



LAMPIRAN 1

Nama : _____

Jenis kelamin : _____

Jabatan : _____

Masa kerja : _____

PETUNJUK

Di bawah ini terdapat beberapa pernyataan yang masing - masing mempunyai empat alternatif pilihan. Saudara diminta untuk memilih salah satu dari setiap pernyataan yang sesuai keadaan saudara dengan memberi tanda silang (X) pada huruf:

SL, apabila saudara selalu berbuat sesuai pernyataan.

SR, apabila saudara sering berbuat sesuai pernyataan.

JR, apabila saudara jarang berbuat sesuai pernyataan.

TP, apabila saudara tidak pernah berbuat sesuai pernyataan.

Perlu saudara ketahui bahwa semua jawaban adalah benar.

1. Saat berbicara didepan umum saya mampu menarik perhatian banyak orang. |SL||SR||JR||TP|
2. Dalam situasi dan kondisi apapun saya berani membujuk seseorang. |SL||SR||JR||TP|
3. Saya menciptakan iklim kepercayaan dulu sebelum membujuk atau mempengaruhi seseorang. |SL||SR||JR||TP|
4. Saya dapat menerima kritikan dari siapapun yang bersifat membangun. |SL||SR||JR||TP|
5. Tersenyum adalah cara pertama yang saya lakukan untuk menarik perhatian orang. |SL||SR||JR||TP|
6. Saya membawa catatan kecil dalam mimbar supaya argumen yang saya sampaikan menarik dan baik. |SL||SR||JR||TP|
7. Walaupun saya sudah membujuk dengan berbagai cara tetapi tetap tidak berhasil. |SL||SR||JR||TP|
8. Saya sulit untuk mempengaruhi orang jika tidak ada yang mendorong dari belakang. |SL||SR||JR||TP|
9. Tanpa sengaja saya menceritakan rahasia teman sendiri pada orang lain. |SL||SR||JR||TP|

10. Saya sulit bersikap sopan pada orang yang pernah mempersulit keinginan saya. | SL||SR||JR||TP|
11. Saat mempengaruhi seseorang wajah saya memerah daan berkeringat. | SL||SR||JR||TP|
12. Saya sulit untuk memberikan alasan yang runtut dan logis saat mempertahankan pendapat. | SL||SR||JR||TP|
13. Saya jadi lupa pada apa yang tadi telah saya bicarakan, jika ada orang yang memotong pembicaraan saya. | SL||SR||JR||TP|
14. Jika bicara dengan orang yang belum kenal tanpa sadar saya memainkan jari - jari. | SL||SR||JR||TP|
15. Saya bersikap masa bodoh pada siapapun. | SL||SR||JR||TP|
16. Saya merasa diremehkan saat bercerita. | SL||SR||JR||TP|
17. saya merasa canggung dan kaku, jika bicara dengan orang tua. | SL||SR||JR||TP|
18. saya sulit menguguli pembicaraan orang. | SL||SR||JR||TP|
19. Saya mampu mengarahkan tindakan orang lain dengan menyampaikan argumen yang rinci. | SL||SR||JR||TP|
20. Saya menatap lawan bicara jika sedang

- meyakinkan sesuatu. | SL| | SR| | JR| | TP|
21. Jika terjadi salah paham, saya akan menjelaskan bahwa mereka lah yang salah. | SL| | SR| | JR| | TP|
22. Saya banyak diminta bantuan untuk menyelesaikan masalah. | SL| | SR| | JR| | TP|
23. Saya berani berargumen dengan siapa pun walau tanpa persiapan matang. | SL| | SR| | JR| | TP|
24. Dalam berargumen saya mampu menunjukkan kelemahan lawan. | SL| | SR| | JR| | TP|
25. Secara spontan saya bisa mendapatkan alasan yang tepat saat terpojok dalam debat. | SL| | SR| | JR| | TP|
26. Saya mempunyai rasa percaya diri yang besar saat mengarahkan seseorang. | SL| | SR| | JR| | TP|
27. Kebanyakan orang percaya dengan apa yang saya katakan, walaupun menyampaikannya dengan humor. | SL| | SR| | JR| | TP|
28. Saya mampu menghibur dengan kata yang tepat pada seseorang yang sedang sedih. | SL| | SR| | JR| | TP|
29. Meskipun dalam keadaan sedih, saya masih mampu tersenyum untuk menarik perhatian. | SL| | SR| | JR| | TP|
30. Argumen yang saya sampaikan dalam musyawarah dapat diterima karena runtut dan logis. | SL| | SR| | JR| | TP|

31. Saya sulit memulai pembicaraan jika tidak ditanya terlebih dahulu. | SL||SR||JR||TP|
32. Saya merasa cemas jika akan memasuki situasi atau lingkungan baru. | SL||SR||JR||TP|
33. Saya lupa pada janji yang telah saya buat. | SL||SR||JR||TP|
34. Tanpa sadar saya membentak - bentak seseorang yang sulit diarahkan. | SL||SR||JR||TP|
35. Jika dihina saya hanya menutupi wajah sambil menahan geram. | SL||SR||JR||TP|
36. Kebanyakan argumenn yang saya sampaikan dalam diskusi lemah. | SL||SR||JR||TP|
37. Saya mengabaikan urutan argumen saat membujuk. | SL||SR||JR||TP|
38. Saya cuma mengangkat bahu jika tidak setuju pada pendapat orang lain. | SL||SR||JR||TP|
39. Dengan spontan saya mencaci orang yang suka banyak omong. | SL||SR||JR||TP|
40. Saya lupa pada kata yang telah saya ucapkan . | SL||SR||JR||TP|
41. Saya cemas jika berdiri di depan orang banyak. | SL||SR||JR||TP|
- 42 Lebih baik saya diam daripada berdebat dengan orang yang berlagak pandai. | SL||SR||JR||TP|

43. Dengan argumen yang baik dan runtut,
saya bisa mempengaruhi sikap
seseorang. | SL || SR || JR || TP |
44. Walau tersinggung saya tetap bersikap tenang. | SL || SR || JR || TP |
45. Meskipun sedang sedih, sayamasih mampu untuk mengarahkan orang berbuat baik. | SL || SR || JR || TP |
46. Saya dapat menanamkan kepercayaan pada orang. | SL || SR || JR || TP |
47. Saya berani menyatakan ide yang bertentangan dengan pendapat orang banyak. | SL || SR || JR || TP |
48. Dengan spontan saya dapat ide baru saat membujuk. | SL || SR || JR || TP |
49. Saya bisa memulai percakapan dengan siapapun. | SL || SR || JR || TP |
50. Saya mampu memberikan pengertian pada siapapun. | SL || SR || JR || TP |
51. Dalam berargumen kalimat yang saya ucapkan terbalik - balik dan kacau. | SL || SR || JR || TP |
52. Di situasi baru saya sulit menyatakan pikiran. | SL || SR || JR || TP |
53. Tanpa sengaja saya bersikap kasar pada orang. | SL || SR || JR || TP |

54. Saya terlambat datang sesuai waktu perjanjian. |SL||SR||JR||TP|
55. Saya bisa mengendalikan emosi dalam segala situasi. |SL||SR||JR||TP|
56. Saya gugup jika disuruh bicara secara spontan didepan umum. |SL||SR||JR||TP|
57. Saya berusaha meninggalkan orang yang suka usil. |SL||SR||JR||TP|
58. Jika gagal dalam mempengaruhi sikap orang, saya semakin bersemangat untuk mengulanginya. |SL||SR||JR||TP|
59. Saya mampu mengembangkan pola pikir saat terpojok dalam berargumen. |SL||SR||JR||TP|
60. Jika ada hal penting dan mendadak namun waktunya bertepatan dengan janji yang telah saya buat dengan orang lain, maka saya akan menggagalkan janji tanpa memberitahu terlebih dahulu. |SL||SR||JR||TP|



LAMPIRAN 2

18 TABEL DATA : ENDAR

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
1	3	2	2	3	4	3	2	4	4	2	3	4	2	3	3	3	4	2	4	3
2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	4	3	2	4	3	2	3	4	4
3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	2	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4
4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3
5	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
6	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2
7	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	3	2	3	4
8	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
9	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	1
10	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2
11	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4
12	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
13	3	4	4	3	4	4	4	4	5	3	2	4	4	1	3	3	1	2	4	2
14	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2
15	2	2	2	4	4	2	4	3	4	2	3	2	4	2	4	4	4	3	4	4
16	2	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	2
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	4	2	4	4	4	4	4	3
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
20	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
21	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2
22	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
23	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2
24	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	2	4	2	4	4	3	4
26	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2
28	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2
29	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
31	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4
32	4	2	2	3	4	4	4	2	1	1	4	4	4	1	4	3	3	3	4	4
33	2	4	4	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
34	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4
35	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4
36	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
37	3	2	2	4	1	4	4	2	3	3	2	3	4	1	2	2	2	2	3	4
38	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4
39	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	4	4	2	3	3	4	3	4	4
40	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4

(berasabung)

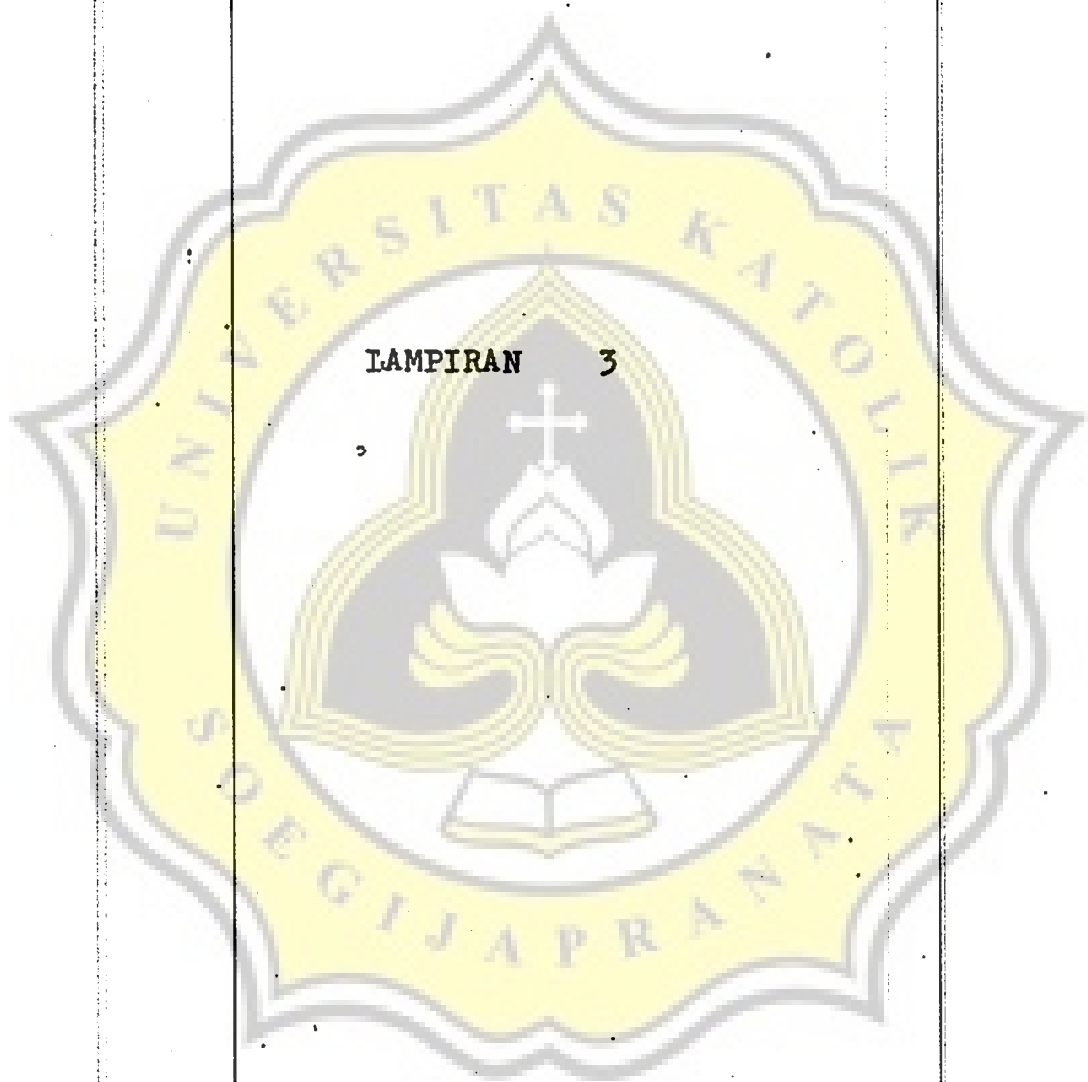
(saabungan)

Kasus	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40
1	3	2	4	4	1	4	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	
2	4	3	2	4	3	4	3	2	2	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	
3	4	3	3	4	3	3	2	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	
4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	
5	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	2	4	4	3	1	3	4	4	
6	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	
7	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	
9	4	2	2	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	
10	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	
11	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	
12	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1	2	4	4	4	4	4	
13	4	4	2	4	4	4	1	3	3	4	4	4	3	3	4	2	2	3	4	
14	2	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	3	4	
15	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
16	2	3	2	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	
17	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	4	3	3	3	3	
18	4	3	1	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
19	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
20	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
21	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	
22	3	2	3	3	1	3	2	2	2	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	
23	4	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	
24	3	3	3	4	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	4	2	3	3	
25	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	4	2	3	
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	
28	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	
29	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
31	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	3	3	
32	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	2	1	3	4	3	3	3	4	3	
33	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	
34	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	
35	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	2	3	3	3	
36	4	2	4	3	4	4	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	
37	1	2	3	2	2	2	4	2	2	2	1	2	1	1	4	2	2	3	3	
38	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	2	4	4	3	4	4	3	
39	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	4	4	3	
40	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	

(bersaabung)

(saabungan)

