

Pada pertanyaan no 1 - 5, anda diminta untuk menjawab pertanyaan dengan cara menyilang pilihan yang benar. Jawaban-jawaban yang anda berikan semua benar, karena ini merupakan data pribadi anda sendiri, sehingga anda tidak perlu ragu untuk menjawabnya. Disamping itu, anda tidak perlu mencantumkan nama anda sehingga data yang anda terikan dijamin kerahasiaannya. Demikian penjelasan saya, dan atas kerjasama anda, saya ucapkan terima kasih.

Penulis

1. Usia saya :

- a. 13 th.
- b. 14 th.
- c. 15 th.
- d. 16 th.
- e. 17 th.

2. Jenis Kelamin :

- a. Laki-laki
- b. Perempuan.

3. Orang tua saya :

- a. Hanya tinggal ibu saja.

(Bila anda pilih jawaban a, maka anda lanjutkan dengan menjawab pertanyaan no 4, dan anda tidak perlu menjawab pertanyaan no 5).

- b. Hanya tinggal ayah saja.

(Bila anda pilih jawaban b, maka anda lanjutkan dengan menjawab pertanyaan no 5, dan anda tidak perlu menjawab pertanyaan no 4).

4. Orang tua saya hanya tinggal ibu saja, karena :

- a. Ayah saya sudah meninggal.
- b. Ayah dan ibu saya sudah bercerai secara resmi.
- c. Ayah dan ibu saya berpisah karena sebab lain.

5. Orang tua saya hanya tinggal ayah saja, karena :

- a. Ibu saya sudah meninggal.
- b. Ibu dan ayah saya sudah bercerai secara resmi.
- c. Ibu dan ayah saya berpisah karena sebab lain.

Pada bagian berikut ini, anda akan dihadapkan pada 80 butir pernyataan-pernyataan. Pada setiap pernyataan anda diminta untuk memberikan pendapat anda dengan menyilang :

- A, jika anda merasa Sangat Setuju
- B, jika anda merasa Setuju
- C, jika anda merasa Tidak Setuju
- D, jika anda merasa Sangat Tidak Setuju

Anda tidak perlu merasa ragu-ragu dalam memberikan jawaban anda, karena semua jawaban anda adalah benar.

Atas bantuan saudara, saya ucapkan terima kasih.

