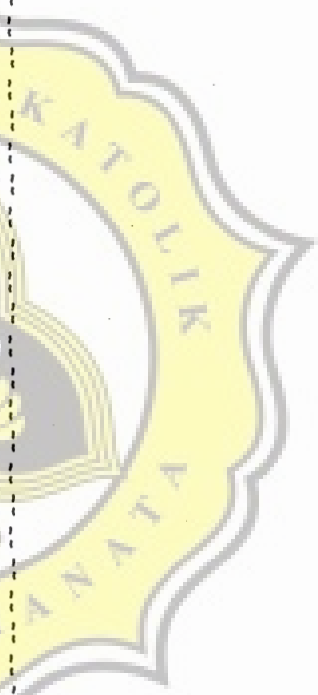
IP (A2)

X10.K	Total	IP
21	220	7.333
18	183	6.100
21	203	6.767
21	196	6.533
21	203	6.767
18	187	6.233
21	207	6.900
18	205	6.833
24	213	7.100
21	207	6.900
21	196	6.533
21	214	7.133
21	188	6.267
21	196	6.533
21	196	6.533
21	194	6.467
21	205	6.833
18	209	6.967
18	210	7.000
18	205	6.833
21	204	6.800
18	189	6.300
21	205	6.833
21	193	6.433
21	194	6.467
18	189	6.300
21	212	7.067
21	192	6.400
18	197	6.567
18	219	7.300
21	214	7.133
18	211	7.033
18	185	6.167
21	202	6.733
24	201	6.700
24	194	6.467
21	202	6.733
21	194	6.467
18	217	7.233
18	186	6.200
21	196	6.533
18	207	6.900



DATA PRESTASI BELAJAR YANG DIPEROLEH DARI IP (A3)

Kasus	X1	K	X1.K	X2	K	X2.K	X3	K	X3.K	X4	K	X4.K	X5	K
85	8	2	16	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
86	7	2	14	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
87	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
88	7	2	14	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
89	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
90	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	8	2
91	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
92	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
93	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	7	2
94	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
95	8	2	16	7	2	14	7	3	21	7	2	14	8	2
96	7	2	14	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
97	7	2	14	6	2	12	7	3	21	7	2	14	8	2
98	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
99	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
100	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	6	2
101	8	2	16	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
102	7	2	14	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
103	7	2	14	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
104	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
105	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
106	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	7	2
107	7	2	14	6	2	12	7	3	21	7	2	14	7	2
108	8	2	16	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
109	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	6	2
110	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
111	8	2	16	7	2	14	7	3	21	7	2	14	7	2
112	7	2	14	7	2	14	7	3	21	8	2	16	7	2
113	6	2	12	7	2	14	7	3	21	7	2	14	8	2
114	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
115	7	2	14	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
116	6	2	12	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
117	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	7	2
118	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	7	2
119	7	2	14	7	2	14	8	3	24	7	2	14	7	2
120	7	2	14	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
121	8	2	16	8	2	16	7	3	21	7	2	14	7	2
122	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2
123	7	2	14	7	2	14	7	3	21	6	2	12	7	2
124	7	2	14	7	2	14	6	3	18	7	2	14	7	2
125	7	2	14	7	2	14	7	3	21	7	2	14	6	2



DATA PRESTASI BELAJAR YANG DIPEROLEH DARI IP (A3)

X5.K	X6	K	X6.K	X7	K	X7.K	X8	K	X8.K	X9	K	X9.K	X10	K
12	6	5	30	6	3	18	7	2	14	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	6	3
12	7	5	35	7	3	21	6	2	12	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
12	7	5	35	6	3	18	7	2	14	6	3	18	7	3
16	6	5	30	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
12	7	5	35	6	3	18	6	2	12	6	3	18	6	3
14	6	5	30	6	3	18	6	2	12	5	3	15	6	3
14	7	5	35	7	3	21	6	2	12	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
16	7	5	35	7	3	21	7	2	14	7	3	21	7	3
14	6	5	30	6	3	18	7	2	14	6	3	18	5	3
16	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	7	3	21	7	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
12	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
14	8	5	40	8	3	24	8	2	16	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	8	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	7	3	21	7	3
14	7	5	35	6	3	18	7	2	14	6	3	18	6	3
12	7	5	35	7	3	21	6	2	12	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	5	3	15	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
14	8	5	40	6	3	18	7	2	14	6	3	18	7	3
12	7	5	35	6	3	18	6	2	12	6	3	18	7	3
14	6	5	30	7	3	21	6	2	12	7	3	21	6	3
14	8	5	40	6	3	18	7	2	14	6	3	18	6	3
14	6	5	30	7	3	21	6	2	12	5	3	15	6	3
16	7	5	35	6	3	18	6	2	12	7	3	21	7	3
12	6	5	30	6	3	18	6	2	12	6	3	18	6	3
14	6	5	30	7	3	21	7	2	14	6	3	18	7	3
14	7	5	35	6	3	18	7	2	14	7	3	21	7	3
14	7	5	35	6	3	18	6	2	12	6	3	18	5	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	7	3	21	7	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	7	3	21	7	3
14	7	5	35	7	3	21	8	2	16	7	3	21	7	3
12	6	5	30	6	3	18	7	2	14	7	3	21	6	3
14	6	5	30	6	3	18	7	2	14	6	3	18	6	3
14	7	5	35	7	3	21	7	2	14	6	3	18	6	3
12	6	5	30	7	3	21	7	2	14	6	3	18	6	3



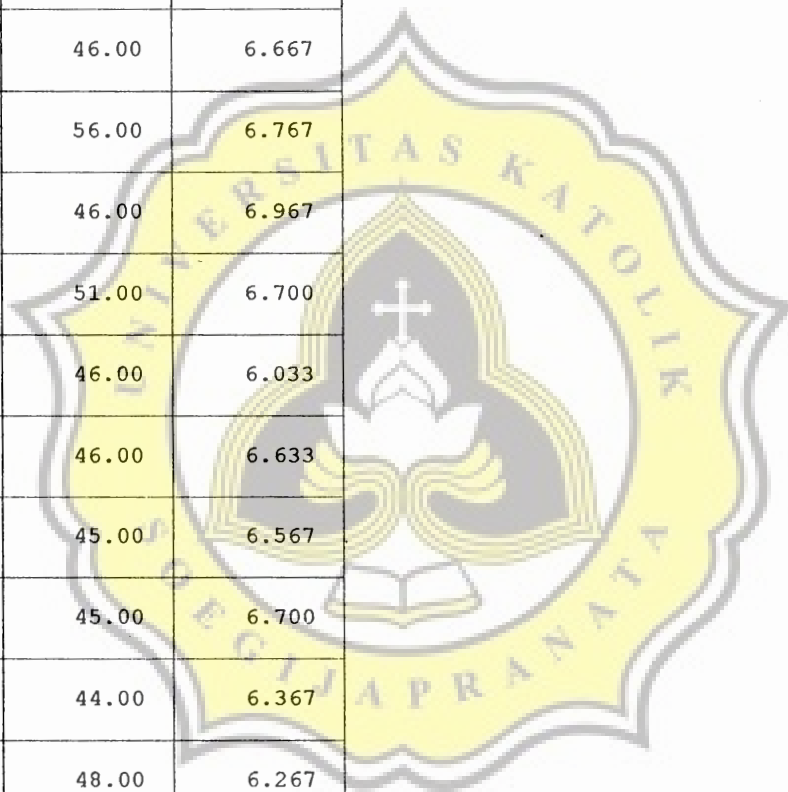
IP (A3)

X10.K	X11	K	X11.K	Total	IP
18	6	3	18	193	6.433
18	6	3	18	203	6.767
18	6	3	18	200	6.667
21	6	3	18	201	6.700
21	6	3	18	199	6.633
21	6	3	18	201	6.700
18	6	3	18	192	6.400
18	6	3	18	188	6.267
18	6	3	18	197	6.567
21	6	3	18	202	6.733
21	6	3	18	211	7.033
15	5	3	15	184	6.133
18	6	3	18	201	6.700
21	6	3	18	207	6.900
21	6	3	18	204	6.800
21	6	3	18	204	6.800
18	6	3	18	213	7.100
24	7	3	21	212	7.067
21	7	3	21	212	7.067
18	6	3	18	198	6.600
18	8	3	24	201	6.700
18	6	3	18	196	6.533
21	6	3	18	202	6.733
21	6	3	18	210	7.000
21	6	3	18	200	6.667
18	6	3	18	200	6.667
18	7	3	21	208	6.933
18	5	3	15	190	6.333
21	6	3	18	202	6.733
18	6	3	18	189	6.300
21	7	3	21	199	6.633
21	7	3	21	202	6.733
15	6	3	18	191	6.367
18	6	3	18	199	6.633
21	6	3	18	210	7.000
21	6	3	18	204	6.800
21	7	3	21	216	7.200
18	7	3	21	197	6.567
18	6	3	18	191	6.367
18	6	3	18	198	6.600
18	6	3	18	194	6.467



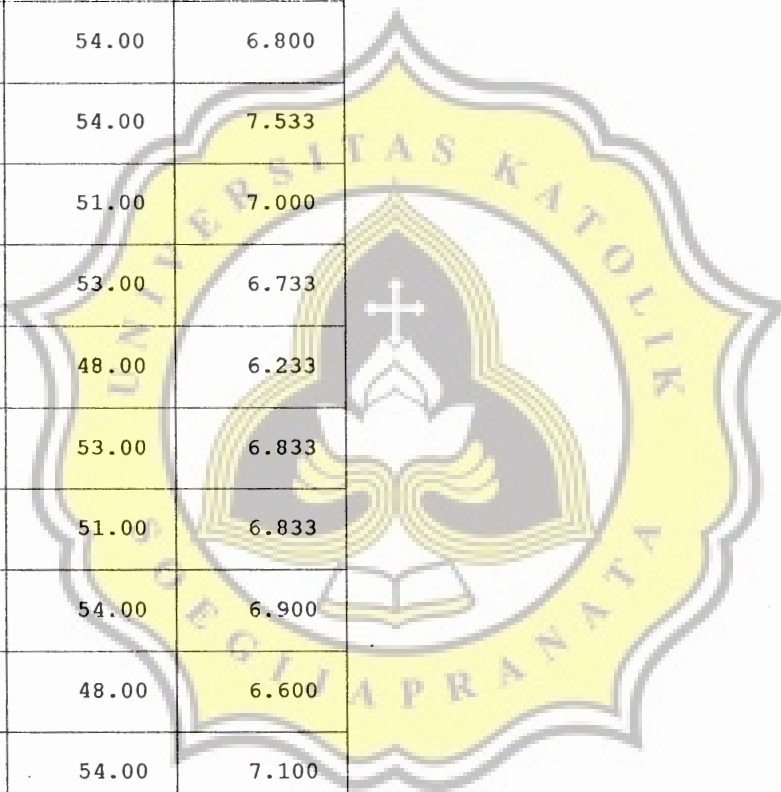
a:\agung\agung-p.sav

	kondiri	locus	INTELIBENSI	p_bel
L	139.00	119.00	44.00	6.667
2	142.00	124.00	56.00	6.900
3	135.00	116.00	45.00	6.433
4	143.00	127.00	53.00	6.800
5	141.00	120.00	46.00	6.667
6	143.00	120.00	56.00	6.767
7	147.00	127.00	46.00	6.967
8	135.00	119.00	51.00	6.700
9	128.00	110.00	46.00	6.033
10	130.00	116.00	46.00	6.633
11	130.00	117.00	45.00	6.567
12	140.00	120.00	45.00	6.700
13	133.00	116.00	44.00	6.367
14	133.00	116.00	48.00	6.267
15	146.00	124.00	51.00	6.633
16	136.00	119.00	53.00	6.633
17	140.00	120.00	53.00	7.067
18	140.00	127.00	52.00	6.667