Kasus	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	X51	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60
1	4	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	
2	2	4	2	2	3	3	4	3	2	2	4	2	4	4	2	1	2	3	3	
3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	2	2	3	3	4	
4	4	4	2	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	
5	1	4	3	1	1	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	2	3	3	3	
6	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
7	3	3	2	1	1	2	3	2	2	2	4	1	4	3	2	3	3	1	2	
8	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
9	3	3	3	1	3	4	3	4	3	1	2	2	3	4	3	3	3	4	3	
10	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	
11	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	
12	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	
13	2	4	3	1	3	4	4	4	2	1	3	3	3	4	3	4	4	3	3	
14	2	3	2	1	2	3	3	3	3	2	3	1	2	3	2	3	3	3	3	
15	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	2	2	3	4	1	2	1	4	
16	3	4	3	1	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	
17	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	2	3	2	3	3	
18	3	4	2	1	3	3	4	4	4	1	3	3	2	4	3	2	2	3	4	
19	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	3	3	
20	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	
21	2	4	2	3	2	3	4	3	3	2	4	3	4	4	4	2	3	4	3	
22	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	
23	3	4	4	1	4	4	4	4	2	3	3	2	2	4	2	1	4	3	3	
24	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	4	2	2	4	3	2	2	2	4	
25	2	4	3	4	3	3	4	4	4	1	4	2	4	4	2	3	2	3	4	
26	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	
27	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	
28	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	
30	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
31	3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	2	4	4	3	2	3	4	4	
32	2	4	4	2	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	1	4	3	2	4	
33	3	4	2	4	3	2	4	4	3	3	4	1	4	3	2	2	3	3	2	
34	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	
35	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	2	
36	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3	
37	2	2	2	1	2	4	2	2	2	1	4	2	4	4	1	2	3	4	2	
38	3	4	3	2	2	2	4	4	4	3	4	2	4	4	2	2	3	4	4	
39	4	3	2	1	2	4	3	4	4	3	2	4	2	4	3	2	3	3	4	
40	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	2	3	4	



Cetakan ke - 1 / :

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Analbut)
Program : Uji Kesahihan Faktor-faktor Konstrukt
Edisi : Sufrisno Hadi dan Yuni Panardiningih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/PC; Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ENDARYANTO

Nama Lebihba : PSIKOLOGI UNIGA

Tgl. Analisis : 9 Januari 1997

Nama Berkas : ENDAR

Nama Dokumen : kos-pers

Nama Konstrukt : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 1 : KEAHLIAN BICARA

Nama Faktor 2 : REFERENCIAR DIRI

Nama Faktor 3 : CITRA DIRI

Nama Faktor 4 : BAHASA TURUH

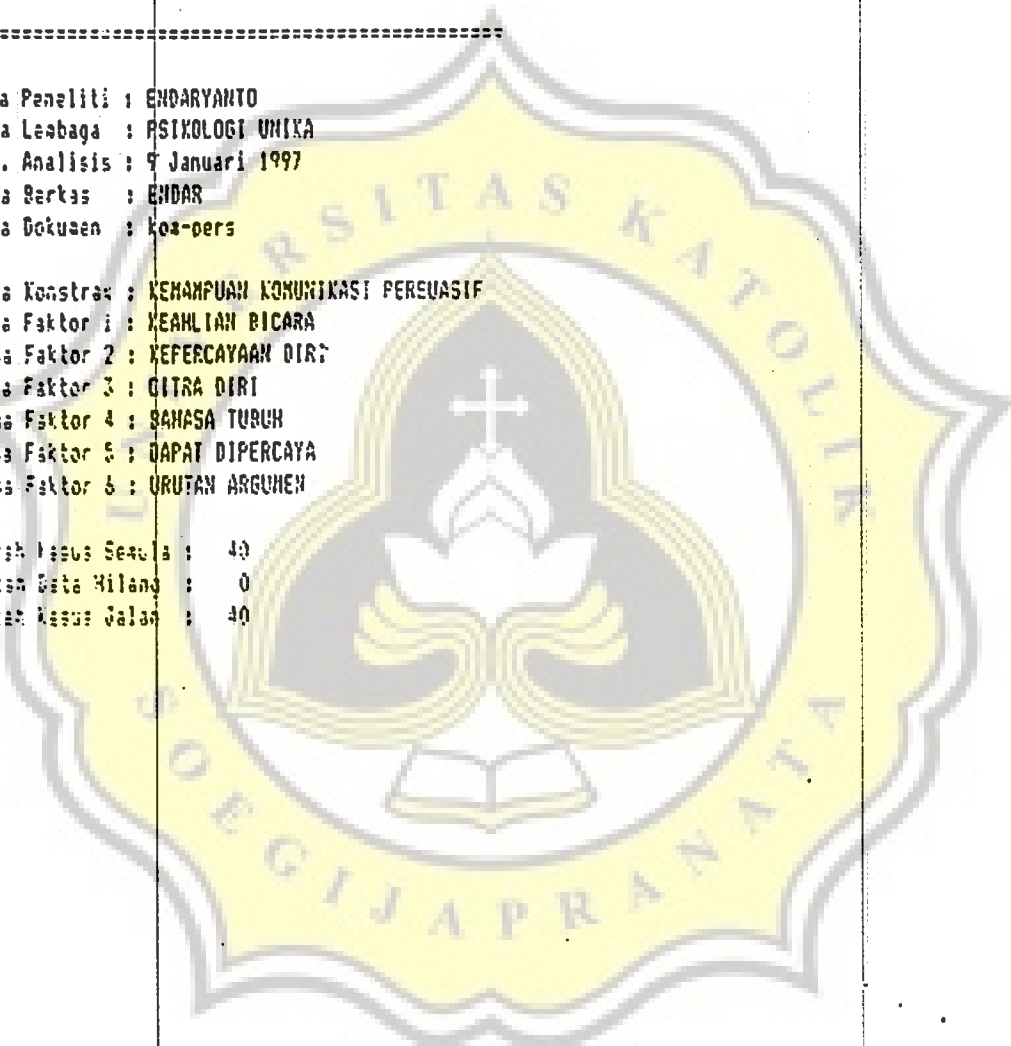
Nama Faktor 5 : DAPAT DIPERCAYA

Nama Faktor 6 : URUTAN ARGUMEN

Seseksi Sesua : 40

Cocok Data Hilang : 0

Seseksi Sesua Jalan : 40



Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF
Seusa Faktor

Butir 1 = Rekaan Noor : 1
Butir 2 = Rekaan Noor : 2
Butir 3 = Rekaan Noor : 3
Butir 4 = Rekaan Noor : 4
Butir 5 = Rekaan Noor : 5

Butir 6 = Rekaan Noor : 6
Butir 7 = Rekaan Noor : 7
Butir 8 = Rekaan Noor : 8
Butir 9 = Rekaan Noor : 9
Butir 10 = Rekaan Noor : 10

Butir 11 = Rekaan Noor : 11
Butir 12 = Rekaan Noor : 12
Butir 13 = Rekaan Noor : 13
Butir 14 = Rekaan Noor : 14
Butir 15 = Rekaan Noor : 15

Butir 16 = Rekaan Noor : 16
Butir 17 = Rekaan Noor : 17
Butir 18 = Rekaan Noor : 18
Butir 19 = Rekaan Noor : 19
Butir 20 = Rekaan Noor : 20

Butir 21 = Rekaan Noor : 21
Butir 22 = Rekaan Noor : 22
Butir 23 = Rekaan Noor : 23
Butir 24 = Rekaan Noor : 24
Butir 25 = Rekaan Noor : 25

Butir 26 = Rekaan Noor : 26
Butir 27 = Rekaan Noor : 27
Butir 28 = Rekaan Noor : 28
Butir 29 = Rekaan Noor : 29
Butir 30 = Rekaan Noor : 30

Butir 31 = Rekaan Noor : 31
Butir 32 = Rekaan Noor : 32
Butir 33 = Rekaan Noor : 33
Butir 34 = Rekaan Noor : 34
Butir 35 = Rekaan Noor : 35

Butir 36 = Rekaan Noor : 36
Butir 37 = Rekaan Noor : 37
Butir 38 = Rekaan Noor : 38
Butir 39 = Rekaan Noor : 39
Butir 40 = Rekaan Noor : 40

Butir 41 = Rekaan Noor : 41
Butir 42 = Rekaan Noor : 42
Butir 43 = Rekaan Noor : 43
Butir 44 = Rekaan Noor : 44
Butir 45 = Rekaan Noor : 45

(Bersabung)

(sasbungan)

=====

Butir 46 = Rekaman Noor : 46

Butir 47 = Rekaman Noor : 47

Butir 48 = Rekaman Noor : 48

Butir 49 = Rekaman Noor : 49

Butir 50 = Rekaman Noor : 50

Butir 51 = Rekaman Nosor : 51

Butir 52 = Rekaman Noor : 52

Butir 53 = Rekaman Noor : 53

Butir 54 = Rekaman Noor : 54

Butir 55 = Rekaman Noor : 55

Butir 56 = Rekaman Nosor : 56

Butir 57 = Rekaman Noor : 57

Butir 58 = Rekaman Noor : 58

Butir 59 = Rekaman Noor : 59

Butir 60 = Rekaman Nosor : 60

Cacah Butir Seula : 60

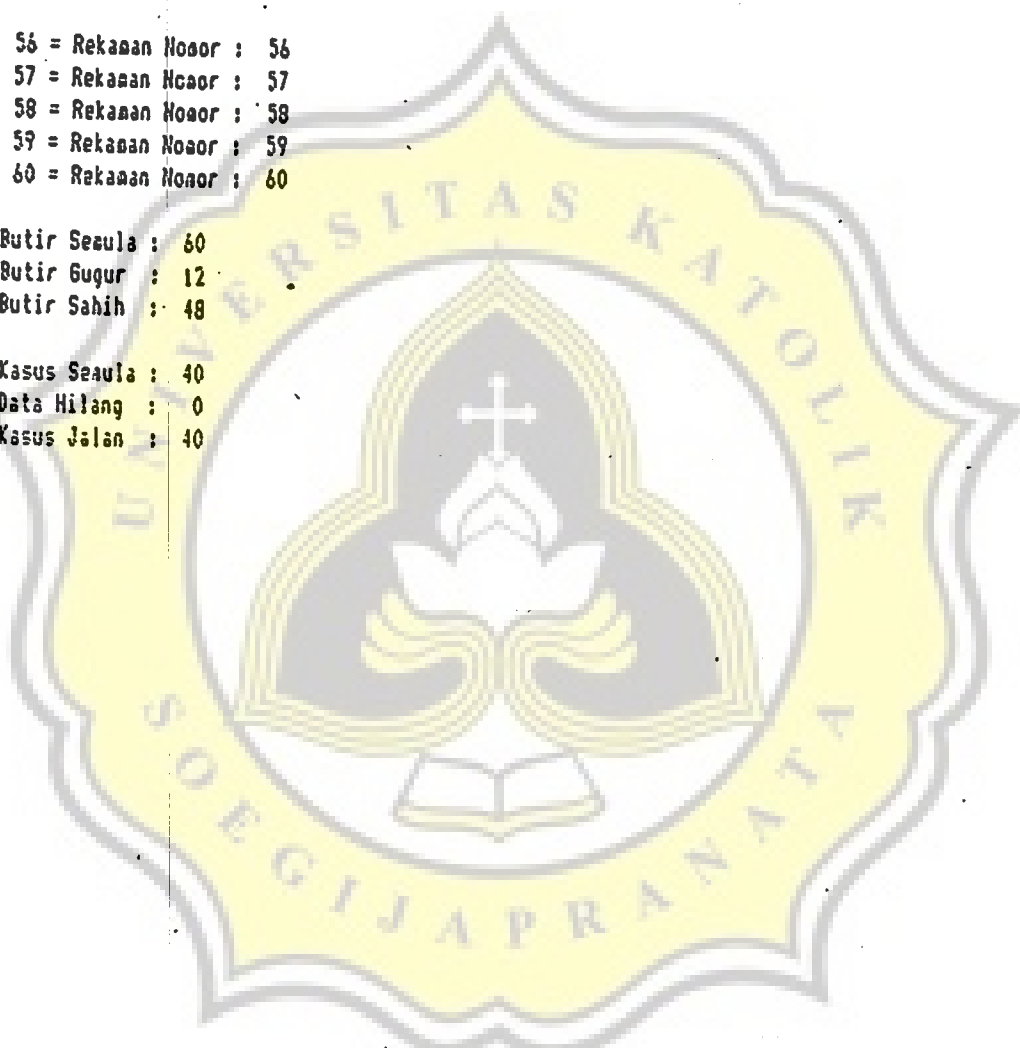
Cacah Butir Gugur : 12

Cacah Butir Sahih : 48

Cacah Kasus Seula : 40

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.473	0.442	0.002	sahih
2	0.731	0.711	0.000	sahih
3	0.731	0.711	0.000	sahih
4	0.582	0.552	0.000	sahih
5	0.272	0.238	0.068	gugur
6	0.553	0.527	0.000	sahih
7	0.323	0.284	0.036	sahih
8	0.289	0.248	0.060	sahih
9	0.474	0.439	0.002	sahih
10	0.050	0.014	0.464	gugur
11	0.589	0.560	0.000	sahih
12	0.341	0.305	0.026	sahih
13	0.323	0.284	0.036	sahih
14	0.597	0.562	0.000	sahih
15	0.471	0.440	0.002	sahih
16	0.582	0.552	0.000	sahih
17	0.392	0.339	0.015	sahih
18	0.445	0.413	0.004	sahih
19	0.505	0.477	0.001	sahih
20	0.181	0.136	0.297	gugur
21	0.620	0.588	0.000	sahih
22	0.346	0.315	0.022	sahih
23	0.106	0.055	0.368	gugur
24	0.341	0.305	0.026	sahih
25	0.443	0.407	0.004	sahih
26	0.457	0.427	0.003	sahih
27	0.085	0.051	0.376	gugur
28	0.487	0.461	0.002	sahih
29	0.482	0.444	0.002	sahih
30	0.731	0.711	0.000	sahih
31	0.019	-0.017	0.457	gugur
32	0.590	0.554	0.000	sahih
33	0.430	0.389	0.006	sahih
34	0.553	0.527	0.000	sahih
35	0.508	0.472	0.001	sahih
36	0.557	0.521	0.000	sahih
37	0.513	0.493	0.001	sahih
38	0.563	0.528	0.000	sahih
39	0.505	0.477	0.001	sahih
40	0.534	0.506	0.001	sahih