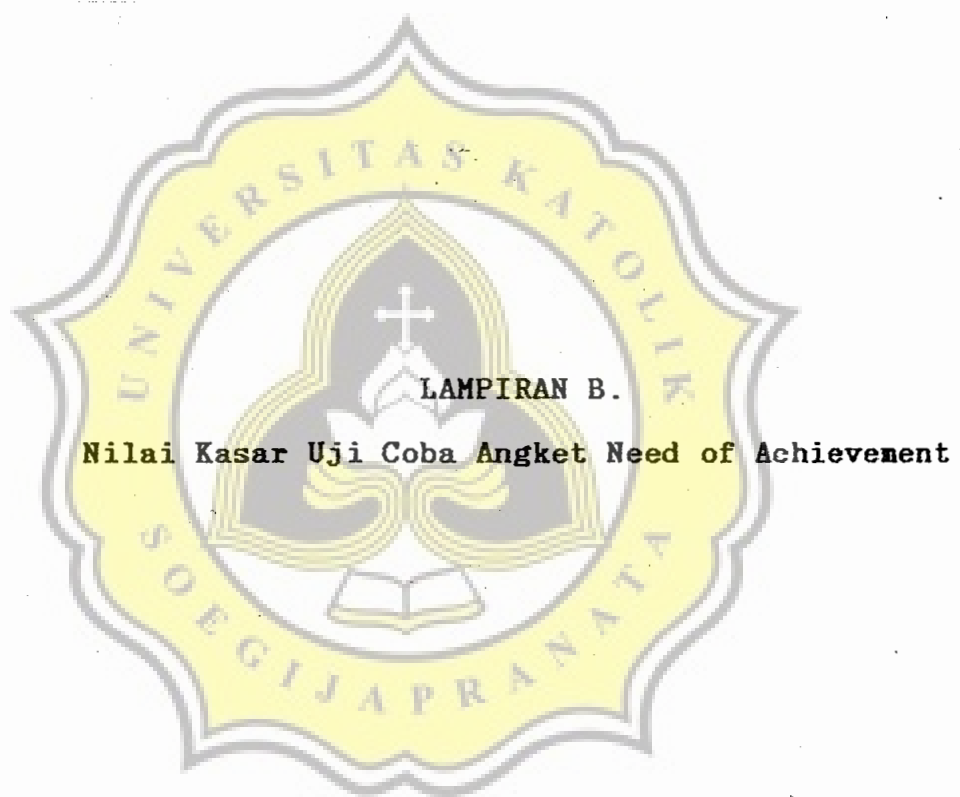
ANGKET NEED OF ACHIEVEMENT

- |  |                   |
|--|-------------------|
| 1. Saya merasa puas sehabis menyelesaikan masalah<br>saya dengan baik.                         | 1. A - B - C - D  |
| 2. Saya akan berusaha keras, daripada harus<br>mengalami suatu kegagalan.                      | 2. A - B - C - D  |
| 3. Kalau orang lain dapat melakukannya, pasti saya<br>juga dapat melakukannya.                 | 3. A - B - C - D  |
| 4. Saya adalah orang yang tidak bisa diam.   | 4. A - B - C - D  |
| 5. Saya selalu bekerja dengan target.  | 5. A - B - C - D  |
| 6. Saya pikir, tidak dapat menyelesaikan suatu<br>masalah adalah suatu hal yang wajar.         | 6. A - B - C - D  |
| 7. Pada masalah-masalah yang sulit saya cenderung<br>berhenti berusaha.                        | 7. A - B - C - D  |
| 8. Masalah-masalah yang sulit cenderung saya<br>hindari.                                       | 8. A - B - C - D  |
| 9. Saya menyukai hidup yang tenang-tenang saja.  | 9. A - B - C - D  |
| 10. Saya tidak memiliki target apapun dalam men-<br>yelesaikan suatu masalah.                  | 10. A - B - C - D |
| 11. Saya merasa puas sehabis mengerjakan tugas yang<br>tidak dapat dikerjakan oleh orang lain. | 11. A - B - C - D |
| 12. Gagal menyelesaikan suatu pekerjaan membuat<br>saya malu.                                  | 12. A - B - C - D |

13. Saya setuju pada pepatah yang mengatakan, "Banyak jalan menuju ke Roma". 13. A - B - C - D
14. Saya selalu tertarik untuk melakukan sesuatu di waktu luang saya. 14. A - B - C - D
15. Keberhasilan saya di hari mendatang ditentukan oleh apa yang saya lakukan hari ini. 15. A - B - C - D
16. Bila saya pikir tugas yang saya dapat mengandung banyak tantangan, saya cenderung menolak tugas tersebut. 16. A - B - C - D
17. Gagal dalam menyelesaikan suatu masalah adalah suatu hal yang normal bagi saya. 17. A - B - C - D
18. Saya tidak yakin dengan masa depan saya nantinya. 18. A - B - C - D
19. Saya bingung mengisi waktu luang saya. 19. A - B - C - D
20. "Hari ini" merupakan hal yang paling penting bagi saya. 20. A - B - C - D
21. Saya suka hal-hal yang berbau tantangan. 21. A - B - C - D
22. Saya tidak ingin gagal dalam menyelesaikan masalah-masalah saya. 22. A - B - C - D
23. Usaha sungguh-sungguh pasti membawa kita pada suatu keberhasilan. 23. A - B - C - D
24. Saya selalu memiliki kegiatan untuk dikerjakan. 24. A - B - C - D
25. Saya merasa tenang seusai menyusun rencana-rencana saya di waktu mendatang. 25. A - B - C - D
26. Saya tidak begitu berambisi untuk menyelesaikan suatu masalah. 26. A - B - C - D
27. Saya merasa pasrah bila pekerjaan saya terpaksa harus gagal. 27. A - B - C - D
28. Saya sering berpikir bahwa saya pasti akan menemukan jalan buntu dalam menyelesaikan masalah saya. 28. A - B - C - D
29. Saya tidak punya banyak kegiatan untuk dikerjakan. 29. A - B - C - D
30. Memiliki target merupakan beban bagi saya. 30. A - B - C - D