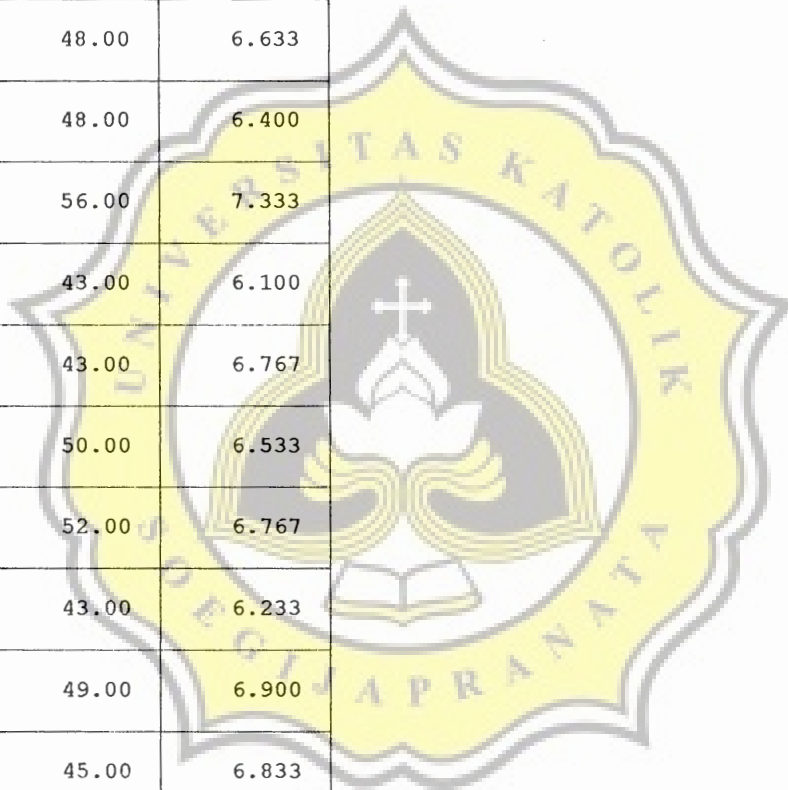
a:\agung\agung-p.sav

	kondiri	locus	INTELIGENSI	p_bel
9	132.00	116.00	44.00	6.270
0	146.00	127.00	50.00	7.070
1	127.00	117.00	44.00	6.430
2	134.00	119.00	45.00	6.600
3	152.00	124.00	54.00	6.800
4	157.00	131.00	54.00	7.533
5	146.00	127.00	51.00	7.000
6	138.00	119.00	53.00	6.733
7	135.00	113.00	48.00	6.233
8	146.00	131.00	53.00	6.833
9	127.00	110.00	51.00	6.833
0	151.00	131.00	54.00	6.900
1	135.00	116.00	48.00	6.600
2	158.00	134.00	54.00	7.100
3	168.00	134.00	54.00	6.600
4	147.00	117.00	54.00	7.000
5	151.00	115.00	54.00	7.070
6	147.00	127.00	56.00	7.433



a:\agung\agung-p.sav

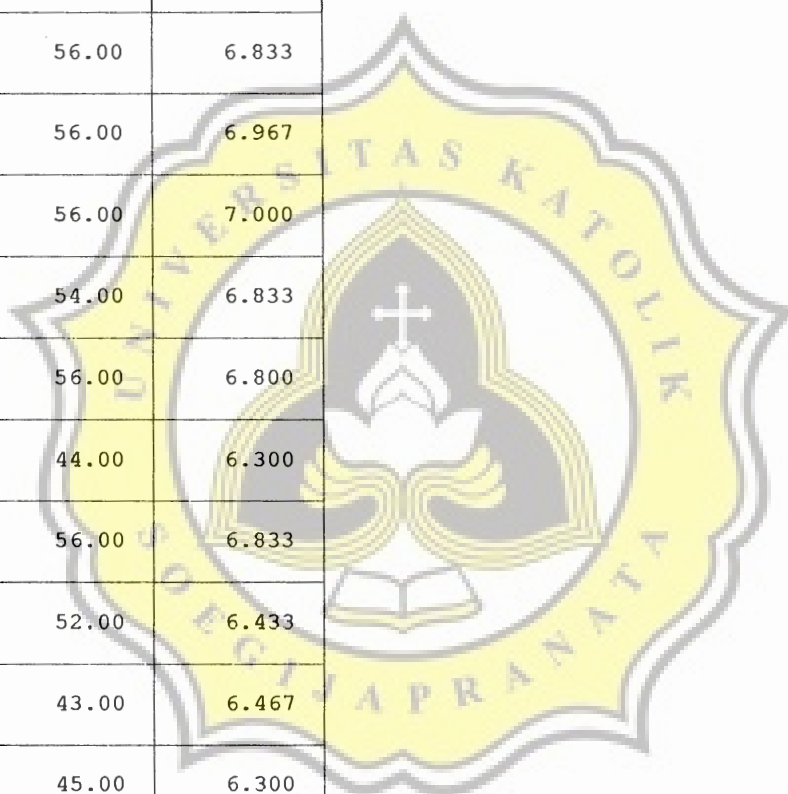
kondiri	locus	INTELEGENSI	p_bel
136.00	110.00	51.00	6.400
139.00	116.00	52.00	6.300
151.00	131.00	50.00	7.133
131.00	115.00	50.00	6.367
130.00	122.00	48.00	6.633
130.00	117.00	48.00	6.400
148.00	124.00	56.00	7.333
134.00	110.00	43.00	6.100
132.00	116.00	43.00	6.767
143.00	124.00	50.00	6.533
146.00	127.00	52.00	6.767
132.00	110.00	43.00	6.233
152.00	131.00	49.00	6.900
157.00	130.00	45.00	6.833
145.00	130.00	50.00	7.100
158.00	130.00	52.00	6.900
137.00	115.00	43.00	6.533
149.00	130.00	52.00	7.133





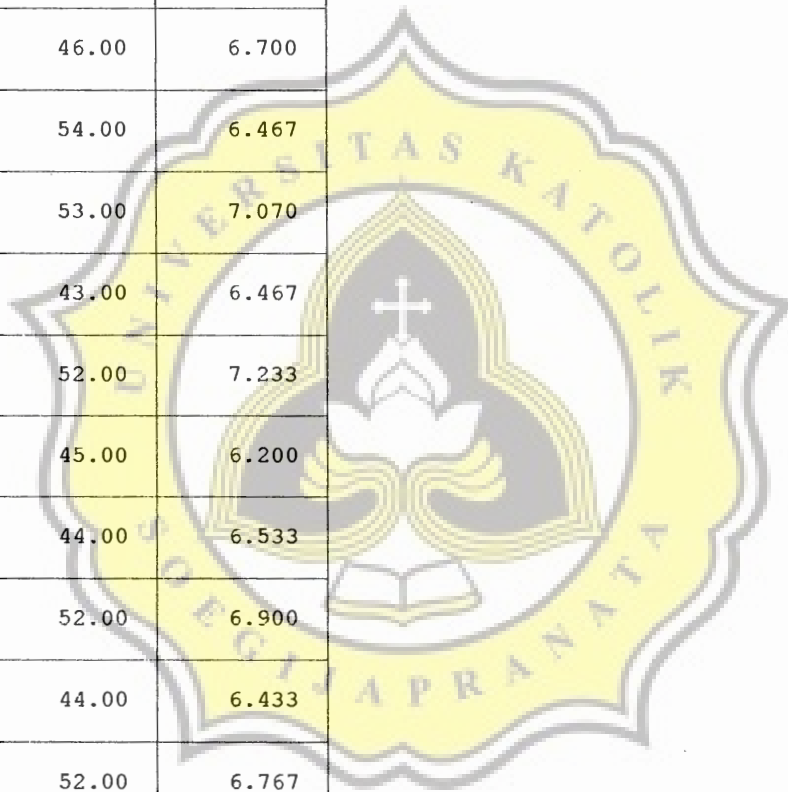
a:\agung\agung-p.sav

kondiri	locus	INTELEGENSI	p_bel
135.00	115.00	44.00	6.267
139.00	119.00	56.00	6.533
135.00	117.00	52.00	6.533
153.00	134.00	51.00	6.467
163.00	127.00	56.00	6.833
156.00	127.00	56.00	6.967
150.00	130.00	56.00	7.000
148.00	124.00	54.00	6.833
159.00	130.00	56.00	6.800
128.00	110.00	44.00	6.300
141.00	134.00	56.00	6.833
135.00	117.00	52.00	6.433
129.00	113.00	43.00	6.467
136.00	110.00	45.00	6.300
143.00	134.00	51.00	7.067
144.00	127.00	55.00	6.400
135.00	119.00	55.00	6.567
147.00	134.00	54.00	7.300