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.488	0.450	0.002	sahih
42	0.583	0.559	0.000	sahih
43	0.409	0.374	0.008	sahih
44	0.086	0.032	0.418	gugur
45	0.473	0.438	0.002	sahih
46	0.379	0.344	0.014	sahih
47	0.583	0.559	0.000	sahih
48	0.731	0.711	0.000	sahih
49	0.377	0.339	0.015	sahih
50	0.306	0.266	0.046	sahih
51	0.117	0.085	0.303	gugur
52	0.219	0.176	0.138	gugur
53	0.263	0.229	0.076	gugur
54	0.495	0.454	0.002	sahih
55	0.409	0.374	0.008	sahih
56	0.228	0.185	0.125	gugur
57	0.400	0.370	0.009	sahih
58	0.288	0.251	0.057	gugur
59	0.582	0.552	0.000	sahih
60	0.731	0.711	0.000	sahih

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sulrisno Hadi dan Yuni Fazardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/PC, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : ENDARYANTO
Nama Lebihba : PSIKOLOGI UNIK
Tgl. Analisis : 9 Januari 1997
Nama Bertas : ENDAR
Nama Deturen : KOM-PERS
=====

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF
Nama Faktor 1 : KEAHlian PICARA

Butir 1 = Rekaan Noor : 1
Butir 2 = Rekaan Noor : 7
Butir 3 = Rekaan Noor : 18
Butir 4 = Rekaan Noor : 24
Butir 5 = Rekaan Noor : 25

Butir 6 = Rekaan Noor : 31
Butir 7 = Rekaan Noor : 42
Butir 8 = Rekaan Noor : 48
Butir 9 = Rekaan Noor : 49
Butir 10 = Rekaan Noor : 50

Cacah Butir Seula : 10
Cacah Butir Gugur : 5
Cacah Butir Sahih : 5

Cacah Kasus Seula : 40
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.589	0.347	0.013	sahih
2	0.406	0.190	0.119	gugur
3	0.473	0.232	0.073	gugur
4	0.314	0.102	0.268	gugur
5	0.650	0.397	0.005	sahih

(berssabung)

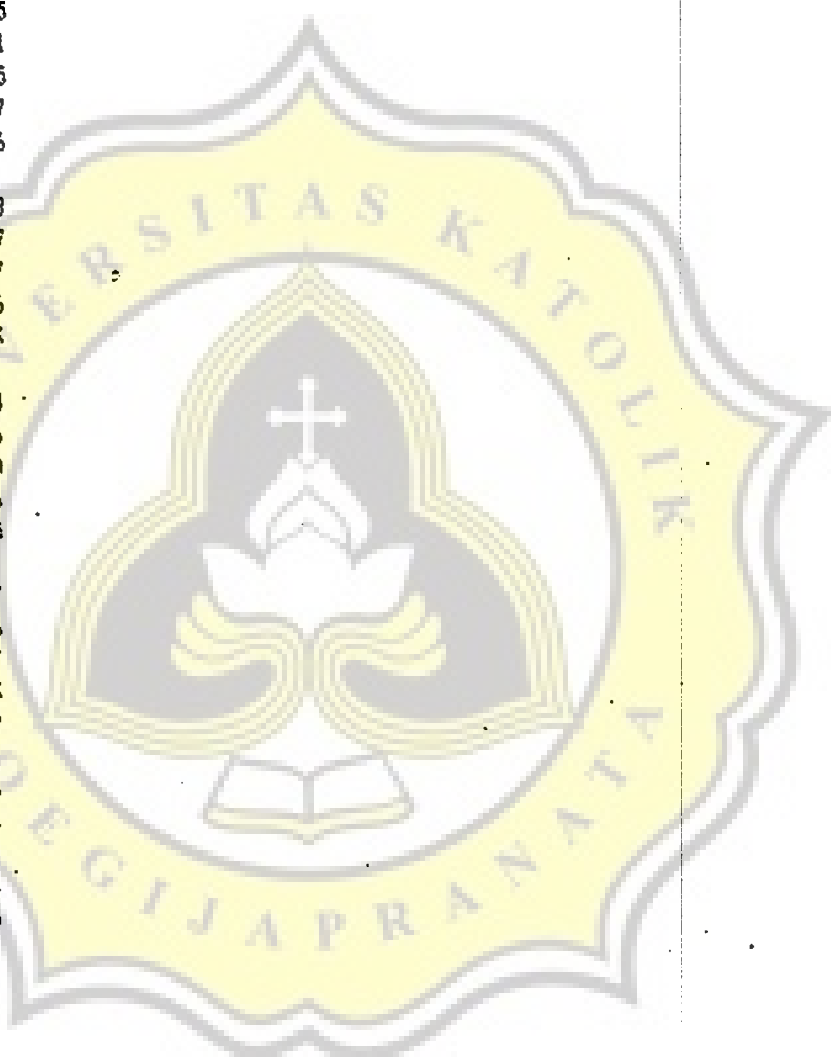
(sambungan)

Butir No.	r _{xy}	r _{bt}	p	Status
6	0.164	-0.046	0.386	gugur
7	0.672	0.493	0.001	sahih
8	0.812	0.654	0.000	sahih
9	0.637	0.383	0.007	sahih
10	0.298	0.071	0.333	gugur



II TABEL BUTIR SAHIB

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



Nama Konstruk : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 2 : KEPERCAYAAN DIRI

Butir 1 = Rekanan Nomer : 2

Butir 2 = Retakan Nomer : 8

Butir 3 = Rekanan Nomer : 17

Butir 4 = Rekanan Nomer : 23

Butir 5 = Rekanan Nomer : 26

Butir 6 = Rekanan Nomer : 32

Butir 7 = Rekanan Nomer : 41

Butir 8 = Rekanan Nomer : 47

Butir 9 = Rekanan Nomer : 52

Butir 10 = Rekanan Nomer : 58

Cacah Butir Seula : 10

Cacah Butir Gugur : 3

Cacah Butir Sahih : 7

Cacah Kasus Segula : 40

Cacah Data Hilang : 0

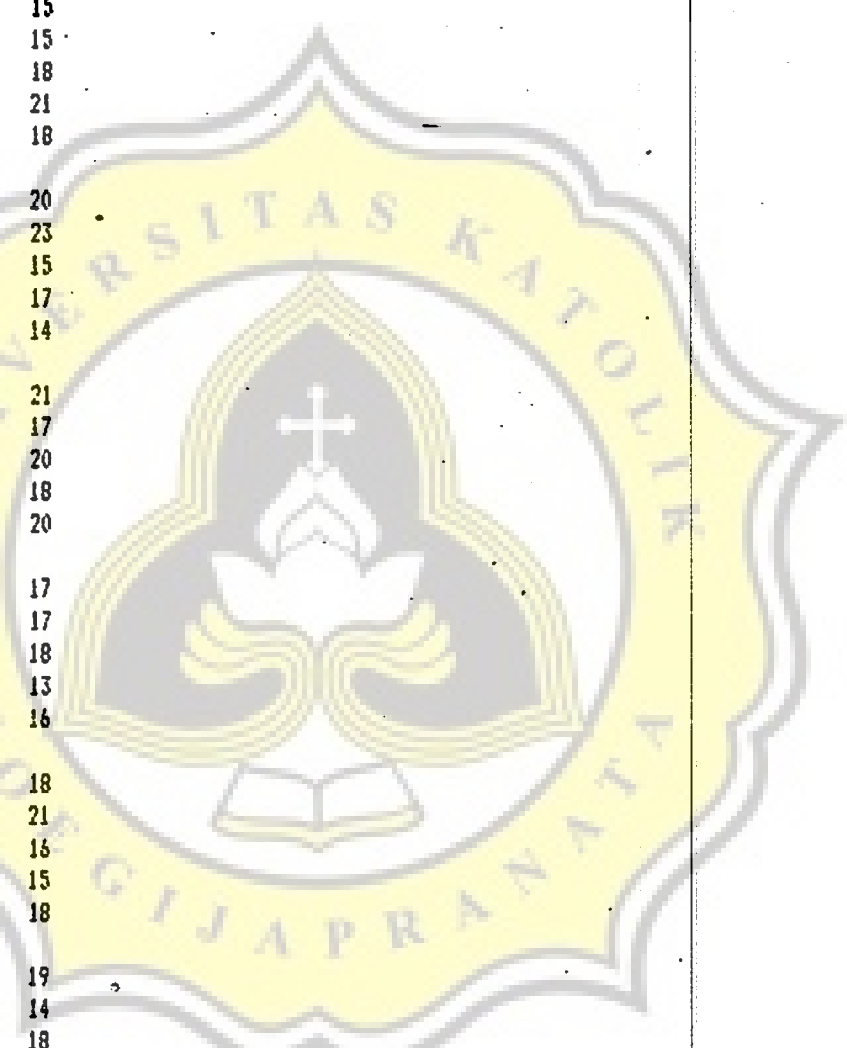
Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.558	0.357	0.011	sahih
2	0.399	0.194	0.114	sahih
3	0.591	0.354	0.012	sahih
4	0.365	0.126	0.277	gugur
5	0.507	0.323	0.020	sahih
6	0.752	0.561	0.000	sahih
7	0.777	0.618	0.000	sahih
8	0.322	0.174	0.141	gugur
9	0.307	0.094	0.295	gugur
10	0.565	0.360	0.011	sahih

88 TABEL BUTIR SAHID

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



Nama Konstrak : KEMANPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF
Nama Faktor 3 : CITRA DIRI

Butir 1 = Rekanan Noor : 4
Butir 2 = Rekanan Noor : 10
Butir 3 = Rekanan Noor : 15
Butir 4 = Rekanan Noor : 21
Butir 5 = Rekanan Noor : 28

Butir 6 = Rekanan Noor : 34
Butir 7 = Rekanan Noor : 39
Butir 8 = Rekanan Noor : 45
Butir 9 = Rekanan Noor : 55
Butir 10 = Rekanan Noor : 57

Cacah Butir Semula : 10
Cacah Butir Gugur : 1
Cacah Butir Sahih : 9

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.554	0.367	0.009	sahih
2	0.205	0.014	0.456	gugur
3	0.492	0.322	0.020	sahih
4	0.650	0.458	0.002	sahih
5	0.523	0.379	0.008	sahih
6	0.525	0.371	0.009	sahih
7	0.572	0.423	0.003	sahih
8	0.615	0.450	0.002	sahih
9	0.484	0.300	0.029	sahih
10	0.443	0.280	0.038	sahih

** TABEL BUTIR SAHID

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

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 4 : BAHASA TUBUH

Butir 1 = Rekaan Negeri : 5

Butir 2 = Rekaan Nomor : 11

Butir 3 = Rekaan Negeri : 14

Butir 4 = Rekaan Negeri : 20

Butir 5 = Rekaan Negeri : 29

Butir 6 = Rekaan Negeri : 35

Butir 7 = Rekaan Negeri : 38

Butir 8 = Rekaan Negeri : 44

Butir 9 = Rekaan Negeri : 53

Butir 10 = Rekaan Negeri : 56

Cacah Butir Seula : 10

Cacah Butir Gugur : 5

Cacah Butir Sahih : 5

Cacah Kasus Sesula : 40

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 40

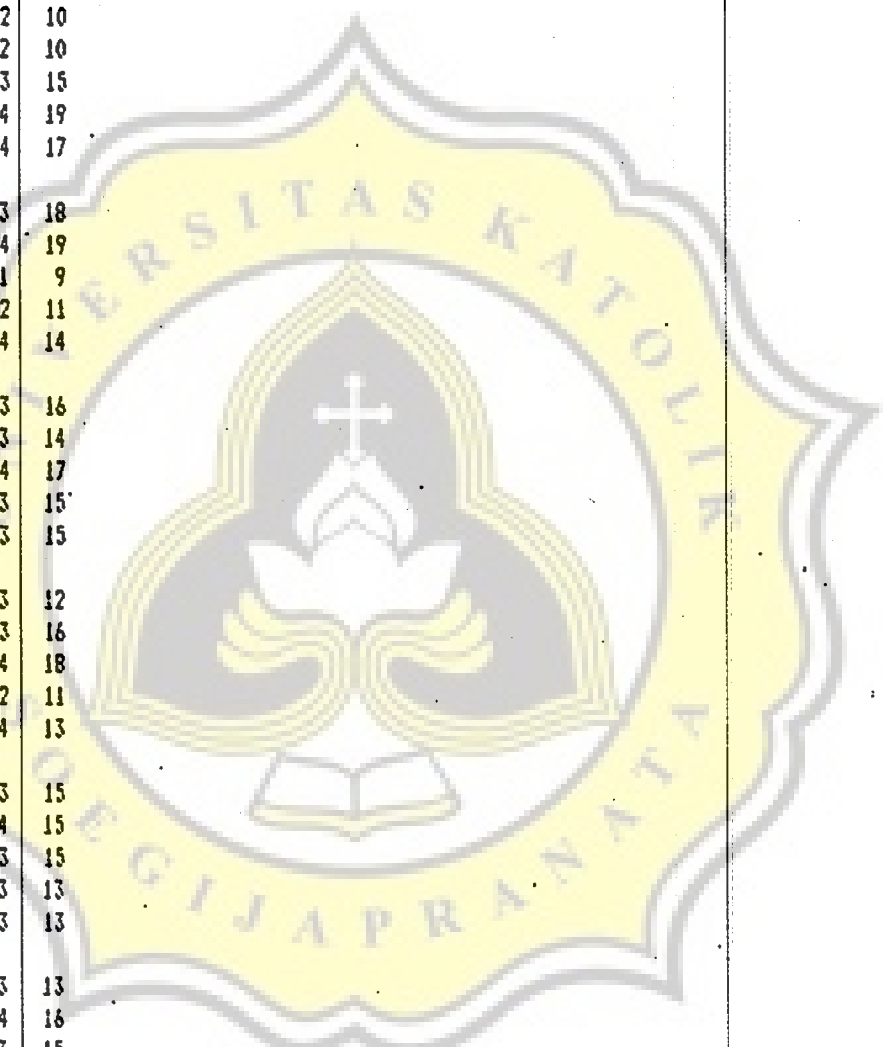
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.299	0.123	0.273	gugur
2	0.665	0.492	0.001	sahih
3	0.799	0.636	0.000	sahih
4	0.409	0.197	0.111	gugur
5	0.700	0.505	0.001	sahih
6	0.629	0.421	0.003	sahih
7	0.778	0.613	0.000	sahih
8	0.351	0.096	0.281	gugur
9	0.398	0.233	0.072	gugur
10	0.198	-0.019	0.452	gugur