31. Saya akan berusaha dengan berbagai cara untuk dapat mencapai tujuan saya. 31. A - B - C - D
32. Saya cenderung berusaha menggunakan berbagai cara agar pekerjaan dan tujuan saya tidak mengalami kegagalan. 32. A - B - C - D
33. Saya tidak akan berhenti berusaha sebelum tujuan saya tercapai. 33. A - B - C - D
34. Saya sering merasa kekurangan waktu. 34. A - B - C - D
35. Saya terbiasa bekerja dengan jadual yang sudah saya tentukan terlebih dahulu. 35. A - B - C - D
36. Gagasan untuk mencapai keberhasilan, tidak begitu menarik bagi saya. 36. A - B - C - D
37. Kegagalan adalah hal yang tidak mungkin dihindari. 37. A - B - C - D
38. Saya cenderung menyerah bila berkali-kali gagal. 38. A - B - C - D
39. Saya sering memiliki waktu kosong. 39. A - B - C - D
40. Saya jarang merencanakan apa yang harus saya lakukan besok. 40. A - B - C - D
41. Mengungguli teman-teman sebaya saya membuat saya merasa puas. 41. A - B - C - D
42. Saya cenderung mencari usaha lain, jika toh usaha yang pertama tidak berhasil. 42. A - B - C - D
43. Saya percaya pada pepatah yang mengatakan, "Kegagalan hanyalah suatu sukses yang tertunda". 43. A - B - C - D
44. Kegiatan saya selalu susul menyusul. 44. A - B - C - D
45. Saya pikir, kerja keras di hari ini akan sangat berarti bagi kehidupan saya di hari nanti. 45. A - B - C - D
46. Saya tidak pernah berpikir untuk mengungguli orang lain. 46. A - B - C - D
47. Saya tidak merasa perlu mencari jalan lain dalam menyelesaikan suatu masalah. 47. A - B - C - D
48. Saya sering berpikir, "Dapatkah saya berhasil di kehidupan saya ?" 48. A - B - C - D

49. Saya lebih menyukai kehidupan yang tenang, tanpa gejolak. 49. A - B - C - D
50. Saya jarang memikirkan hari esok. 50. A - B - C - D
51. Saya ingin menjadi orang yang berhasil dalam kehidupan. 51. A - B - C - D
52. Kegagalan dalam menyelesaikan masalah membuat saya kecewa. 52. A - B - C - D
53. Menurut saya, setiap masalah pasti ada jalan keluarnya. 53. A - B - C - D
54. Saya ingin dapat melakukan berbagai kegiatan. 54. A - B - C - D
55. Saya pikir, merencanakan hari depan adalah suatu hal yang penting dalam kehidupan saya. 55. A - B - C - D
56. Saya tidak begitu suka mengerjakan hal-hal yang penuh tantangan. 56. A - B - C - D
57. Kegagalan tidak membuat saya merasa bersalah. 57. A - B - C - D
58. Saya merasa ragu setiap dihadapkan pada suatu masalah. 58. A - B - C - D
59. Saya pikir saya orang yang cukup santai. 59. A - B - C - D
60. Saya sering menerima akibat yang tidak terduga dari apa yang telah saya perbuat jauh hari sebelumnya. 60. A - B - C - D
61. Saya ingin dapat menyelesaikan tugas saya tepat waktu. 61. A - B - C - D
62. Saya selalu berusaha untuk menghindari kemungkinan gagal dalam setiap masalah saya. 62. A - B - C - D
63. Saya yakin bahwa kehidupan saya akan cerah di kemudian hari. 63. A - B - C - D
64. Saya memiliki jadual yang padat. 64. A - B - C - D
65. Saya selalu memikirkan akibat dari apa yang saya lakukan saat ini terhadap kehidupan saya nantinya. 65. A - B - C - D
66. Bila orang lain saja tidak dapat menyelesaikan suatu pekerjaan, maka wajarlah bila saya pun tidak dapat melakukannya. 66. A - B - C - D