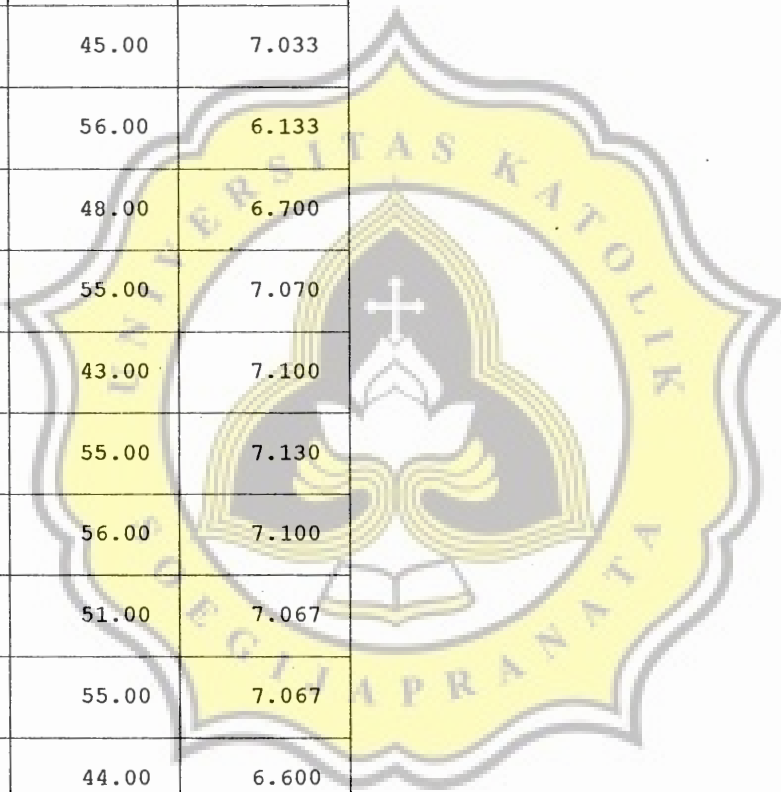
a:\agung\agung-p.sav

kondiri	locus	INTELEGENSI	p_bel
151.00	130.00	54.00	7.133
147.00	124.00	52.00	7.033
131.00	119.00	45.00	6.167
137.00	119.00	43.00	6.733
142.00	124.00	46.00	6.700
147.00	103.00	54.00	6.467
147.00	120.00	53.00	7.070
136.00	110.00	43.00	6.467
160.00	134.00	52.00	7.233
134.00	113.00	45.00	6.200
129.00	117.00	44.00	6.533
152.00	127.00	52.00	6.900
129.00	115.00	44.00	6.433
150.00	120.00	52.00	6.767
133.00	113.00	47.00	6.667
138.00	115.00	45.00	6.700
137.00	117.00	47.00	6.633
134.00	113.00	48.00	6.700



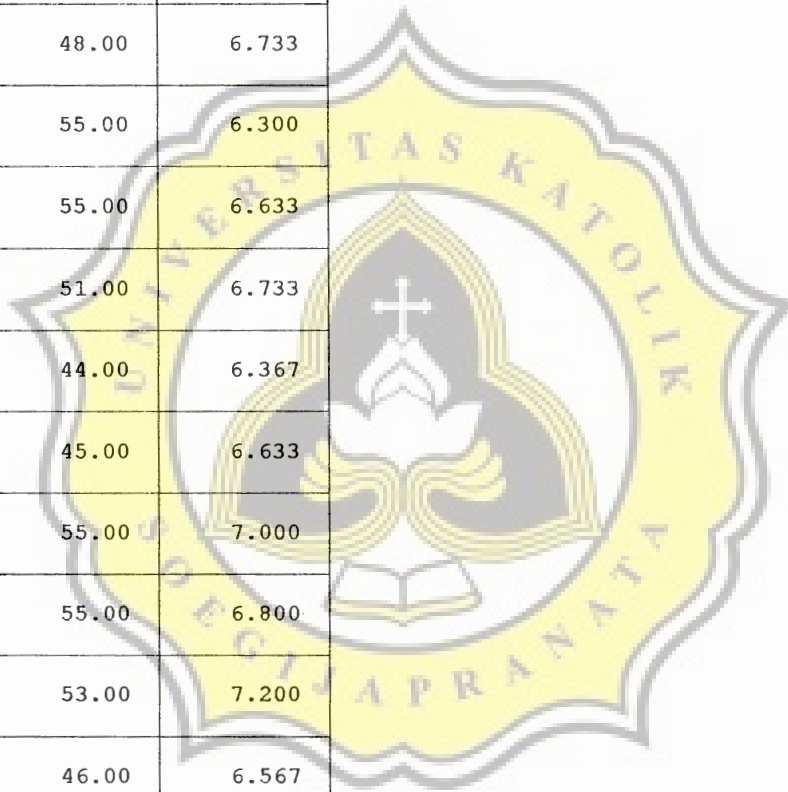
a:\agung\agung-p.sav

	kondiri	locus	INTELEGENSI	p_bel
01	129.00	115.00	44.00	6.400
02	128.00	120.00	45.00	6.267
03	167.00	134.00	53.00	6.567
04	135.00	115.00	53.00	6.733
05	137.00	120.00	45.00	7.033
06	160.00	130.00	56.00	6.133
07	137.00	120.00	48.00	6.700
08	142.00	127.00	55.00	7.070
09	136.00	120.00	43.00	7.100
10	160.00	131.00	55.00	7.130
11	159.00	134.00	56.00	7.100
12	167.00	131.00	51.00	7.067
13	162.00	131.00	55.00	7.067
14	138.00	119.00	44.00	6.600
15	140.00	120.00	49.00	6.700
16	139.00	113.00	46.00	6.533
17	136.00	113.00	50.00	6.733
18	152.00	134.00	49.00	7.130

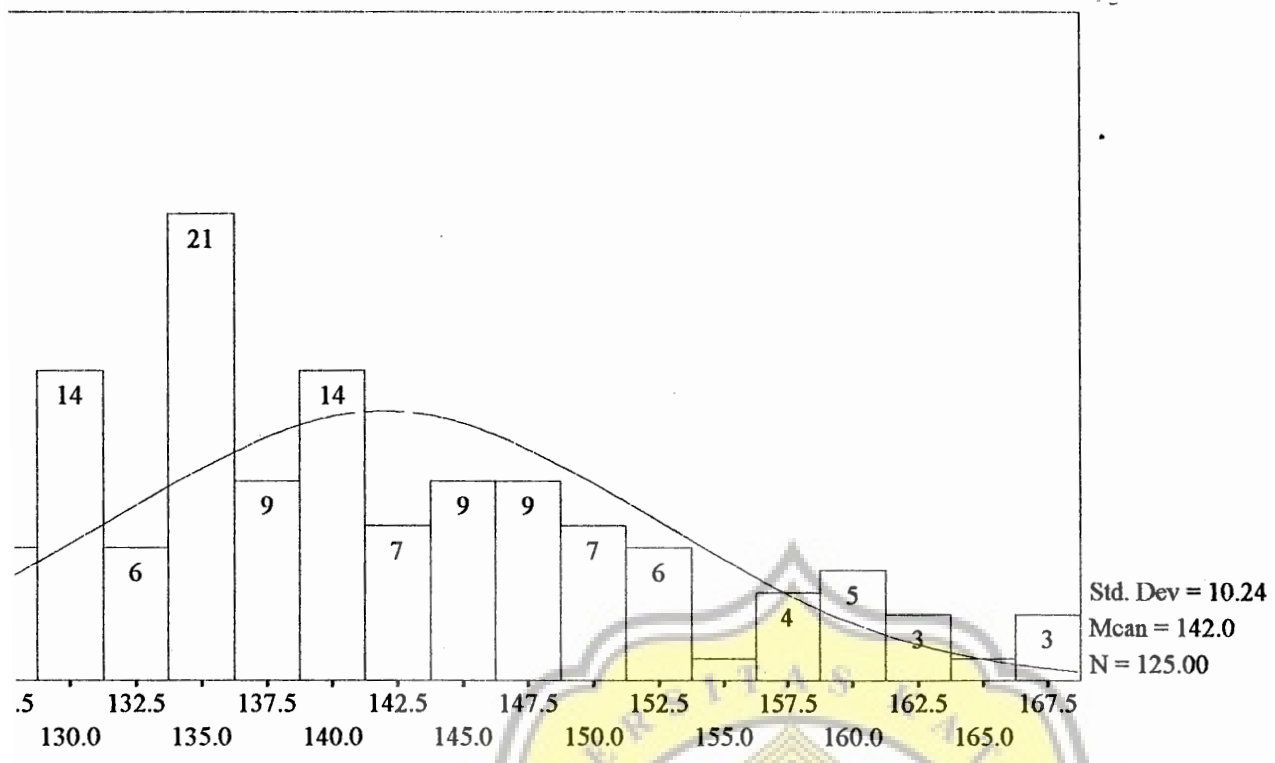


a:\agung\agung-p.sav

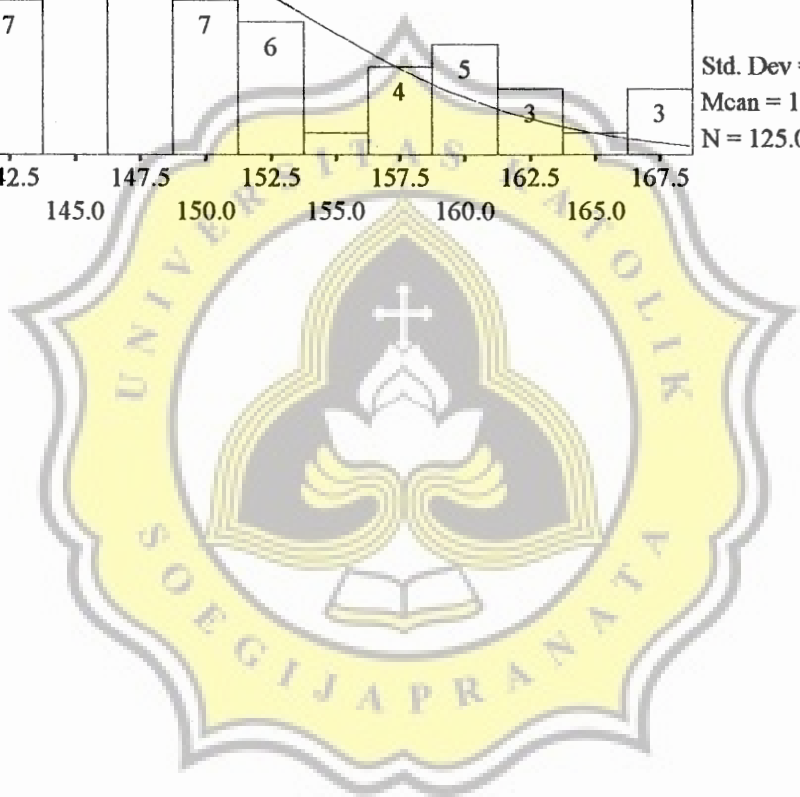
kondiri	locus	INTELEGENSI	p_bel
134.00	113.00	46.00	6.667
146.00	127.00	50.00	6.667
145.00	130.00	51.00	6.933
130.00	117.00	50.00	6.333
141.00	115.00	48.00	6.733
139.00	115.00	55.00	6.300
136.00	110.00	55.00	6.633
139.00	113.00	51.00	6.733
128.00	113.00	44.00	6.367
130.00	115.00	45.00	6.633
153.00	131.00	55.00	7.000
162.00	124.00	55.00	6.800
165.00	131.00	53.00	7.200
137.00	115.00	46.00	6.567
131.00	117.00	49.00	6.367
139.00	113.00	55.00	6.600
131.00	116.00	50.00	6.467