18 TABEL BUTIR SAHIN

Kasus Butir Nomor.
Noaor 2 3 5 6 7 Tot

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



Nama Kontrak : KENAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF
Nama Faktor 5 : DAPAT DIPERCAYA

Butir 1 = Rekaan Noor : 3
Butir 2 = Rekaan Noor : 9
Butir 3 = Rekaan Noor : 16
Butir 4 = Rekaan Noor : 22
Butir 5 = Rekaan Noor : 27

Butir 6 = Rekaan Noor : 33
Butir 7 = Rekaan Noor : 40
Butir 8 = Rekaan Noor : 46
Butir 9 = Rekaan Noor : 54
Butir 10 = Rekaan Noor : 60

Cacah Butir Sesula : 10

Cacah Butir Gugur : 2

Cacah Butir Sahih : 8

Cacah Kasus Sesula : 40

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt .	p	Status
1	0.807	0.720	0.000	sahih
2	0.595	0.439	0.002	sahih
3	0.666	0.528	0.000	sahih
4	0.462	0.321	0.021	sahih
5	0.132	-0.029	0.427	gugur
6	0.367	0.158	0.334	gugur
7	0.731	0.631	0.000	sahih
8	0.463	0.298	0.029	sahih
9	0.580	0.385	0.007	sahih
10	0.807	0.720	0.000	sahih

88 TABEL BUTIR SAHID

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

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF
Nama Faktor 6 : URUTAN ARGUMEN

Butir 1 = Rekaman Nomor : 6
Butir 2 = Rekaman Nomor : 12
Butir 3 = Rekaman Nomor : 13
Butir 4 = Rekaman Nomor : 19
Butir 5 = Rekaman Nomor : 30

Butir 6 = Rekaman Nomor : 36
Butir 7 = Rekaman Nomor : 37
Butir 8 = Rekaman Nomor : 43
Butir 9 = Rekaman Nomor : 51
Butir 10 = Rekaman Nomor : 59

Cacah Butir Seawula : 10

Cacah Butir Gugur : 2

Cacah Butir Sahih : 8

Cacah Kasus Seawula : 40

Cacah Data Hilang : 0

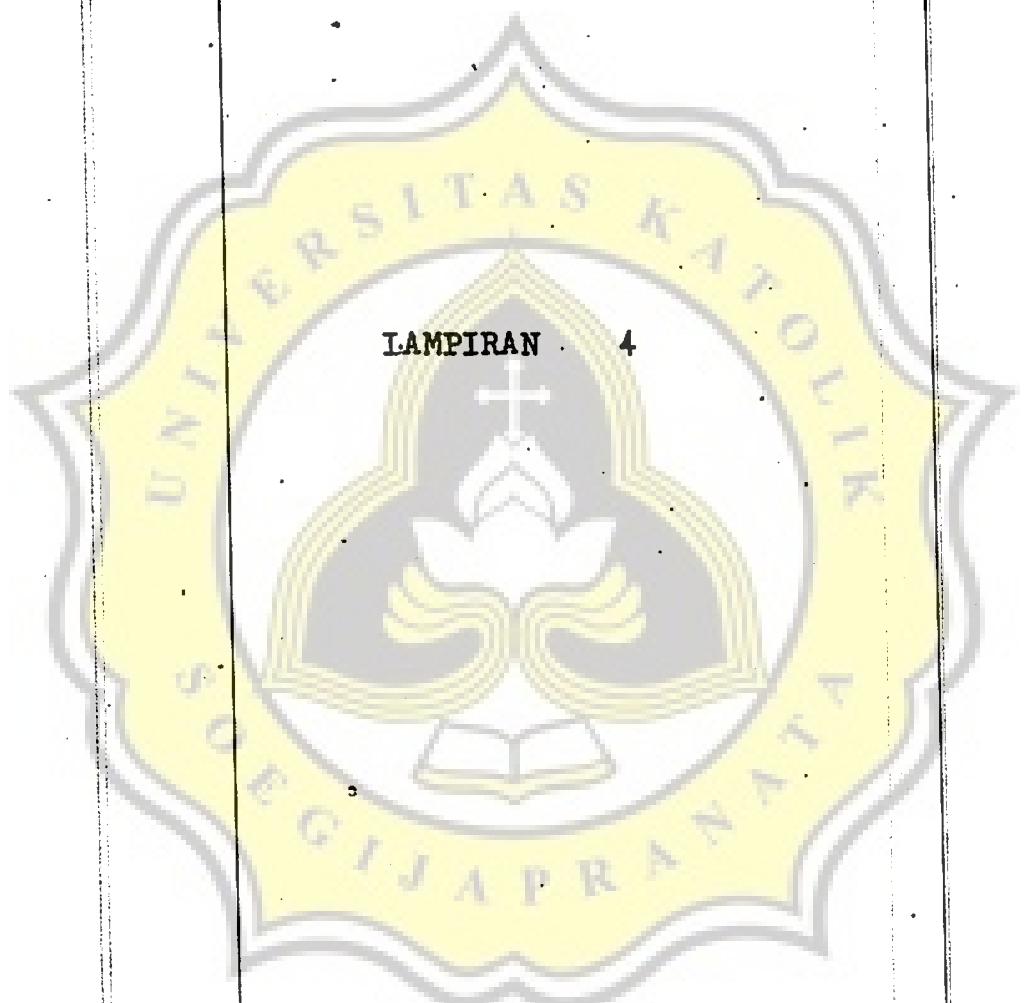
Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.700	0.582	0.000	sahih
2	0.494	0.308	0.025	sahih
3	0.467	0.264	0.048	sahih
4	0.586	0.436	0.003	sahih
5	0.645	0.492	0.001	sahih
6	0.591	0.375	0.008	sahih
7	0.633	0.514	0.001	sahih
8	0.402	0.217	0.088	gugur
9	0.172	-0.005	0.487	gugur
10	0.608	0.429	0.003	sahih

88 TABEL BUTIR SAHIH

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



LAMPIRAN

4

Paket : SFS (Seri Proses Statistik)
Modul : Analisis Butir (Analut)
Program : Uji-Keandalan Teknik Host
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningsoh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hal Cetak (c) 1996 Dilindungi UU

.....
Nama Peneliti : ENDARYANTO
Nama Lebaga : PSIKOLOGI UNIKA
Tgl. Analisis : 9 Januari 1997
Nama Berkas : ENDAR
Nama Dokumen : KUN-PERS

Nama Konstruk : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF
Nama Factor I : KEAHlian BICARA

11 FAKTOR : 1

Butir 1 = Relawan Noor : 1
Butir 2 = Relawan Noor : 25
Butir 3 = Relawan Noor : 42
Butir 4 = Relawan Noor : 48
Butir 5 = Relawan Noor : 49

Cacah Butir Seputula : MA = 10
Cacah Butir Sahih : MS = 5

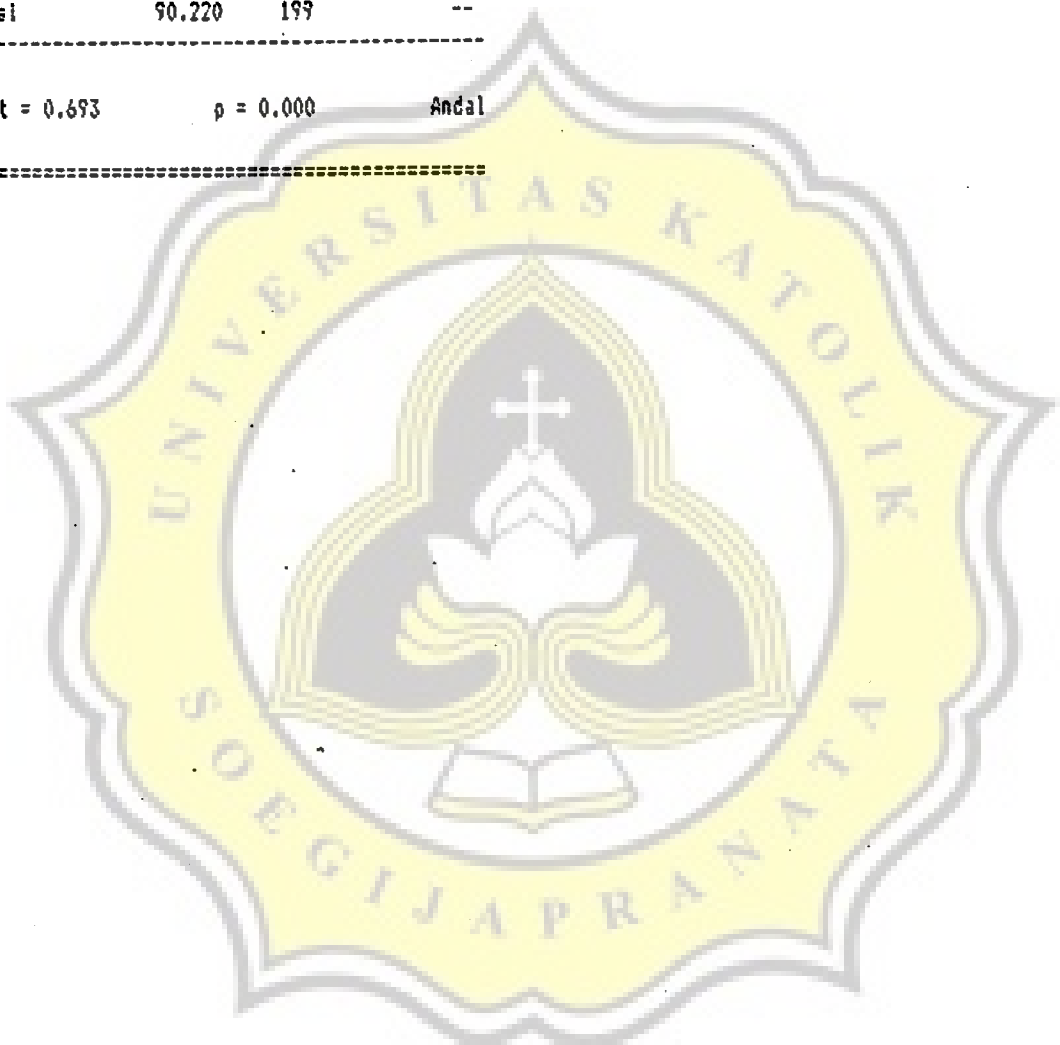
Cacah Kesus Seputula : N = 10
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Pasus Jalan : NJ = 43



II TABEL RANGKUMAN ANALISTS

Sumber	JX	db	RX
Sutvak	37.820	39	0.970
Putir	5.970	4	--
Sisa	46.430	156	0.298
Total	90.220	199	--

r tt = 0.693 p = 0.000 Andal



Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 2 : KEPERCAYAAN DIRI

II FAKTOR : 2

Butir 1 = Rekanan Nomor : 2

Butir 2 = Rekanan Nomor : 17

Butir 3 = Rekanan Nomor : 26

Butir 4 = Rekanan Nomor : 32

Butir 5 = Rekanan Nomor : 41

Butir 6 = Rekanan Nomor : 58

Cacah Butir Sengsara : MA = 10

Cacah Butir Sahih : MS = 6

Cacah Kasus Semula : N = 40

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 40

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Subjek	JK	db	RK
Subjek	51.250	39	1.314
Butir	773.983	5	--
Sisa	114.350	195	0.586
Total	939.583	239	--

r tt = 0.554

p = 0,000

Andal

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 3 : CITRA DIRI

II FAKTOR : 3

Butir 1 = Rekaan Nomor : 4

Butir 2 = Rekaan Nomor : 15

Butir 3 = Rekaan Nomor : 21

Butir 4 = Rekaan Nomor : 28

Butir 5 = Rekaan Nomor : 34

Butir 6 = Rekaan Nomor : 39

Butir 7 = Rekaan Nomor : 45

Butir 8 = Rekaan Nomor : 55

Butir 9 = Rekaan Nomor : 57

Cacah Butir Seuala : MA = 10

Cacah Butir Sahih : MS = 9

Cacah Kasus Seuala : N = 40

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 40

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Eubar	JK	db	RK
Subyek	43.864	39	1.125
Butir	41.989	8	--
Sisa	106.011	312	0.340
Total	191.864	359	--

r tt = 0.698 p = 0.000 Andal

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 4 : BAHASA TURUH

II FAKTOR : 4

Butir 1 = Rekaan Noor : 11

Butir 2 = Rekaan Noor : 14

Butir 3 = Rekaan Noor : 29

Butir 4 = Rekaan Noor : 35

Butir 5 = Rekaan Noor : 38

Cacah Butir Sesua : MA = 10

Cacah Butir Sahih : MS = 5

Cacah Kasus Sesua : N = 40

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 40

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Statistik	JK	db	RX
Sudut	60.155	39	1.542
Butir	1.715.580	4	--
Sisa	152.420	155	0.977
Total	1.928.155	199	--

r tt = 0.367 p = 0.019 Andal

=====

=====

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor 5 : DAPAT DIPERCAYA

II FAKTOR : 5.