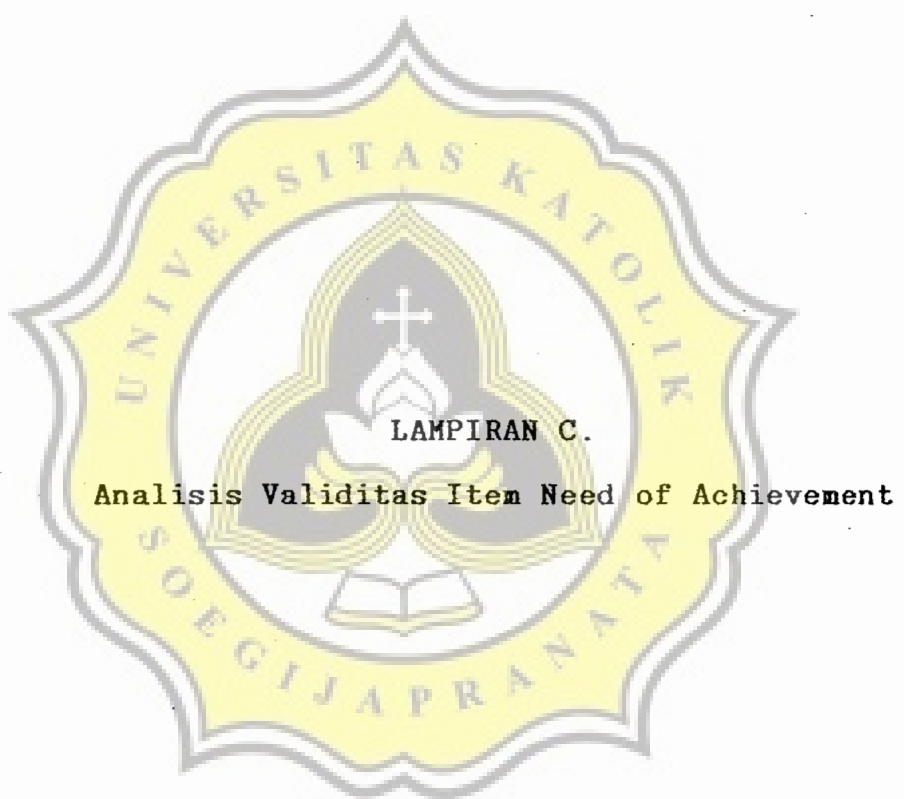
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	3	2	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3
2	3	3	2	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	2	2	2	4	4	3	4	4	4	2	2	2	3	3	3
4	3	3	2	2	4	4	3	4	4	4	2	2	2	3	3	3
5	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3
6	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3
7	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3
8	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3
9	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
10	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
12	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4
13	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	3	4	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	3	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	4	3	3	4	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3
35	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	4	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51	4	4	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
52	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
60	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

No	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
6	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
7	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
8	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
9	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
12	4	4	1	4	4	4	1	4	4	2	4	2	2	4	4	4
13	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4
14	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	1
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4
18	4	4	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4
21	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4
23	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
25	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
27	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
28	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
32	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
37	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
44	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
45	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
46	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
54	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
55	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
59	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
60	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3

No	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4

No	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
12	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
14	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
16	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
22	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
23	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
33	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3
34	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	1	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
43	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
44	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
45	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
46	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
47	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3
48	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
49	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
55	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
58	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3
59	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3
60	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3

No	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	311
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	235
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	237
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	243
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	239
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	238
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	241
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	241
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	316
11	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	309
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	299
13	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	306
14	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	301
15	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	313
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	304
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	313
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	304
19	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	314
20	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	308
21	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	301
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	304
23	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	302
24	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	260
25	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	261
26	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	257
27	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	255
28	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	253
29	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	260
30	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	262
31	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	255
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	238
34	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	238
35	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	239
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	234
37	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	236
38	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	238
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	237
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	239
41	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	255
42	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	256
43	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	254
44	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	257
45	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	254
46	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	257
47	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	252
48	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	258
49	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	256
50	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	261
51	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	254
52	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	258
53	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	256
54	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	258
55	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	256
56	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	254
57	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	259
58	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	253
59	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	251
60	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	253