persepsi diri



- - - Chi-Square Test

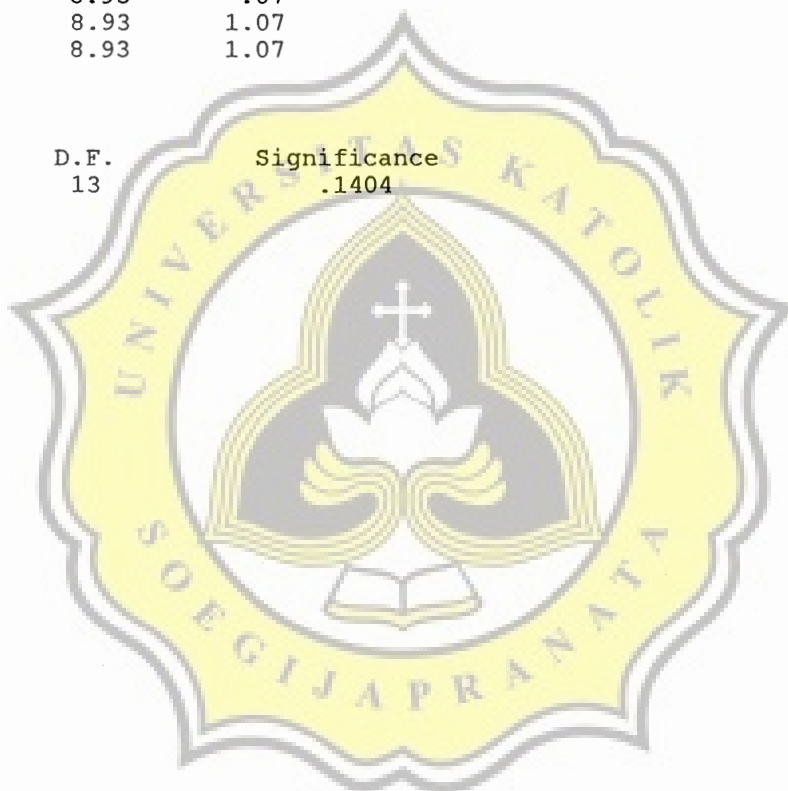
LOCUS Locus of control

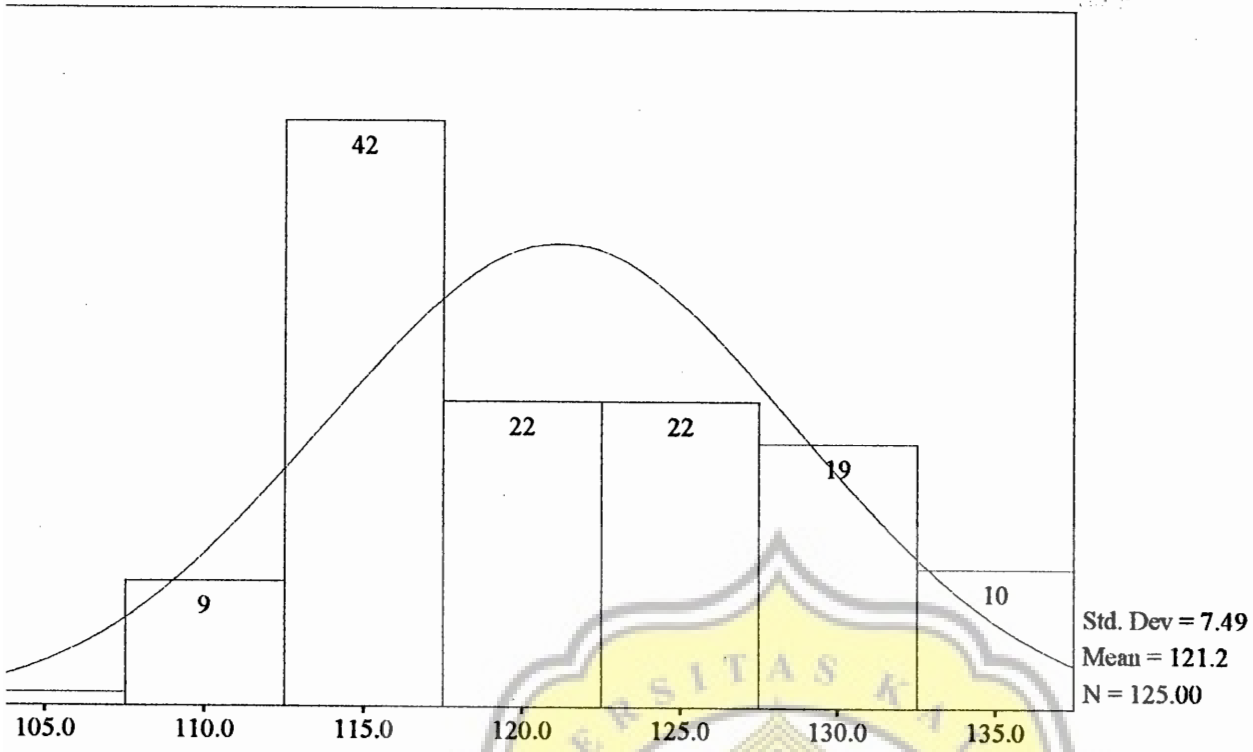
Category	Cases		
	Observed	Expected	Residual
103.00	1	8.93	-7.93
110.00	9	8.93	.07
113.00	11	8.93	2.07
115.00	12	8.93	3.07
116.00	9	8.93	.07
117.00	10	8.93	1.07
119.00	10	8.93	1.07
120.00	11	8.93	2.07
122.00	1	8.93	-7.93
124.00	9	8.93	.07
127.00	13	8.93	4.07
130.00	9	8.93	.07
131.00	10	8.93	1.07
134.00	10	8.93	1.07
---			
Total	125		