Butir 1 = Rekaan Noor : 3

Butir 2 = Rekaan Noor : 9

Butir 3 = Rekaan Noor : 16

Butir 4 = Rekaan Noor : 22

Butir 5 = Rekaan Noor : 40

Butir 6 = Rekaan Noor : 46

Butir 7 = Rekaan Noor : 54

Butir 8 = Rekaan Noor : 60

Cacah Butir Seawula : MA = 10

Cacah Butir Sahih : MS = 8

Cacah Kasus Semula : N = 40

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 40

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Babar	JK	db	RK
Butir	59.247	39	1.519
Butir	689.297	7	--
Sisa	132.328	273	0.485
Total	890.872	319	--

r tt = 0.681

p = 0,000

Andal

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Nama Faktor & : URUTAN ARGUMEN

II FAKTOR : 6

Butir 1 = Rekaan Noor : 6

Butir 2 = Rekaan Noor : 12

Butir 3 = Rekaan Noor : 13

Butir 4 = Rekaan Noor : 19

Butir 5 = Rekaan Noor : 30

Butir 6 = Rekaan Noor : 36

Butir 7 = Rekaan Noor : 37

Butir 8 = Rekaan Noor : 59

Cacah Butir Sesula : MA = 10

Cacah Butir Sahih : MS = 8

Cacah Kasus Sesula : N = 40

Cacah Data Hilang : NB = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 40

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JX	db	RK
Subyek	46.972	39	1.204
Butir	850.472	7	--
Sisa	135.153	273	0.495
Total	1.032.597	319	--

r tt = 0.589

p = 0.000

Andal

II MATERIK INTERKORELASI

r	x1	x2	x3	x4	x5	x6	y
x1	1.000	0.442	0.704	0.445	0.724	0.639	0.778
p	0.000	0.005	0.000	0.004	0.000	0.000	0.000
x2	0.442	1.000	0.626	0.691	0.603	0.642	0.803
p	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
x3	0.704	0.626	1.000	0.653	0.745	0.834	0.918
p	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
x4	0.445	0.691	0.653	1.000	0.431	0.495	0.736
p	0.004	0.000	0.000	0.000	0.006	0.001	0.000
x5	0.724	0.603	0.745	0.431	1.000	0.757	0.854
p	0.000	0.000	0.000	0.006	0.000	0.000	0.000
x6	0.639	0.642	0.834	0.495	0.757	1.000	0.894
p	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000
y	0.778	0.803	0.918	0.736	0.864	0.884	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

p = dua-ekor.

II KORELASI FAKTOR-KONSTRUK DAN SUMBANGAN EFektif

Faktor	r _{xy}	r _{bt}	p	SE%	Status
1	0.778	0.707	0.000	11.661	Sahih
2	0.603	0.716	0.000	15.343	Sahih
3	0.918	0.871	0.000	19.893	Sahih
4	0.736	0.629	0.000	13.918	Sahih
5	0.864	0.779	0.000	20.504	Sahih
6	0.684	0.521	0.000	18.681	Sahih

Nama Konstrak : KEMAMPUAN KOMUNIKASI PERSUASIF

Seluruh Faktor

11 FAKTOR : 7

Butir 1 = Rekaan Noor : 1

Butir 2 = Rekaan Noor : 5

Butir 3 = Rekaan Noor : 7

Butir 4 = Rekaan Noor : 8

Butir 5 = Rekaan Noor : 9

Butir 6 = Rekaan Noor : 11

Butir 7 = Rekaan Noor : 13

Butir 8 = Rekaan Noor : 15

Butir 9 = Rekaan Noor : 16

Butir 10 = Rekaan Noor : 17

Butir 11 = Rekaan Noor : 20

Butir 12 = Rekaan Noor : 21

Butir 13 = Rekaan Noor : 23

Butir 14 = Rekaan Noor : 24

Butir 15 = Rekaan Noor : 25

Butir 16 = Rekaan Noor : 26

Butir 17 = Rekaan Noor : 27

Butir 18 = Rekaan Noor : 28

Butir 19 = Rekaan Noor : 29

Butir 20 = Rekaan Noor : 30

Butir 21 = Rekaan Noor : 32

Butir 22 = Rekaan Noor : 33

Butir 23 = Rekaan Noor : 35

Butir 24 = Rekaan Noor : 36

Butir 25 = Rekaan Noor : 37

Butir 26 = Rekaan Noor : 41

Butir 27 = Rekaan Noor : 42

Butir 28 = Rekaan Noor : 43

Butir 29 = Rekaan Noor : 44

Butir 30 = Rekaan Noor : 47

Butir 31 = Rekaan Noor : 48

Butir 32 = Rekaan Noor : 49

Butir 33 = Rekaan Noor : 50

Butir 34 = Rekaan Noor : 51

Butir 35 = Rekaan Noor : 52

Butir 36 = Rekaan Noor : 53

Butir 37 = Rekaan Noor : 54

Butir 38 = Rekaan Noor : 55

Butir 39 = Rekaan Noor : 56

Butir 40 = Rekaan Noor : 57

=====

(berdasarkan)

(saabungan)

Butir 41 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Butir Sesula : MA = 60
Cacah Butir Sahih : MS = 41

Cacah Kasus Sesula : N = 40
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 40

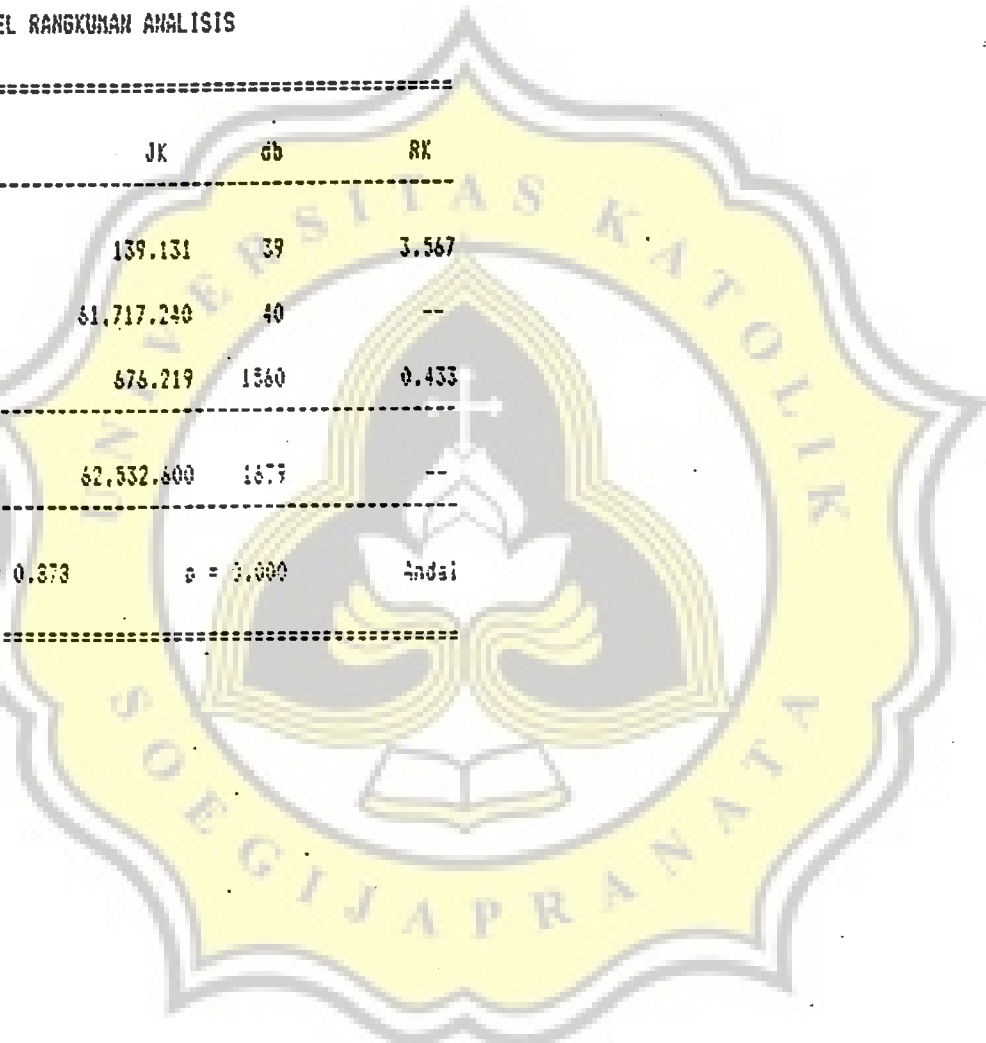
II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

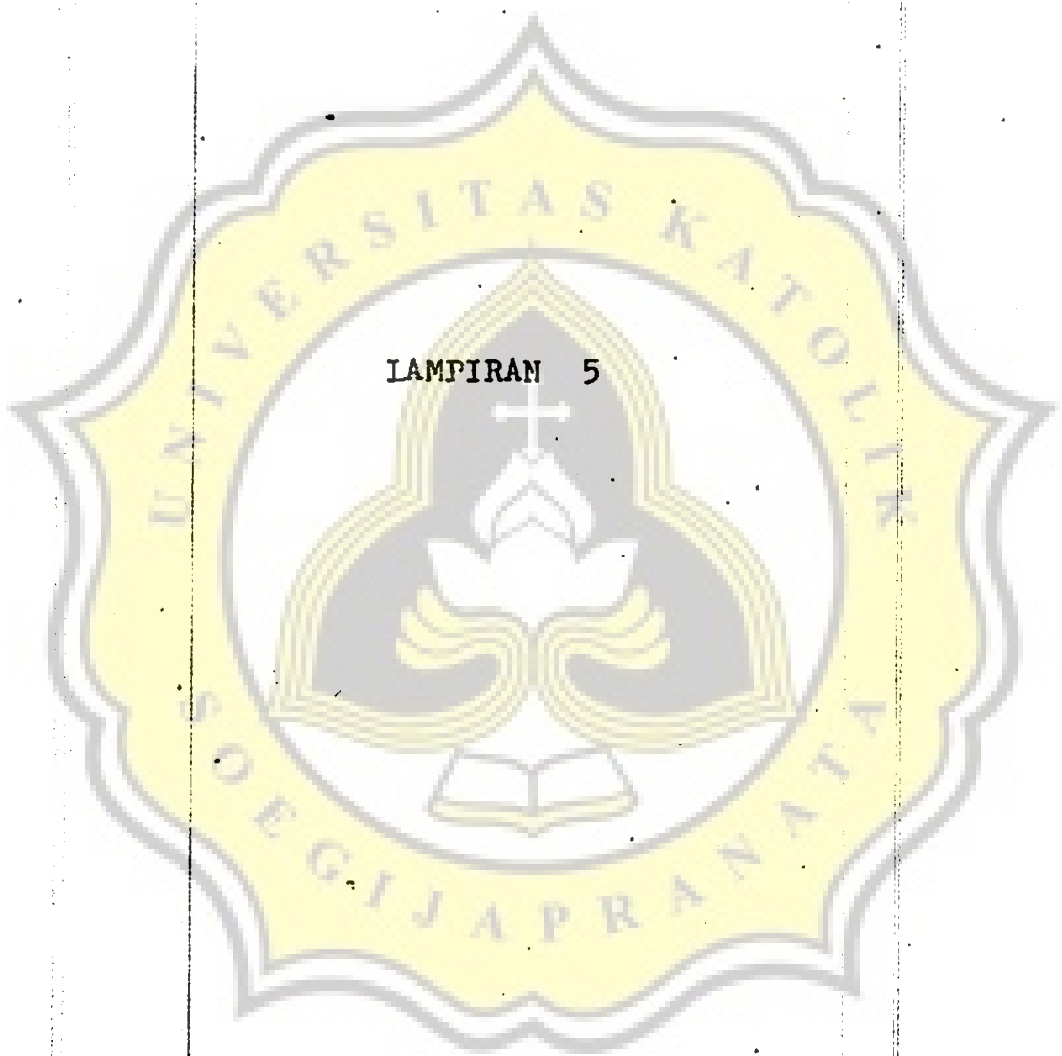
Sumber	JK	db	RK
Subyek	139.131	39	3.567
Butir	61.717.240	40	--
Sisa	676.219	1360	0.433
Total	62.532.600	1679	--

r tt = 0.373

p = 0.000

Andai





LAMPIRAN 5

11 TABEL DATA : ind1

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

(bersabung)

(saabungan)

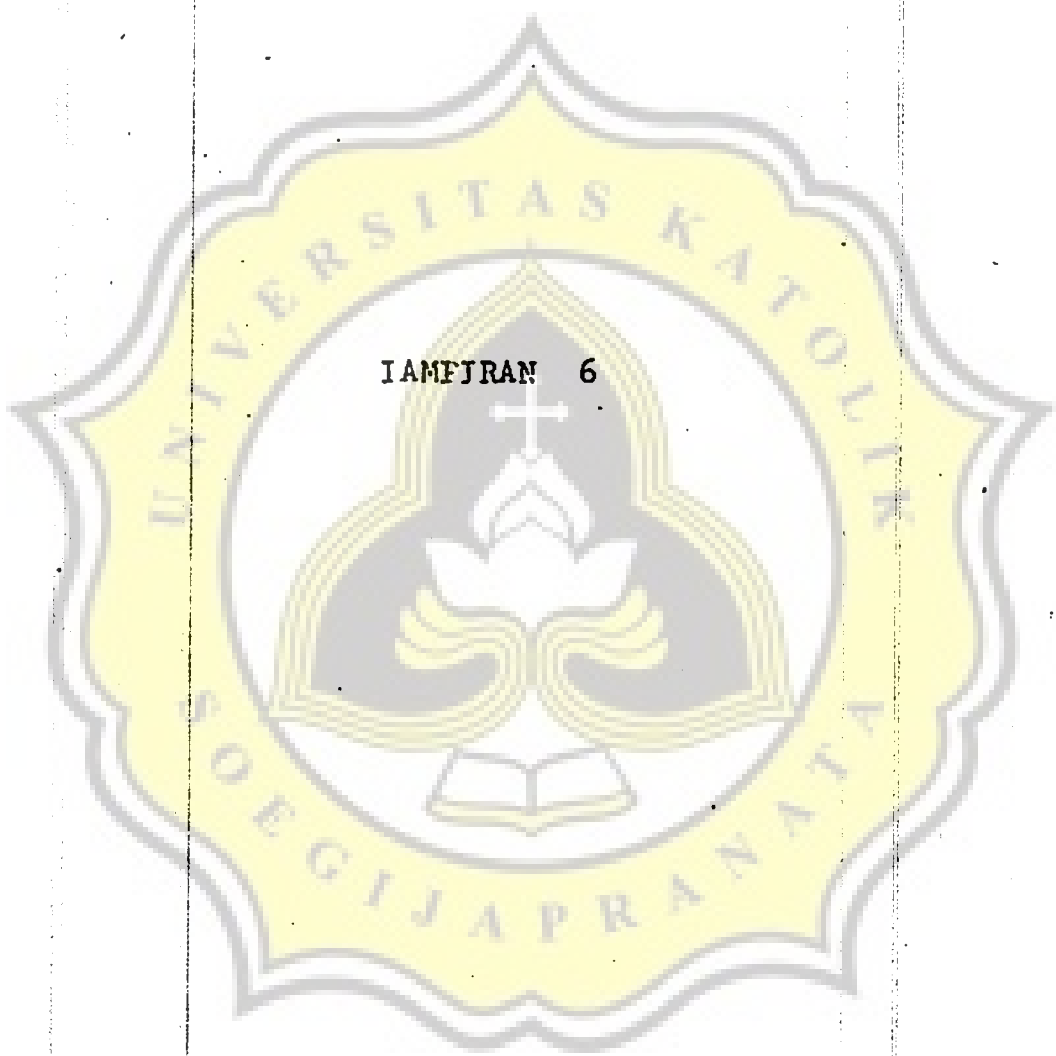
Kasus Butir Nasor
Nasor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Total