Tendensi Meraih Keberhasilan

No	dX	dX}	SDX	dXY	rXY	rPQ	Status
1	204	708	0.4899	54205	0.5264	0.5123	VALID
2	202	706	0.6574	53772	0.4866	0.4665	VALID
3	176	520	0.2494	46446	0.0529	0.0431	GUGUR
4	232	912	0.4989	61250	0.0687	0.0491	GUGUR
5	162	492	0.9539	43456	0.4972	0.4681	VALID
6	195	645	0.4330	51700	0.3972	0.3827	VALID
7	169	493	0.5320	44627	0.0587	0.0378	GUGUR
8	194	640	0.4607	51284	0.1567	0.1389	GUGUR
9	202	694	0.4819	53742	0.6230	0.6112	VALID
10	201	689	0.5107	53508	0.6261	0.6137	VALID
11	188	610	0.5907	50401	0.8991	0.8945	VALID
12	192	630	0.5099	51362	0.9204	0.9173	VALID
13	196	658	0.5437	52323	0.7497	0.7401	VALID
14	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
15	193	633	0.4506	51470	0.8148	0.8087	VALID
16	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID

Tendensi Menghindari Kegagalan

No	dX	dX}	SDX	dXY	rXY	rPQ	Status
1	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
2	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
3	182	598	0.8750	48149	0.1053	0.0711	GUGUR
4	174	532	0.6758	46237	0.3287	0.3047	VALID
5	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
6	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
7	192	630	0.5099	51171	0.6748	0.6636	VALID
8	194	633	0.4230	51767	0.9196	0.9170	VALID
9	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
10	191	621	0.4652	50862	0.6759	0.6658	VALID
11	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
12	151	403	0.6189	40085	0.2689	0.2460	GUGUR
13	148	388	0.6182	39316	0.2929	0.2704	VALID
14	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
15	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
16	192	630	0.5099	51165	0.6670	0.6557	VALID

Optimis

No	dX	dX }	SDX	dXY	rXY	rPQ	Status
1	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
2	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
3	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
4	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
5	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
6	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
7	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
8	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
9	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
10	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
11	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
12	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
13	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
14	204	708	0.4899	54384	0.7660	0.7579	VALID
15	223	841	0.4506	59243	0.6103	0.5990	VALID
16	223	841	0.4506	59243	0.6103	0.5990	VALID