Chi-Square  
18.4720

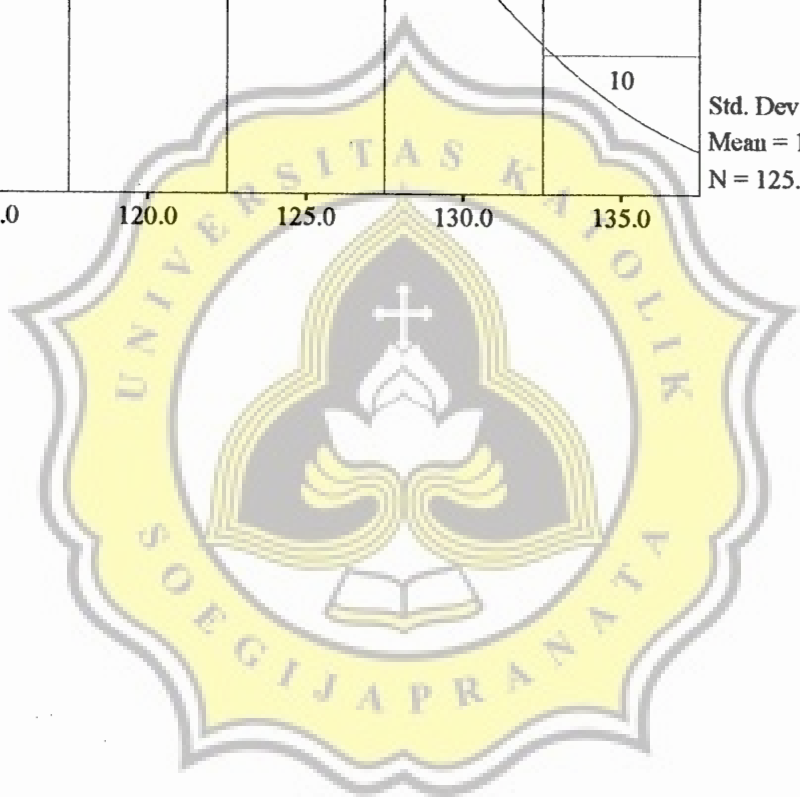
D.F.  
13

Significance  
.1404





cus of control

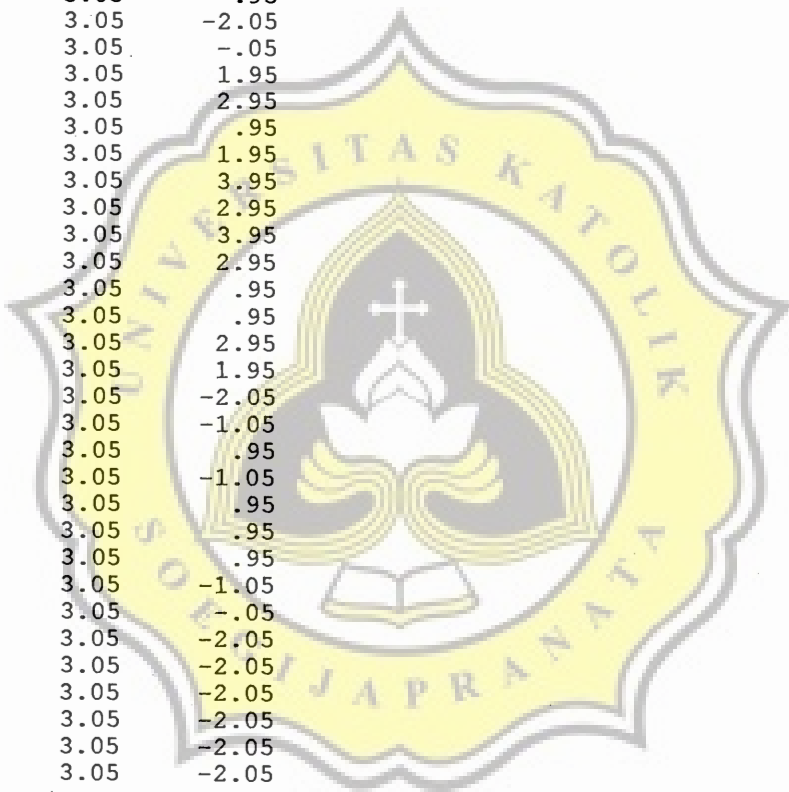




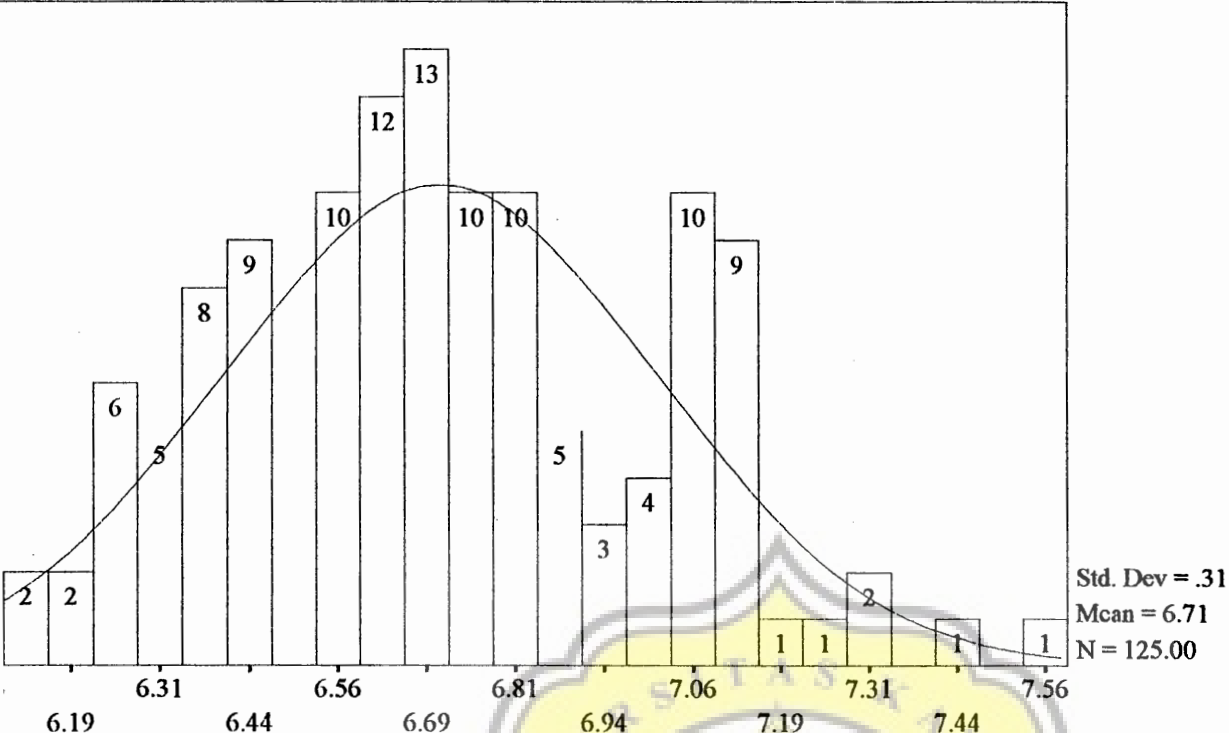
--- Chi-Square Test

P\_BEL Prestasi belajar

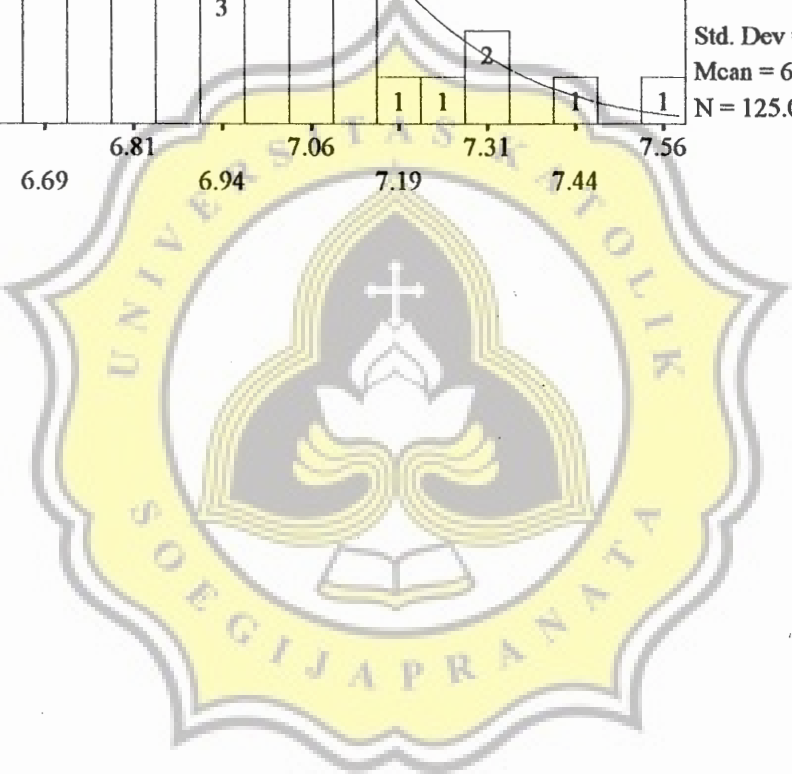
Category	Cases		
	Observed	Expected	Residual
6.033	1	3.05	-2.05
6.100	1	3.05	-2.05
6.133	1	3.05	-2.05
6.167	1	3.05	-2.05
6.200	1	3.05	-2.05
6.233	2	3.05	-1.05
6.267	3	3.05	-.05
6.270	1	3.05	-2.05
6.300	4	3.05	.95
6.333	1	3.05	-2.05
6.367	4	3.05	.95
6.400	4	3.05	.95
6.430	1	3.05	-2.05
6.433	3	3.05	-.05
6.467	5	3.05	1.95
6.533	6	3.05	2.95
6.567	4	3.05	.95
6.600	5	3.05	1.95
6.633	7	3.05	3.95
6.667	6	3.05	2.95
6.700	7	3.05	3.95
6.733	6	3.05	2.95
6.767	4	3.05	.95
6.800	4	3.05	.95
6.833	6	3.05	2.95
6.900	5	3.05	1.95
6.933	1	3.05	-2.05
6.967	2	3.05	-1.05
7.000	4	3.05	.95
7.033	2	3.05	-1.05
7.067	4	3.05	.95
7.070	4	3.05	.95
7.100	4	3.05	.95
7.130	2	3.05	-1.05
7.133	3	3.05	-.05
7.200	1	3.05	-2.05
7.233	1	3.05	-2.05
7.300	1	3.05	-2.05
7.333	1	3.05	-2.05
7.433	1	3.05	-2.05
7.533	1	3.05	-2.05
---			
Total	125		



Chi-Square	D.F.	Significance
50.4800	40	.1239



stasi belajar



--- Chi-Square Test

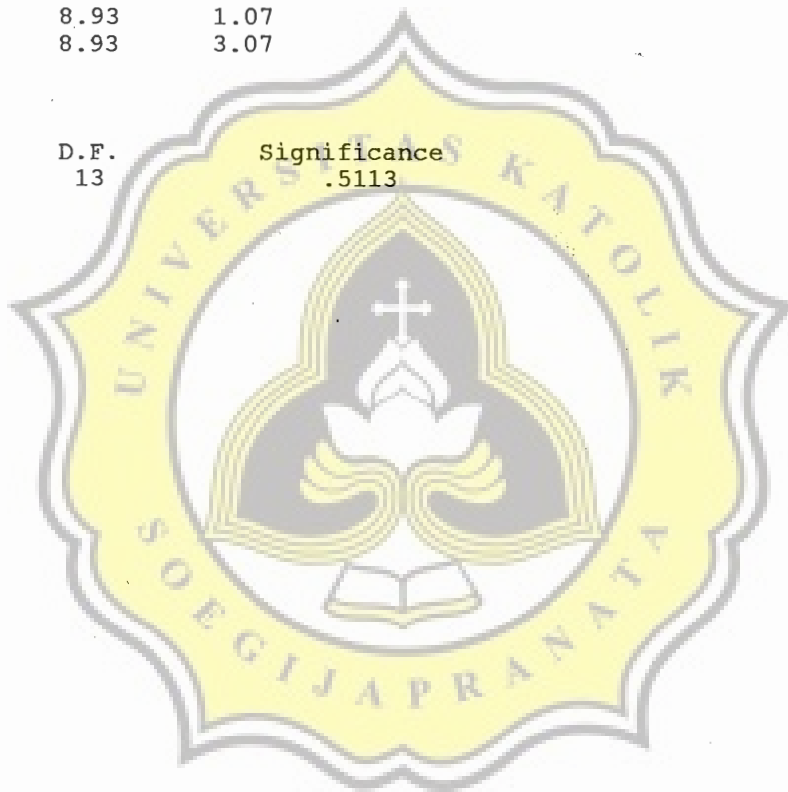
IQ           Inteligensi

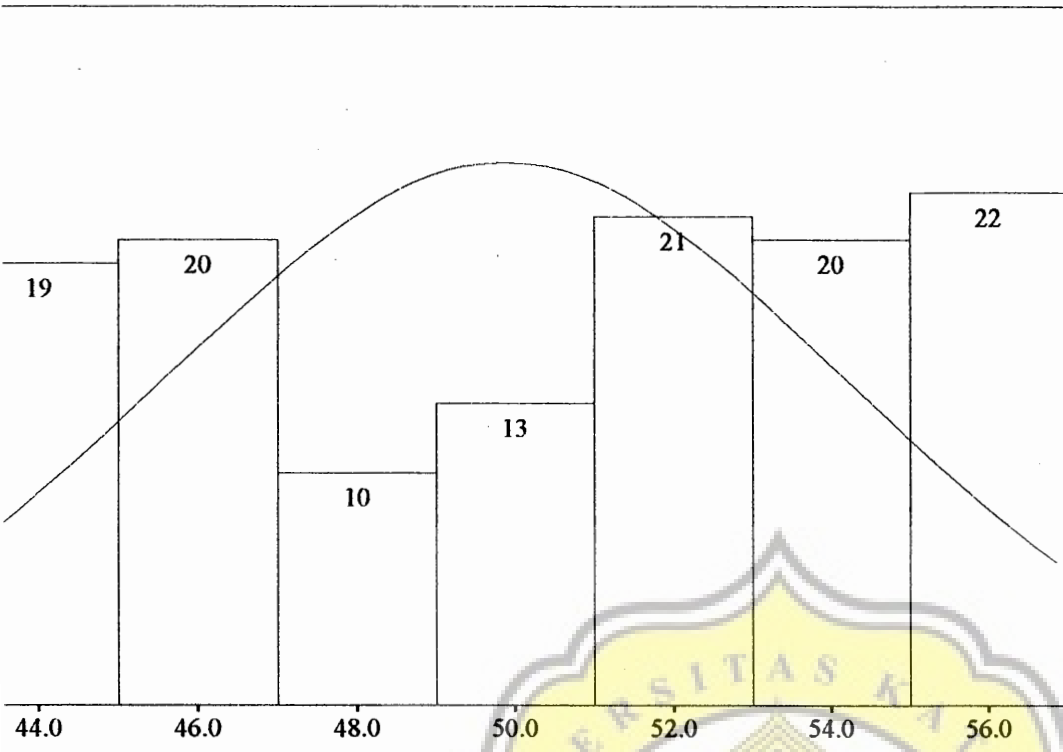
Category	Cases Observed	Expected	Residual
43.00	8	8.93	-.93
44.00	11	8.93	2.07
45.00	12	8.93	3.07
46.00	8	8.93	-.93
47.00	2	8.93	-6.93
48.00	8	8.93	-.93
49.00	4	8.93	-4.93
50.00	9	8.93	.07
51.00	10	8.93	1.07
52.00	11	8.93	2.07
53.00	9	8.93	.07
54.00	11	8.93	2.07
55.00	10	8.93	1.07
56.00	12	8.93	3.07
---			
Total	125		