1	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	145
2	3	2	4	2	3	3	4	3	2	2	4	2	2	3	3	149
3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	166
4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	4	172
5	4	1	4	3	1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	153
6	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3		122
7	1	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	2	3	1	2	108
8	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	140
9	4	3	3	3	3	4	3	4	3	1	4	3	3	4	4	171
10	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	154
11	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	159
12	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	179
13	4	2	4	3	3	4	4	4	2	1	4	3	4	3	4	152
14	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	138
15	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	2	4	2	137
16	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	154
17	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	2	2	3	3	135
18	3	3	4	2	3	3	4	4	4	1	3	2	3	4	4	158
19	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	139
20	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	151
21	3	2	4	2	2	3	4	3	3	2	4	2	2	4	3	139
22	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	4	3	146
23	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	2	4	4	3	3	156
24	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	112
25	3	2	4	3	3	3	4	4	4	1	2	3	3	4	4	154
26	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	142
27	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3	156
28	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	135
29	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	127
30	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	139
31	3	3	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	2	4	4	155
32	3	2	4	4	3	4	4	2	2	2	1	4	2	3	2	149
33	2	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	152
34	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	177
35	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	3		143
36	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	157
37	3	2	2	2	2	4	2	2	2	1	1	2	2	4	2	117
38	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	164
39	3	4	2	2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	150
40	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	161

II TABEL DATA : indr

Xasus	X1	X2
1	145	150
2	149	150
3	166	225
4	172	175
5	153	75
6	122	175
7	108	125
8	140	150
9	171	175
10	154	100
11	169	225
12	179	125
13	152	175
14	138	150
15	137	75
16	154	75
17	135	125
18	158	100
19	139	200
20	151	100
21	139	150
22	146	175
23	156	150
24	112	175
25	154	100
26	146	225
27	156	125
28	138	250
29	127	150
30	139	150
31	155	200
32	149	150
33	152	200
34	177	200
35	143	175
36	157	175
37	117	250
38	164	200
39	150	200
40	162	125

=====



Cetakan Ke - 1 / 1

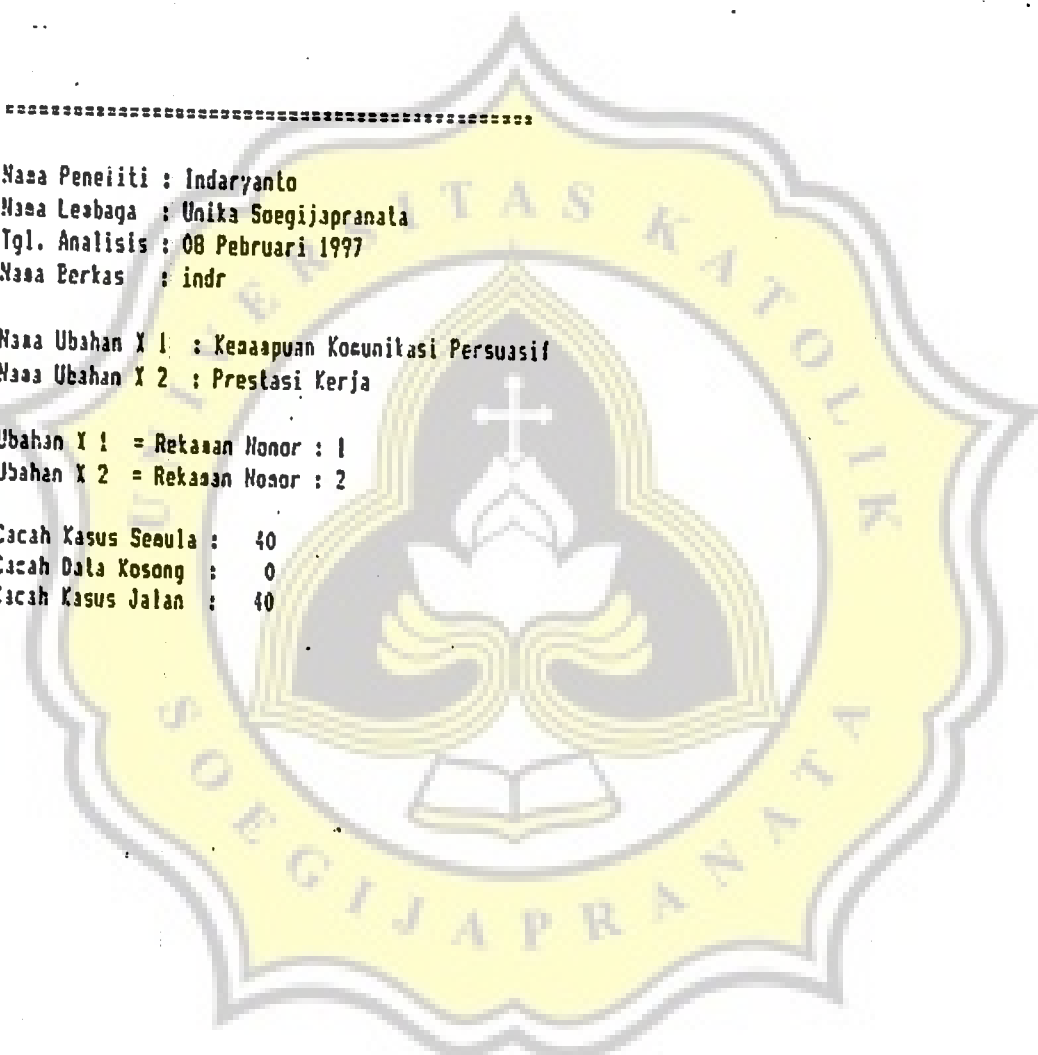
S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEGARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, dilindungi

Nama Peneliti : Indaryanto
Nama Lesbaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 08 Februari 1997
Nama Berkas : indr

Nama Ubahan X 1 : Kenaikan Komunitasi Persuasif
Nama Ubahan X 2 : Prestasi Kerja

Ubahan Y 1 = Rekaan Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaan Nomor : 2

Cacah Kasus Seula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40



II TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 1

Klas	f _o	f _h	D	DD	DD/f _h
10	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
9	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
8	4	3.17	0.83	0.69	0.22
7	3	6.37	-3.37	11.34	1.78
6	15	9.03	5.97	35.66	3.95
5	8	9.03	-1.03	1.06	0.12
4	4	6.37	-2.37	5.61	0.88
3	2	3.17	-1.17	1.36	0.43
2	2	1.11	0.89	0.80	0.72
1	1	0.33	0.67	0.15	1.38
Total	40	40.00	0.00	--	9.81

db = 9 p = 0.385
Setaraanya : noreal.

II KECOCOKAN KURVE: X 1

=====

Klas	fo	fh
------	----	----

=====

10	0	0.00 : :
		: :
9	1	1.00 : : ot
		: :
8	4	3.00 : : oooeo
		: :
7	3	6.00 : : ooo : t
		: :
6	15	9.00 : : oooooooeo : oooooo
		: :
5	8	9.00 : : oooooooo : t
		: :
4	4	6.00 : : oooo : t
		: :
3	2	3.00 : : oo : t
		: :
2	2	1.00 : : oto
		: :
1	1	0.00 : : o
		: :

=====

Rerata = 148.275
S.B. = 16.386
Kai Kuadrat = 9.812
 p = 0.366

=====

II TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
9	2	1.11	0.89	0.80	0.72
8	3	3.17	-0.17	0.03	0.01
7	6	6.37	-0.37	0.14	0.02
6	8	9.03	-1.03	1.06	0.12
5	9	9.03	-0.03	0.00	0.00
4	5	6.37	-1.37	1.87	0.29
3	4	3.17	0.83	0.69	0.22
2	3	1.11	1.89	3.58	3.23
1	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
Total	40	40.00	0.00	--	5.26

db = 9 p = 0.811
Sebarannya : noreal.

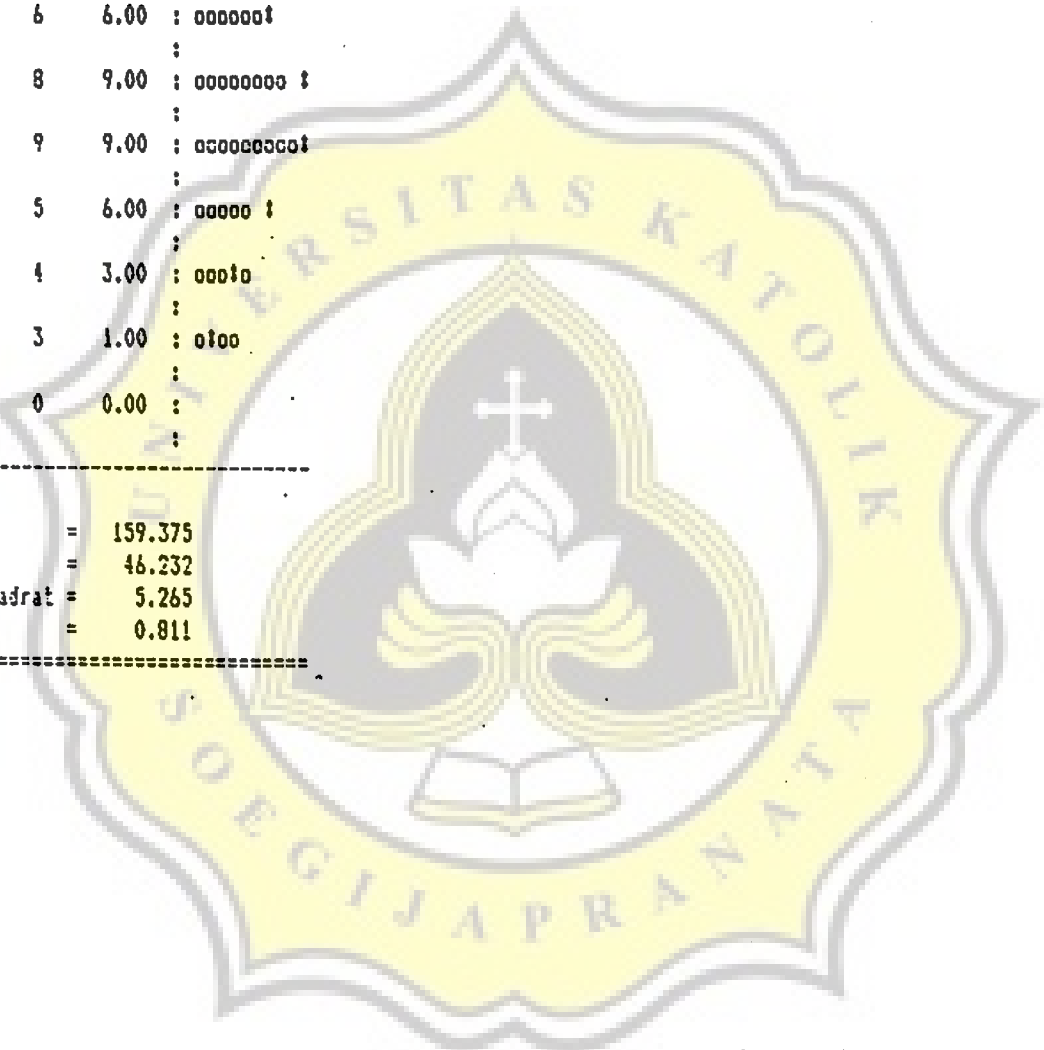
II KECOCOKAN KURVE: X 2

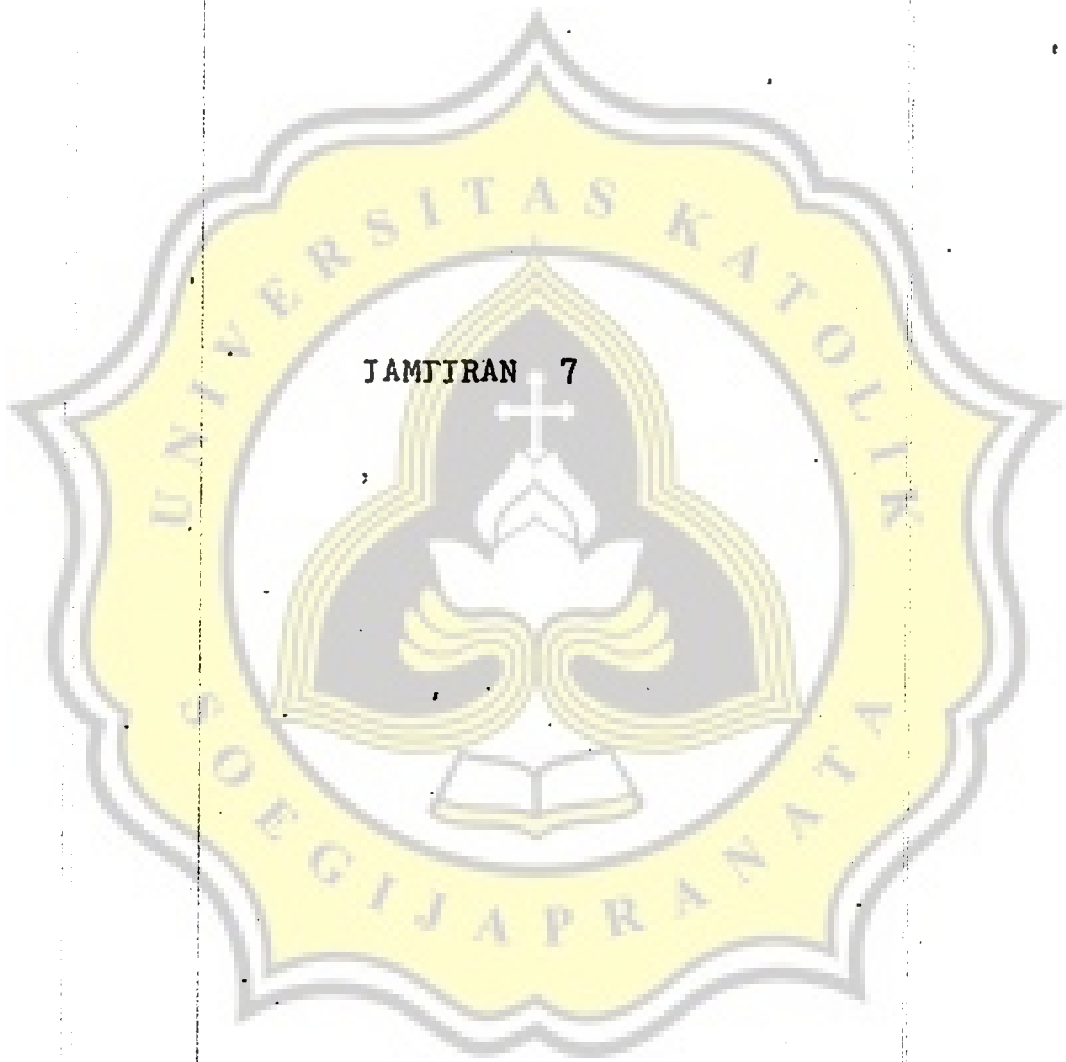
=====

Klas	fo	fh
------	----	----

10	0	0.00 :
		:
9	2	1.00 : otc
		:
8	3	3.00 : ooo
		:
7	6	6.00 : oooooo
		:
6	8	9.00 : oooooooo :
		:
5	9	9.00 : oooooooct
		:
4	5	6.00 : ooooo :
		:
3	4	3.00 : oooo
		:
2	3	1.00 : oooo
		:
1	0	0.00 :
		:

Rerata = 159.375
S.S. = 46.232
Kai Kuadrat = 5.265
P = 0.811





Cetakan Ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI BENTUK REGRESI
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Panaraiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Indaryanto
Nama Lebaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 08 Februari 1997
Nama Berkas : indr

Nama Ubahan Bebas X : Keamanan Komunikasi Persuasif
Nama Ubahan Taut Y : Prestasi Kerja

Ubahan Bebas X 1 = Rekanan Hoaer : 1 pangkat 1
Ubahan Bebas X 2 = Rekanan Hoaor : 1 pangkat 2
Ubahan Taut Y = Rekanan Honor : 2

Cacah Kasus Seula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40

II STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	40	5931	889891	6375
1	5931	369991	1.349759E+08	944800
2	889891	1.349759E+08	2.067812E+10	1.418028E+08
Y	6375	944800	1.418028E+08	1099375

=====

;

;

;

II Matriks Dispersi

X	1	2	Y
1	10472	3027280	-453.125
2	3027288	8.804741E+08	-23584
Y	-453.0625	-23584	83359.38

II Matriks Interkorelasi

X	1	2	Y
1	1.000	0.997	-0.015
p	0.000	0.000	0.897
2	0.997	1.000	-0.003
p	0.000	0.000	0.935
Y	-0.015	-0.003	1.000
p	0.897	0.935	0.000

p = dua-ekor.

II Koef. Garis Regresi Linear

$$\text{Beta } 0 = 185.791$$

$$\text{Beta } 1 = -0.043$$

$$\text{Ralat Baku Est.} = 46.831$$

$$S_{y(1)} = 0.015$$

$$\text{Koef. Det. (R}^2\text{)} = 0.000$$

II Koef. Garis Regresi Kuadratik

$$\text{Beta } 0 = 580.797$$

$$\text{Beta } 1 = -5.862$$

$$\text{Beta } 2 = 0.020$$

$$\text{Ralat Baku Est.} = 46.840$$

$$S_{y(12)} = 0.152$$

$$\text{Koef. Det. (R}^2\text{)} = 0.026$$

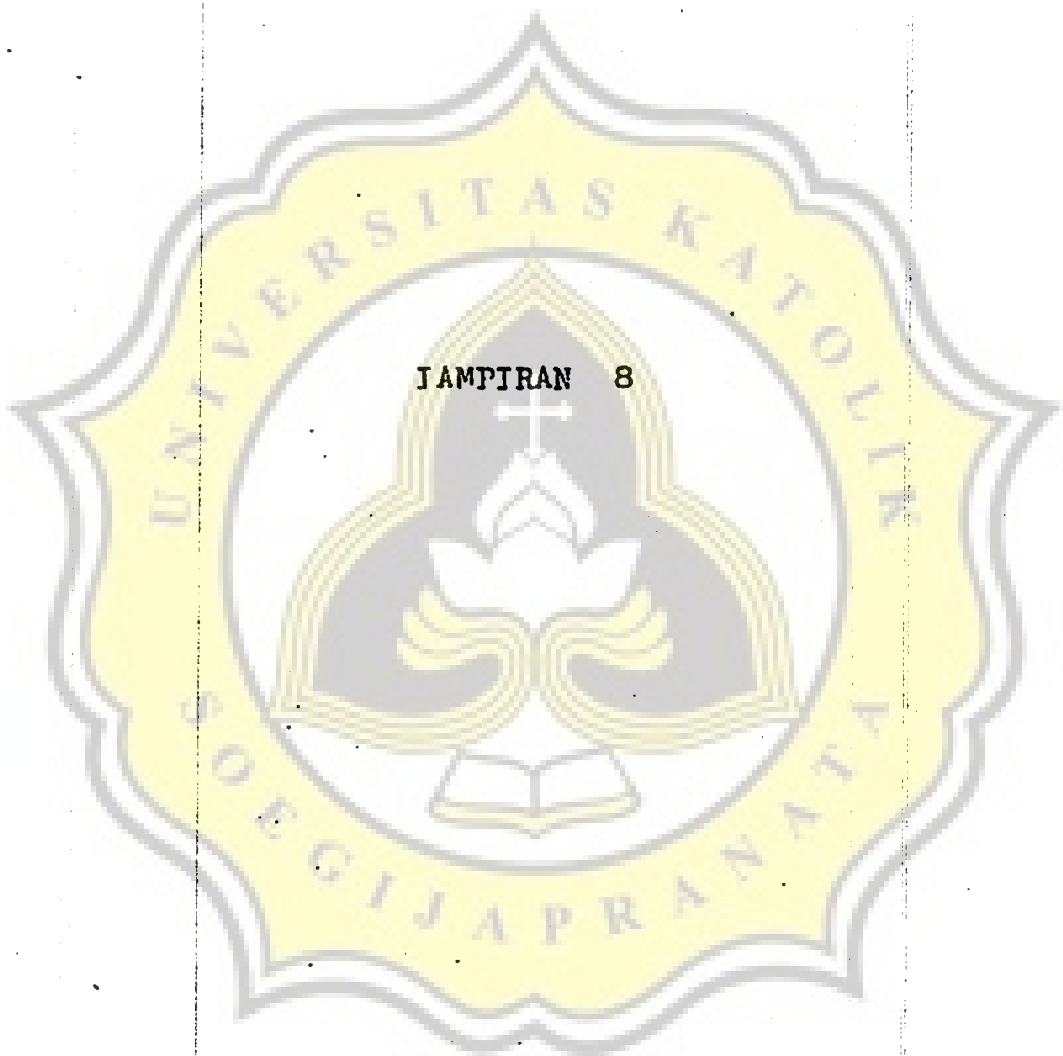
** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	19.609	1	19.609	0.009	0.887
Res. Linear	83,339.770	39	2,193.152	--	--
Regr. Kuadratik	2,181.320	2	1,090.660	0.497	0.508
Res. Kuadratik	81,178.060	37	2,194.002	--	--
Total	83,359.380	39	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	2,181.320	2	1,090.660	0.497	0.508
Regr. Linear	19.609	1	19.609	0.009	0.887
Keuntungan	2,161.711	1	2,161.711	0.985	0.671
Res. Kuadratik	81,178.060	37	2,194.002	--	--
Total	83,359.380	39	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>



Cetakan ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : KORELASI MOMEN TANGKAR PEARSON
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pasardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IDM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

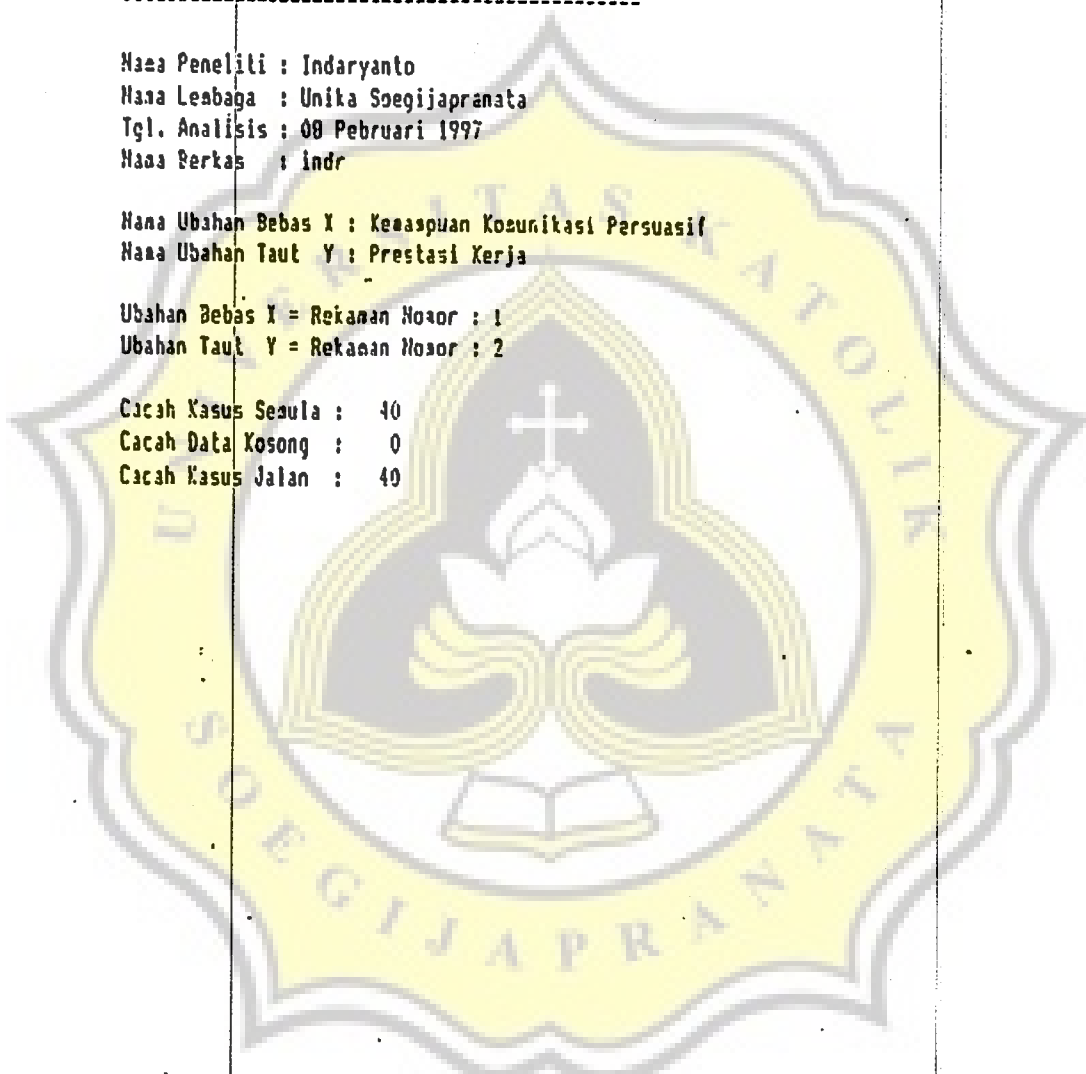
=====

Nama Peneliti : Indaryanto
Nama Leabaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 08 Februari 1997
Nama Perkas : indr

Nama Ubahan Bebas X : Kemampuan Komunikasi Persuasif
Nama Ubahan Taut Y : Prestasi Kerja