Chi-Square  
12.2000

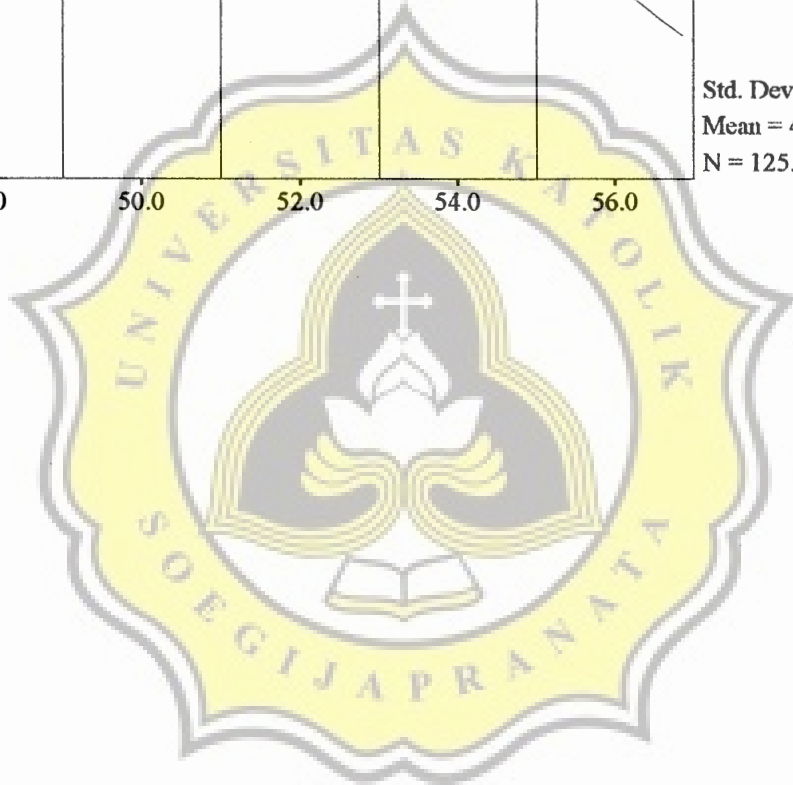
D.F.  
13

Significance  
.5113





Std. Dev = 4.27  
Mean = 49.9  
N = 125.00



eligensi



LAMPIRAN E  
UJI LINIERITAS

endent: KONDIRI

endent	Mth	Rsqr	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
BEL	LIN	.360	123	69.22	.000	4.1590	.0179		
BEL	QUA	.443	122	48.60	.000	-12.192	.2441	-.0008	
BEL	CUB	.446	122	49.03	.000	-6.8469	.1322		-2.E-06

:  
erance limits reached; some dependent variables were not entered.

endent: LOCUS

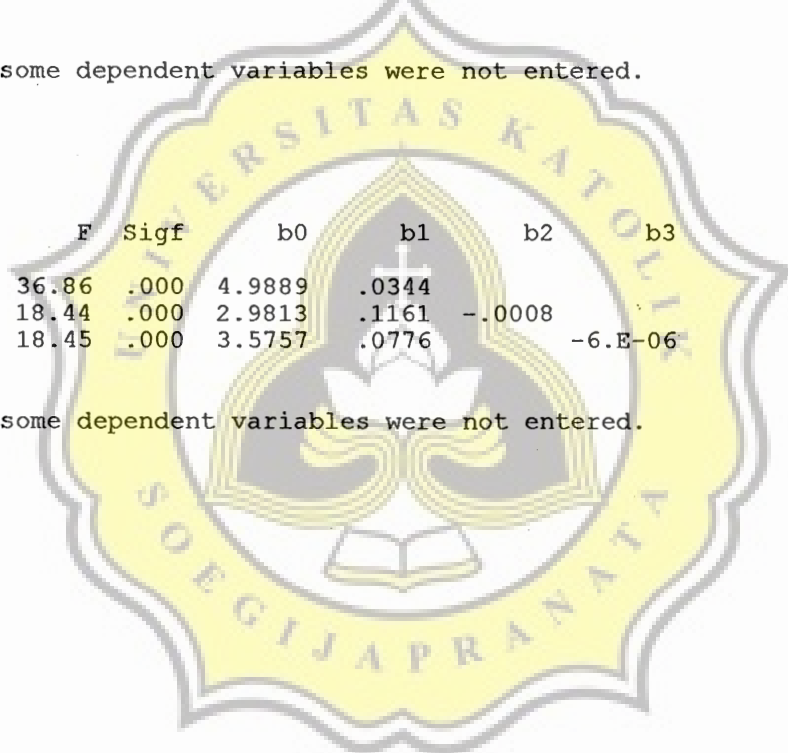
endent	Mth	Rsqr	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
BEL	LIN	.413	123	86.38	.000	3.5220	.0263		
BEL	QUA	.413	122	42.98	.000	1.1409	.0655	-.0002	
BEL	CUB	.414	122	43.01	.000	1.7233	.0485		-5.E-07

:  
erance limits reached; some dependent variables were not entered.

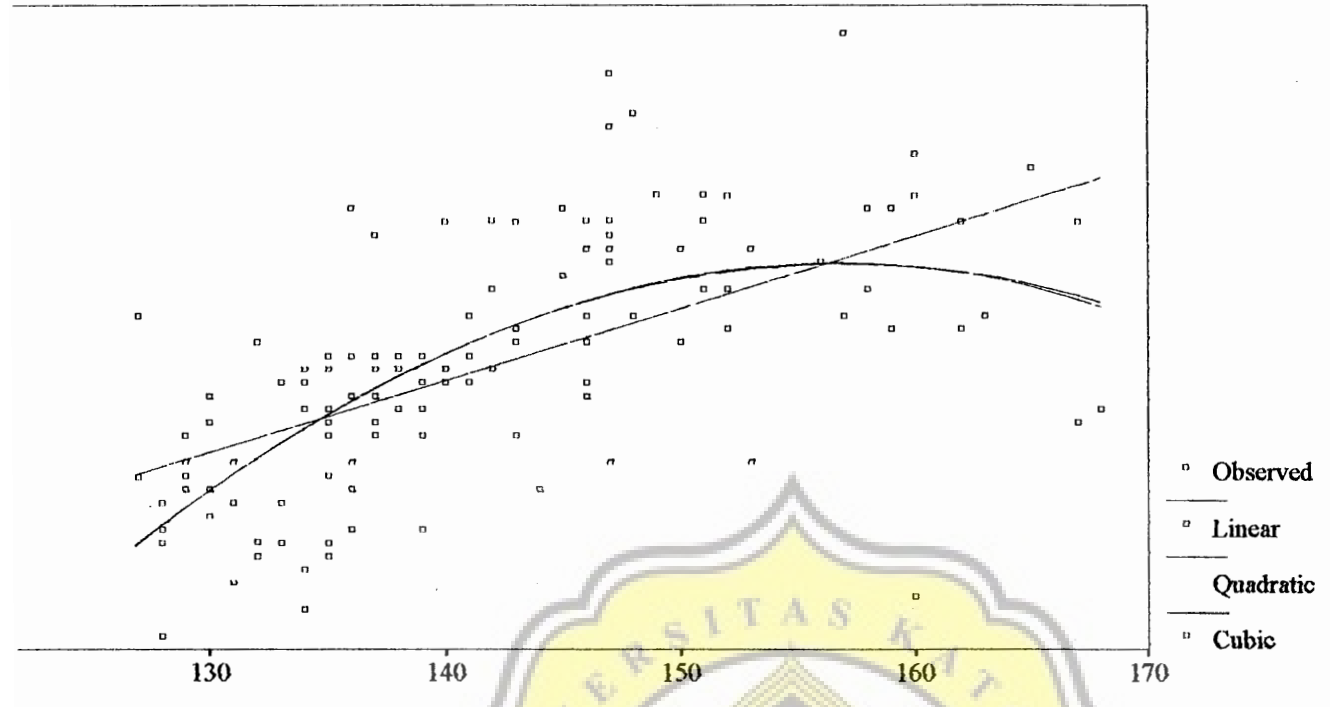
endent: INTELIGENSI

endent	Mth	Rsqr	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
BEL	LIN	.231	123	36.86	.000	4.9889	.0344		
BEL	QUA	.232	122	18.44	.000	2.9813	.1161	-.0008	
BEL	CUB	.232	122	18.45	.000	3.5757	.0776		-6.E-06

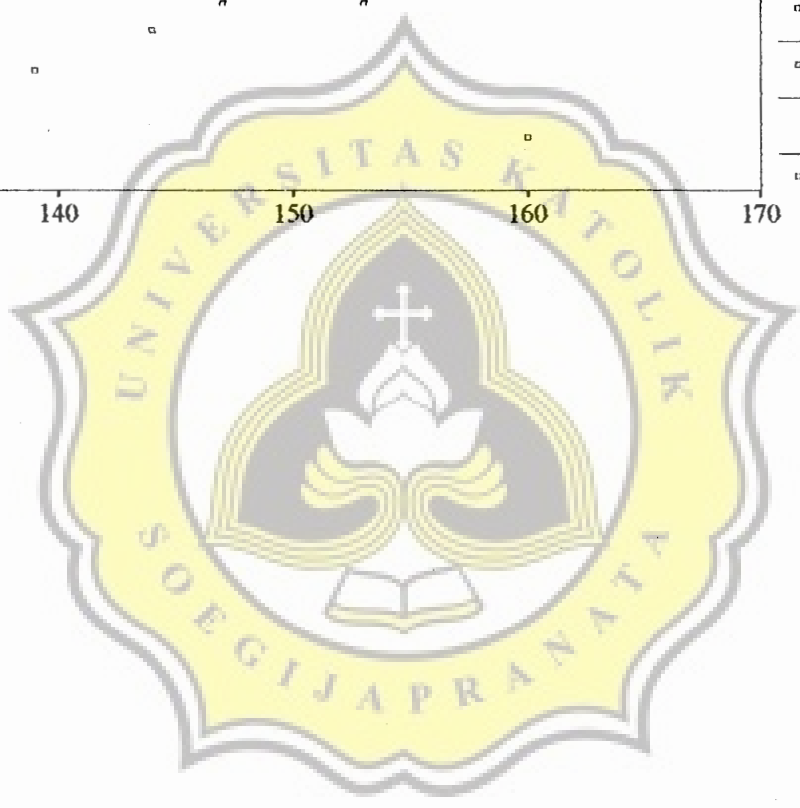
:  
erance limits reached; some dependent variables were not entered.