Ubahan Bebas X = Rekaman Nosor : 1
Ubahan Taut Y = Rekaman Nosor : 2

Cacah Kasus Seula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40



II STATISTIK INDUK

X	0	1	Y
0	40	5931	6375
1	5931	989891	744800
Y	6375	944800	1099375

II DISPERSI

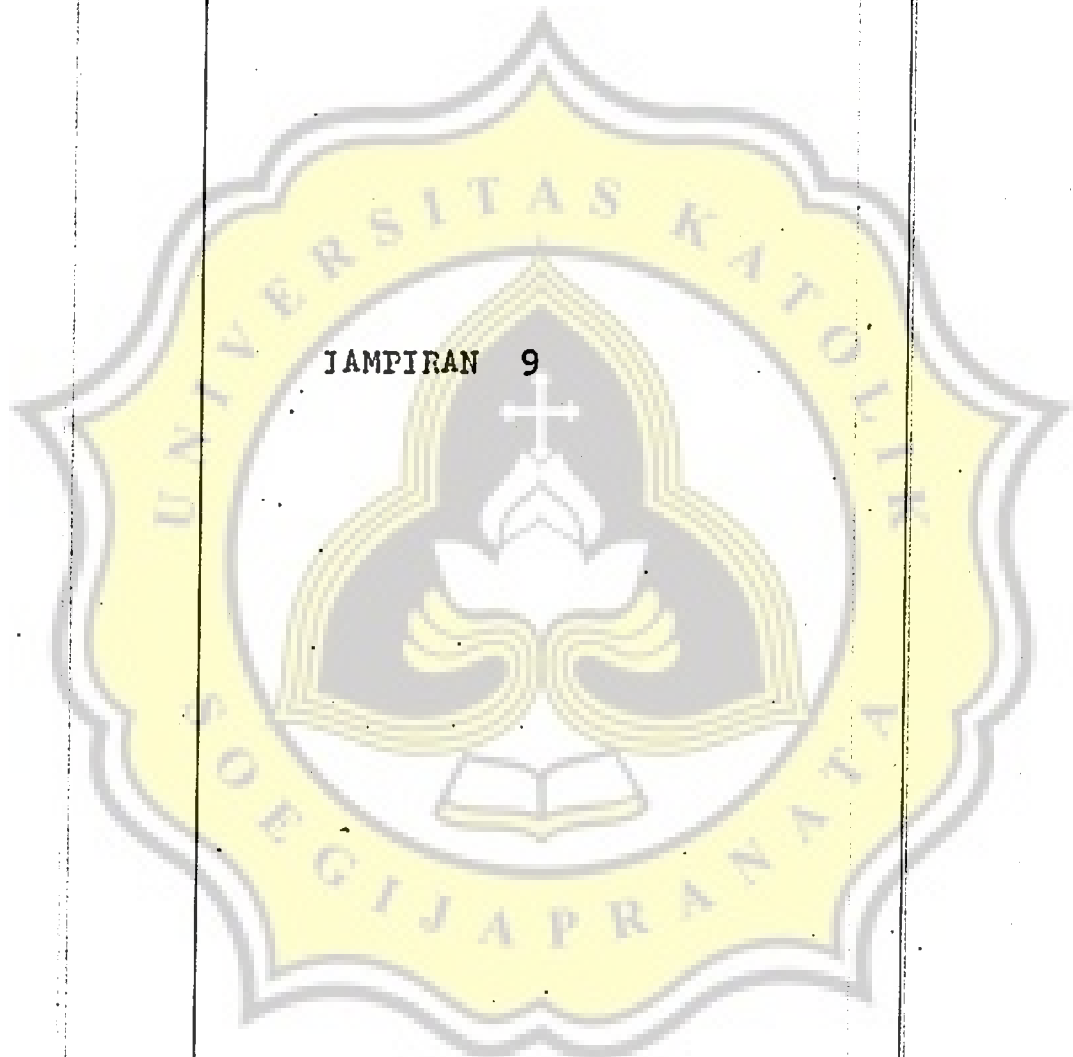
X	1	Y
1	10,472.000	-453.125
Y	-453.063	83,359.390

II RANGKUMAN ANALISIS

Beta 0 = 165.791
Beta 1 = -0,043
Ralat Baku estisasi = 45,831

 r_{xy} = -0,015
Koeff. Determ. (r^2) = 0,000
Peluang Ralat (p) = 0,922

p = dua elor.



LAPORAN HASIL PENJUALAN (LPOI)
3 PERIODE (JANUARI - SEPTEMBER) 1996
KANTOR AJB BUMI PUTRA RAYON UTAMA MAGELANG

NO	NAMA AGEN	TARGET		REALISASI	
		SF	UP	SP	UP
1		27	135	28	150
2		27	135	30	150
3		27	135	28	225
4		25	125	27	175
5		18	90	20	75
6		18	90	20	175
7		18	90	20	25
8		25	125	24	150
9		25	125	25	175
10		25	125	25	100
11		27	135	30	225
12		27	135	25	125
13		27	135	24	175
14		27	135	30	150
15		25	125	27	75
16		25	125	28	75
17		25	125	25	125
18		25	125	26	100
19		27	135	24	200
20		25	125	30	100
21		27	135	28	150
22		27	135	27	175
23		27	135	25	150
24		27	135	25	175
25		18	90	18	100
26		27	135	30	225
27		25	125	24	125

NO	NAMA AGEN	TARGET		REALISASI		27	135	30	125
		SP	UP	SP	UP				
28		25	125	27	250				
29		25	125	25	150				
30		25	125	20	150				
31		25	125	28	200				
32		27	135	30	150				
33		27	135	25	200				
34		27	135	25	200				
35		25	125	27	175				
36		25	125	27	175				
37		27	135	30	250				
38		27	135	28	200				
39		27	135	27	200				
40		27	135	27	200				

KANTOR AJB BUMI PUTRA RAYON UTAWA MAGELANG

3 PERIODE (JANUARI - SEPTEMBER) 1996

LAPORAN HASIL PENJUALAN (LPH)



JAM'IYAH 10



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo E-Mail : soepra14@rad.net.id

No in o r : B.2.01/0283/UKS.07/X/1996

08 Oktober 1996

La m p.

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak / Ibu Pimpinan
PT. Asuransi Bumiputra 1912
di -
Tempat.

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak / Ibu untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

N a m a : Indaryanto

NIM / NIRM : 89.40.801/89.6.111.08000.50133

T e m p a t / T g l . L a h i r : Magelang, 14 Oktober 1969

A l a m a t : Srondol Kulon Rt.01/Rw.I Semarang Selatan

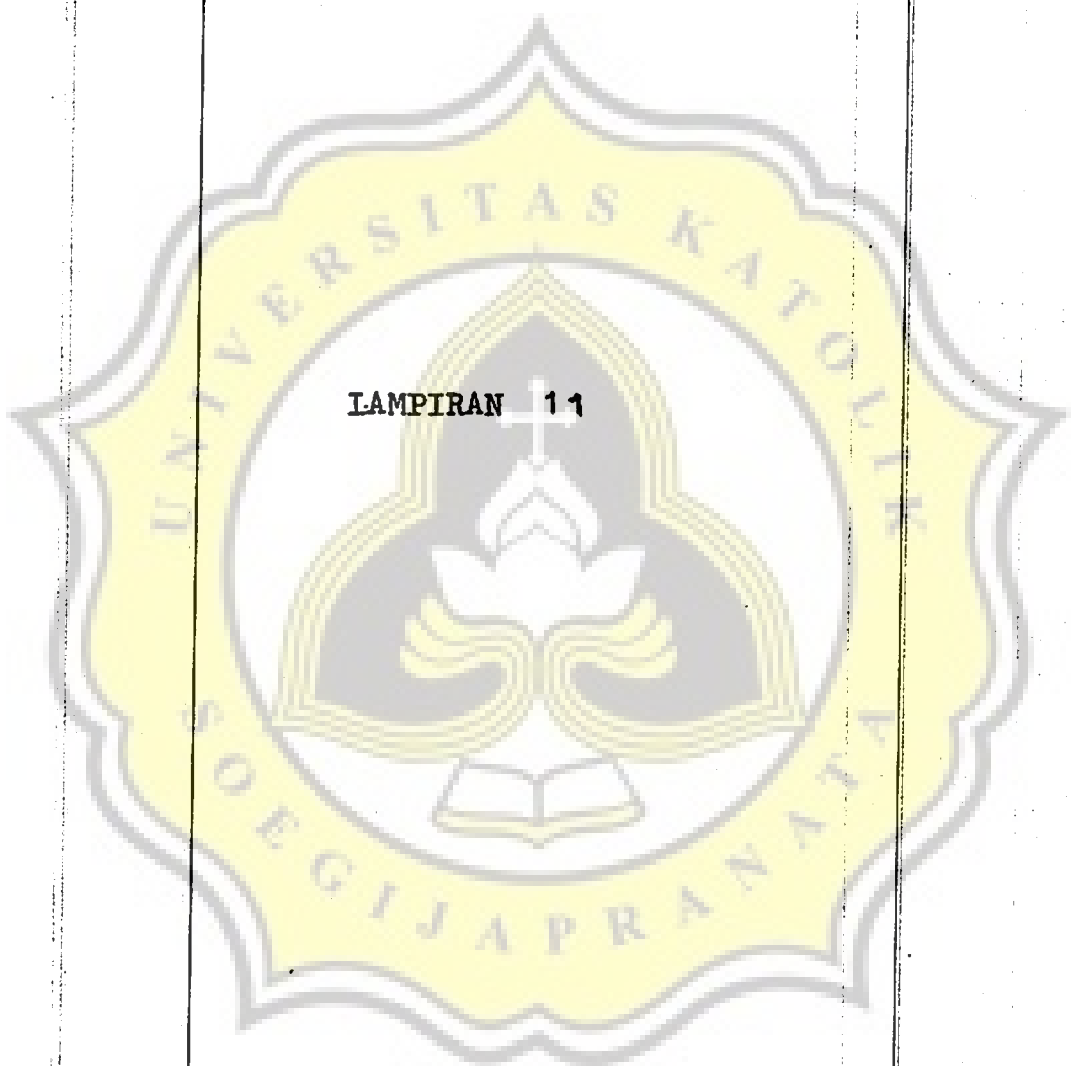
Akan mengadakan penelitian di Asuransi ... Magelang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "KOMUNIKASI PERSUASIF DAN PRESTASI KERJA PADA SELESMEN ASURANSI".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak / Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,

DR. M. Octomo

FAK. PSIKOLOGI DR. M. Octomo.



LAMPIRAN 11

No : 32/MG/BP/IX/87

Magelang, 30 Agustus 1987

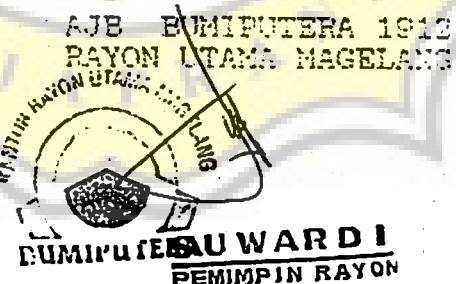
H & I : SURAT KETERANGAN

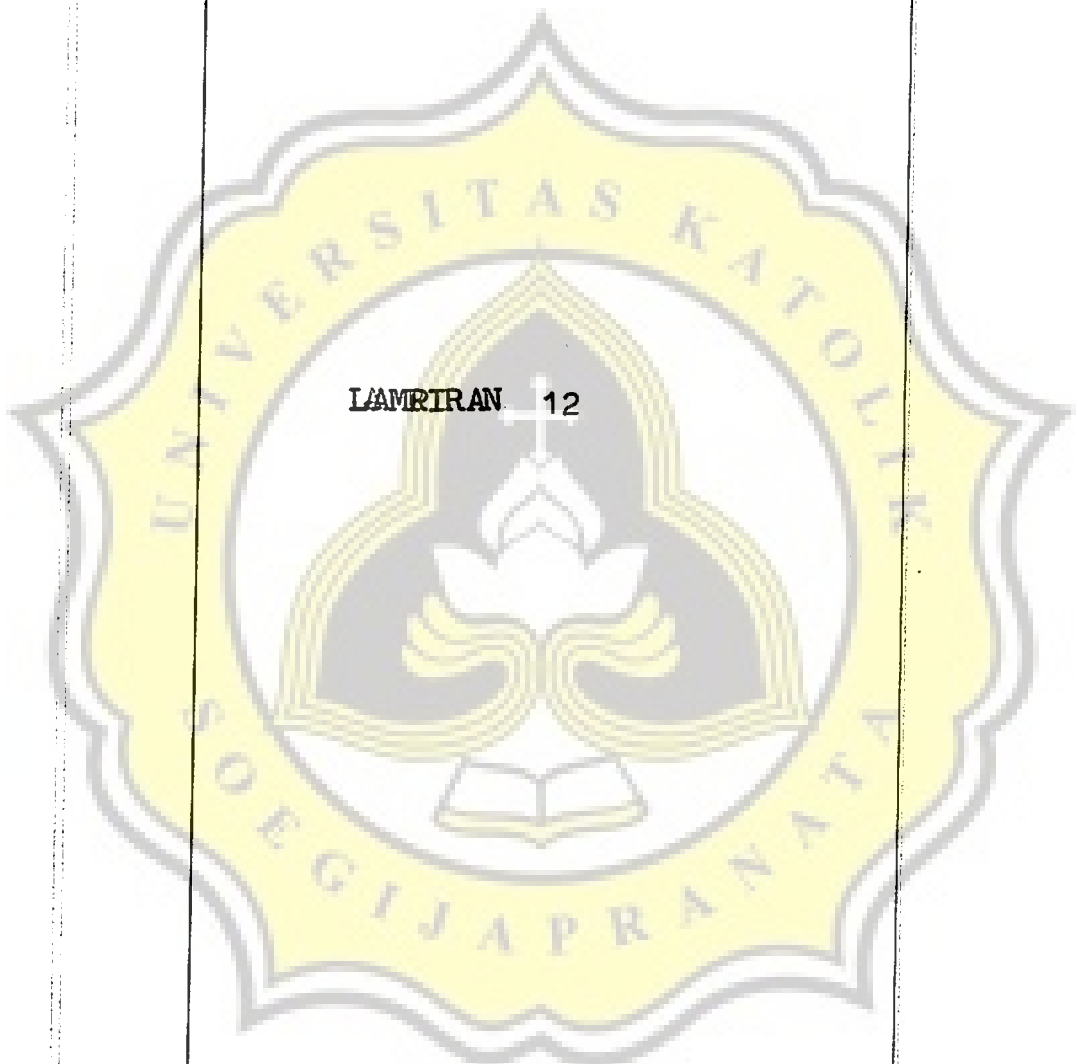
Kami yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan dengan benar
bahwa :

Nama : INDARYANTO
Alamat : Jln. Sukun Rt.01 Rw.01 Broadol Kulon
Semarang.
NIM / NIRM : 89.40.801/89.6.111.08000.50133
Fak/Jurusan : Psikologi Universitas Katolik
Goegijaprenata- Semarang.

Telah mengadakan penelitian (angket) di AJB BUMIPUTERA 1912,
Rayon Utama Magelang, Jln. A.Yani No .21 Magelang, dalam rangka
penyusunan Skripsi yth. dengan Judul : " KEMAMPUAN KOMUNIKASI
PEPSUASIF DAN PRESTASI KERJA SALESMAN ASURANSI ".

Bemikian surat ini kami buat untuk dapat dipergunakan seperlunya.





DAFTAR INTERVIEW

1. Sudah berapa lama saudara kerja sebagai sales asuransi :...
.....
2. Apakah sejak awal saudara tertarik dengan pekerjaan sebagai sales asuransi.....
3. Apakah saudara benar - benar merasa senang dengan pekerjaan saudara saat ini
4. Apakah motivasi saudara bekerja sebagai sales asuransi.....
.....
5. Saudara pernah meninggalkan pekerjaan saat jem kerja.....
6. Apakah saudara dulu waktu masuk kerja melalui seleksi yang ketat.....