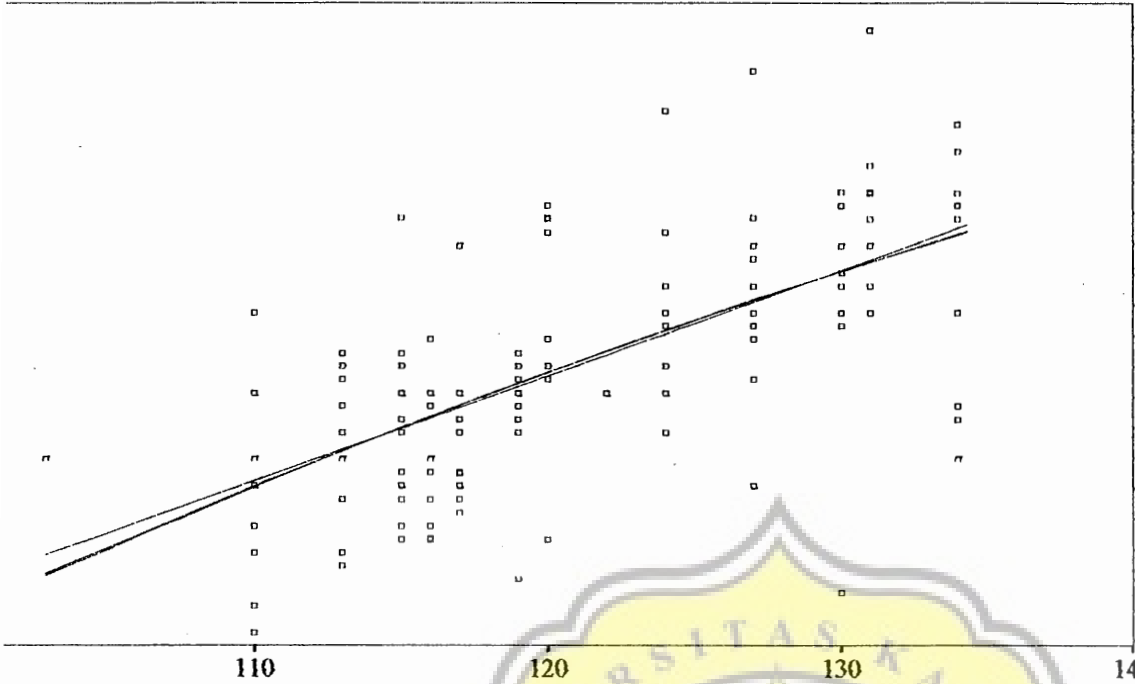
estasi belajar



nsep diri

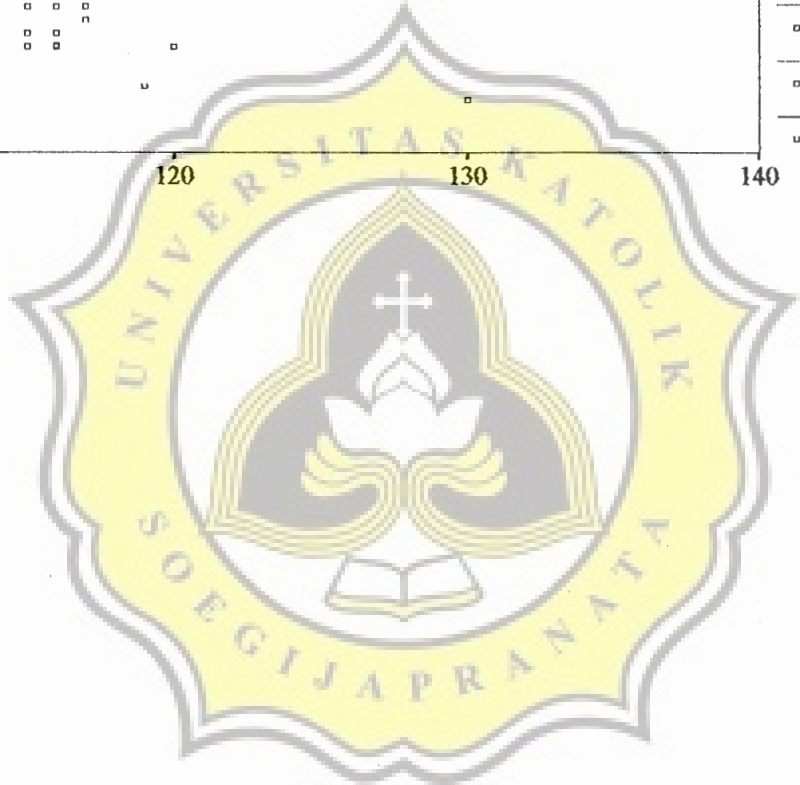


estasi belajar



- Observed
- Linear
- Quadratic
- Cubic

us of control





\*\*\*\*\* MULTIPLE REGRESSION \*\*\*\*\*

ion Number 1 Dependent Variable.. P\_BEL Prestasi belajar

Number 2. Method: Remove IQ

ble(s) Removed on Step Number

. IQ Inteligensi

ple R .66250  
are .43891  
ted R Square .42971  
ard Error .23132

sis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
ssion	2	5.10640	2.55320
ual	122	6.52791	.05351

47.71675 Signif F = .0000



PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

olling for.. IQ

	KONDIRI	LOCUS	P_BEL
RI	1.0000 ( 0) P= .	.6766 ( 122) P= .000	.4386 ( 122) P= .000
	.6766 ( 122) P= .000	1.0000 ( 0) P= .	.5255 ( 122) P= .000
	.4386 ( 122) P= .000	.5255 ( 122) P= .000	1.0000 ( 0) P= .

icient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

is printed if a coefficient cannot be computed

PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

olling for.. KONDIRI LOCUS

	IQ	P_BEL
RI	1.0000 ( 0) P= .	.1576 ( 121) P= .041
	.1576 ( 121) P= .041	1.0000 ( 0) P= .

icient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

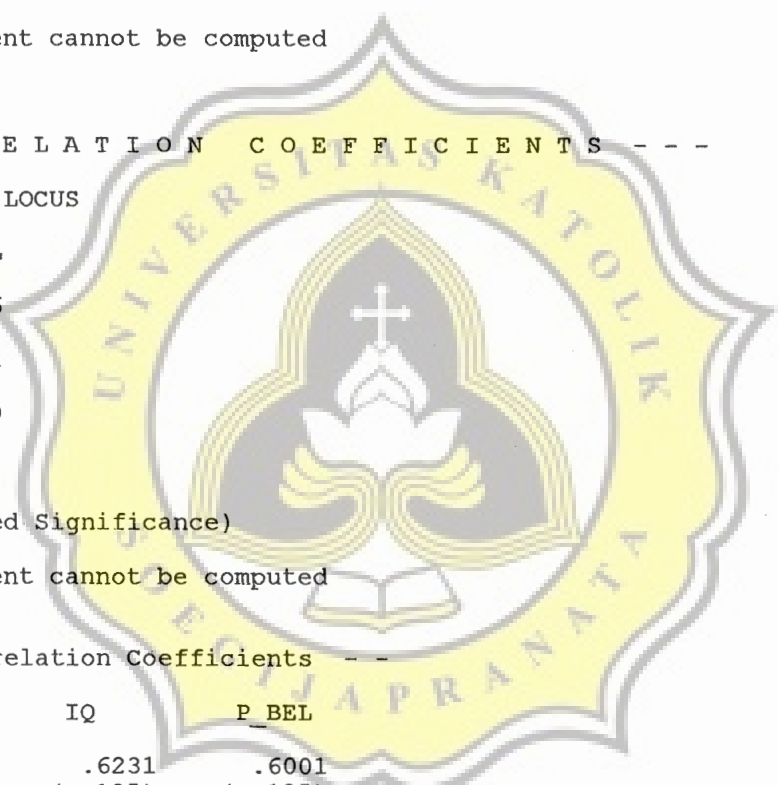
is printed if a coefficient cannot be computed

- - Correlation Coefficients - - -

	KONDIRI	LOCUS	IQ	P_BEL
RI	1.0000 ( 125) P= .	.7743 ( 125) P= .000	.6231 ( 125) P= .000	.6001 ( 125) P= .000
	.7743 ( 125) P= .000	1.0000 ( 125) P= .	.5143 ( 125) P= .000	.6423 ( 125) P= .000
	.6231 ( 125) P= .000	.5143 ( 125) P= .000	1.0000 ( 125) P= .	.4802 ( 125) P= .000
	.6001 ( 125) P= .000	.6423 ( 125) P= .000	.4802 ( 125) P= .000	1.0000 ( 125) P= .

icient / (Cases) / 1-tailed Significance)

is printed if a coefficient cannot be computed



LAMPIRAN G  
SURAT PERMOHONAN IJIN PENELITIAN





# UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pandanaran 100 Telp. (024) 411176 - 411480 Semarang - 50241

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Ngisor Telp. (024) 316167 - 316142 - Semarang - 50234

Po. Box 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/532 /UKS.03/II/1994  
Lamp. : -  
Hal : Permohonan Ijin Survey /  
Penelitian

28 Februari 1994

Kepada : Yth. Bapak Gubernur  
KDH Tingkat I Jawa Tengah  
u.p. Ka. Biro Dit. Sos. Pol.  
di-  
Semarang.

Dengan hormat,

Dalam rangka Penyusunan Skripsi pada Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, mahasiswa yang bersangkutan perlu mengadakan survey / penelitian, Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon persetujuan ijin survey/penelitian dari Bapak. Adapun mahasiswa tersebut adalah :

N a m a : AGUNG REJEKI YULIASTUTI  
N I M : 88.518  
Fakultas : Psikologi  
Tempat Penelitian : 1. SMA Negeri 2 Semarang  
2. SMA Masehi Gergaji Semarang

Judul Penelitian : HUBUNGAN ANTARA KONSEP DIRI DAN  
LOCUS OF CONTROL DENGAN PRESTASI  
BELAJAR PADA REMAJA

Atas perhatian dan bantuannya kami mengucapkan terima kasih.

a.n. Rektor,

B A A K,



TEMBUSAN : Yth.

- Rektor sebagai laporan
- Dekan Fakultas Psikologi

PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH  
DIREKTORAT SOSIAL POLITIK  
JL. MENTERI SUPENO No.2 SEMARANG TELPON 414205

Nomor : 070/1430 / III / 94  
Sifat :  
Lampiran :  
Perihal : Ijin Penelitian.

Semarang, 1 Maret 94

KEPADA YTH :  
KETUA BAPPEDA PROPINSI DAERAH  
TINGKAT I JAWA TENGAH  
JL. PERUDA No. 132  
DI SEMARANG.

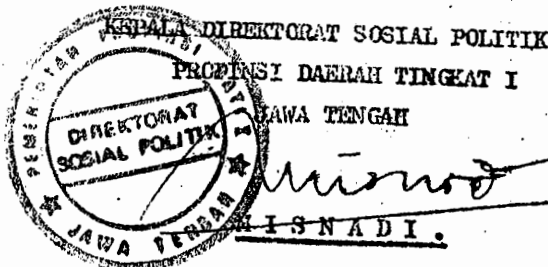
Membaca surat dari Dekan UnikaSoegijopranoto Semarang No. B. 2. 01/  
532/UKS 03/II/94 tanggal 28 Feb 94 tentang maksud Sdr. AGUNG REJEKI YULIASTUTI  
akan mengadakan penelitian dengan judul "HUBUNGAN ANTARA KONSEP DIRI DAN LOCUS  
OF CONTROL DENGAN PRESTASI BELAJAR PADA REMAJAN untuk skripsi

Lokasi : KodiaSemarang  
Waktu : 1 Maret S/D 1 April 94  
Penanggung jawab : DRS. FELIX SUTANDY.

Dengan ini kami menyatakan ~~tidak keberatan untuk diberikan~~  
~~ijin Research/Survey/Penelitian kepada pihak yang berkepentingan~~  
~~dengan syarat mematuhi semua peraturan dan perundangan yang ber-~~  
~~lalu.~~

Setelah yang bersangkutan menyelesaikan Thesis/Skripsi/  
Karya Tulis/Laporan penelitiannya dalam batas waktu selambat  
lambatnya 1 (satu) bulan, segera menyerahkan hasilnya kepada DI-  
REKTORAT SOSIAL POLITIK PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JA-  
WA TENGAH dan BAPPEDA PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH.

Dalam pelaksanaan tersebut diwajibkan ikut membantu ke-  
amanan dan ketertiban umum masyarakat serta mentaati tata tertib  
serta ketentuan-ketentuan kehidupan yang berlaku di Daerah setempat.





PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH  
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH**

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802

SEMARANG 50132

**SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY**

Nomor : R/1302/P/III/94

- I. **DASAR** : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. **MENARIK** : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 1 Maret 1994 no. 070/1430/III/94  
 2. Surat dari Dekan Unika Soegijapranata Semarang tgl. 28 Feb 1994 nomor : B. 2. 01/532/UKS. 03/II/94
- III. Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah ( BAPPEDA TINGKAT I ), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan **TIDAK KEBERATAN** atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :

1. Nama : Agung Rejeki Yuliasuti  
 2. Pekerjaan : Mahasiswa  
 3. Alamat : Jl. Badak V/21 RT XI RW VI Semarang  
 4. Penanggungjawab : Drs. Felix Sutandy  
 5. Maksud tujuan research/survey : Untuk Skripsi Berjudul : "HUBUNGAN ANTARA KONSEP DIRI DAN LOCUS OF CONTROL DENGAN PRESTASI BELAJAR PADA REMAJA".  
 6. Lokasi : Kodya Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

- a. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.  
 b. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.  
 c. Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

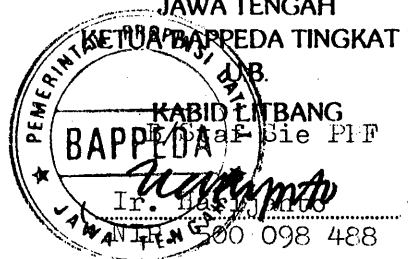
1 Maret S/D 1 April 94

Dikeluarkan di : SEMARANG  
 Pada tanggal : 5 Maret 1994

A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I  
 JAWA TENGAH

**TEMBUSAN :**

1. Bakorstanasda Jateng / DIY.  
 2. Kapolda Jateng.  
 3. Kadit Sospol Pemerintah Prop. Dati I Jateng.  
 4. Bupati/Walikota/ma'dya KDH Tk. II .....  
 Semarang  
 5. Arsip.



KANTOR KOORDINASI PERGURUAN TINGGI SWASTA WILAYAH VI

JL. PAWIYATAN LUHUR I  
 BENDAN NGISOR  
 PO. BOX. 6281  
 SEMARANG - 50233

TELEPON :  
 KOORDINATOR : 311273  
 SEKRETARIAT : 317281  
 311521

Surat : 472/K/09/Kop.VI/III/1994  
 Isian : -  
 Tujuan : Rekomendasi izin penelitian

4 Maret 1994

Ke : Yth. Kepala Kantor Wilayah  
 Departemen Pendidikan dan Kebudayaan  
 Propinsi Jawa Tengah  
 di  
 Semarang.

Memperhatikan Surat Rektor Universitas Katolik Soegijapranata Semarang Nomor B.2.01/533/UKS.03/III/'94 Tanggal 28 Februari '94 perihal tersebut pada pokok surat, dengan ini kami menyatakan tidak berkeberatan atas permohonan dari yang bersangkutan di bawah ini untuk mengadakan penelitian di SMA Negeri 2 dan SMA Masehi Gergaji Semarang, dengan judul " Hubungan antara Konsep Diri dan Locus of Control dengan Prestasi Belajar pada Remaja ", yang akan dilaksanakan :

N A M A : AGUNG REJEKI YULIASTUTI  
 NIM / NIRM : 88.518 / 88.6.111.08000.50098  
 Fakultas : Psikologi  
 P T S : Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Atas perhatian Saudara kami ucapkan terima kasih.

Koordinasi Perguruan Tinggi Swasta  
 Wilayah VI

Sekretaris Pelaksana,



Dr. DJOEHARI.  
 NIP.130153470

Tembusan :

1. Koordinator Kopertis Wilayah VI Semarang ( sebagai laporan ).
2. Rektor Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
KANTOR WILAYAH PROPINSI JAWA TENGAH

Jl. Pemuda No. 134 Semarang 50132

Telpon Ka Kanwil: 23911, Kormin 289909, Kantor 285301-25671-285302

Telex: 22262 PK WIL SM.

Nomor : 312/I03.b/N/94

12 Maret 1994

Lamp :

Hal : Izin Penelitian

Kepada

✓ Yth : Rektor UNIKA Soegijaprabata  
di  
Semarang

Memperhatikan surat Saudara Nomor : 472/K/09/Kop.VI/III/94  
tanggal 4 Maret 1994 perihal tersebut pada pokok  
surat maka dengan ini kami tidak keberatan memberi izin  
kepada Saudara :

N a m a : Agung Rejeki Yuliasuti

N I M : 88.518

Fakultas/Universitas : Fak Psikologi UNIKA

untuk mengadakan penelitian mengenai " Hubungan antara  
Konsep Diri dan Locus Of Control dengan Prestasi Belajar  
Pada Remaja". (penelitian di SMA 2 Semarang dan SMA Masehi  
Gergaji Semarang).

Dengan catatan :

1. Pelaksanaan penelitian/survey/pengumpulan data tidak mengganggu proses belajar mengajar disekolah yang bersangkutan.
2. Hasil penelitian/survey/pengumpulan data tidak untuk disajikan pada pihak luar.
3. Sebelum melaksanakan penelitian/survey/pengumpulan data harus melaporkan terlebih dahulu kepada Kakandep Dikbud Kodia Semarang dan Kepala Sekolah ybs
4. Pelaksanaan penelitian/survey/pengumpulan data harus sudah selesai sampai bulan Juni 1994
5. Menyampaikan laporan hasil penelitian paling lambat 1 (satu) bulan setelah selesai pelaksanaan penelitian.

Demikian harao maklum.

Tembusan :

1. Kakanwil Depdikbud  
Prop Jateng
2. Kadit Sospol Pemda Tk I  
Prop Jateng
3. Ketua BAPPEDA Tk I Prop  
Semarang
4. Kakandep Dikbud Kodia  
Semarang
5. Ka Sekolah ybs



Kepala Kantor Wilayah  
Kepala Bagian Tata Usaha

Drs. MAM SANTOSO

130257929





DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
 PROPINSI JAWA TENGAH  
 KANTOR KOTAMADIA SEMARANG.

Jl. Dr. Wahidin No. 118 Semarang.

Telp. 412180

Nomor : 774 / IO3.33 / N / 1994

21 Maret 1994

Lampiran :

Perihal : Izin Penelitian.

Kepada  
 Yth : Rektor UNIKA Soegijapranata

di -

S E M A R A N G

Memperhatikan surat dari Ka.Kanwil Dep.Dikbud Provinsi Jawa Tengah Nomor : 312/IO3.b/N/94 tanggal 12 Maret 1994 perihal tersebut pada pokok surat, maka dengan ini kami tidak keberatan memberi izin kepada Saudara :

Nama : Agung Rejeki Yuliasuti

Nim / Nip : 88.518

Universitas / Fak: Fak Psikologi UNIKA.

Untuk mengadakan penelitian mengenai "Hubungan antara Konsep Diri dan Locus Of Control dengan Prestasi Belajar pada Remaja" (Penelitian di SMA 2 Semarang dan SMA Masehi Gergaji Semarang).

dalam jajaran Kantor Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Kotamadia Semarang.

Dengan catatan :

1. Pelaksanaan penelitian / survey / pengumpulan data tidak mengganggu proses belajar mengajar di Sekolah yang bersangkutan.
2. Hasil penelitian / survey / pengumpulan data tidak untuk disajikan pada pihak luar.
3. Sebelum melaksanakan penelitian / survey / pengumpulan data, harus menghubungi / melaporkan kepada kepala Sekolah yang bersangkutan.
4. Adikan komunikasi / konsultasi dengan Kepala Kantor Dep.Dikbud - Kecamatan Semarang.
5. Pelaksanaan penelitian / survey / pengumpulan data harus sudah selesai bulan

Juni 1994

Demikian harap maklum dan menjadikan periksa / perhatian.

IBUSAN YTH :

Ka.Kanwil Dep.Dikbud. Prop. Jateng.

( sebagai laporan )

Ka. SMA .....

1- SEMARANG.



Kepala,

BOEDHITO

NIP. 130 282 814

LAMPIRAN H  
SURAT BUKTI PENELITIAN





DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
SEKOLAH MENENGAH UMUM TINGKAT ATAS  
**SMA 2**

Jln. Sendangguwo Baru Telp. KS. 413229, TU. 414564 Semarang - 50247

SURAT KETERANGAN

Nomor : 291/I03.33/SMA 02/0.1994

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMA Negeri 2 Semarang menandatangani bahwa :

N a m a : AGUNG REJEKI YULIASTUTI  
NIM / NIRM : P. 88.518/88.6.111.08.000 50098  
Program/Jurusan : Fakultas Psikologi UNIKA Sogijapranata Semarang.

Telah mengadakan penelitian di SMA Negeri 2 Semarang dari tanggal 30 Maret 1994 sampai dengan 13 April 1994

Penelitian ini digunakan untuk penyusunan Skripsi dengan judul : " Hubungan Antara Konsep diri dan Locus of control dengan prestasi belajar."

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 13 April 1994  
SMA Kepala,  
SOEHERMAN, B.Sc  
NIP. 130218469