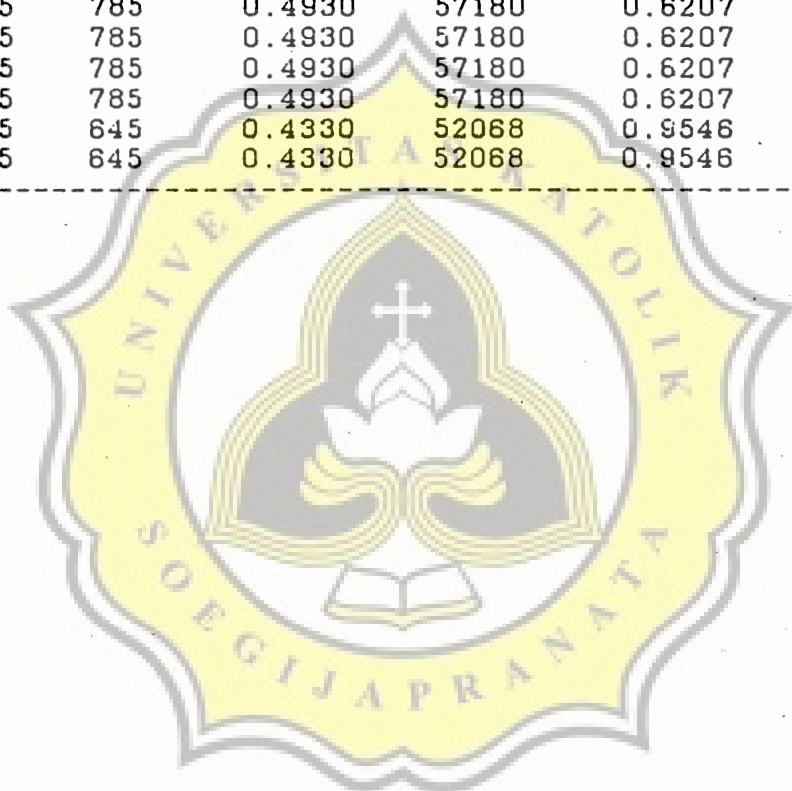
Dinamis

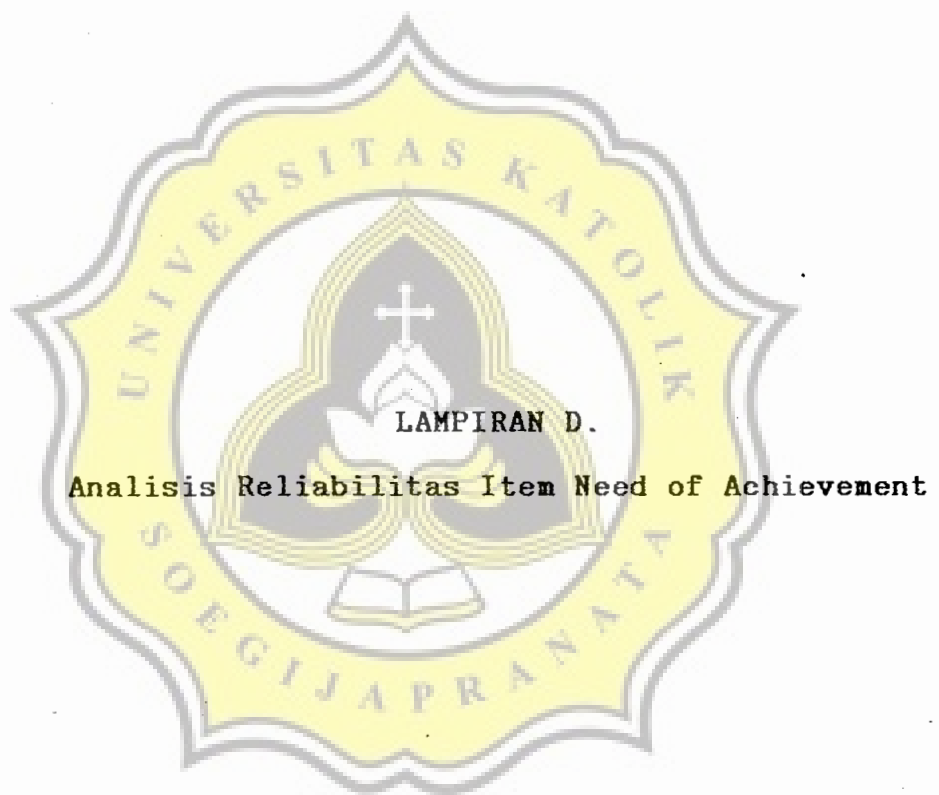
No	dX	dX }	SDX	dXY	rXY	rPQ	Status
1	171	531	0.8529	45291	0.1415	0.1084	GUGUR
2	170	520	0.7993	44962	0.0975	0.0662	GUGUR
3	223	841	0.4506	59243	0.6103	0.5990	VALID
4	223	841	0.4506	59243	0.6103	0.5990	VALID
5	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
6	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
7	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
8	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
9	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
10	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
11	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
12	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
13	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
14	175	543	0.7369	46442	0.2491	0.2216	GUGUR
15	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
16	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID



Orientasi ke Masa Depan

No	dX	dXY	SDX	dXY	rXY	rPQ	Status
1	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
2	203	701	0.4862	54131	0.7864	0.7789	VALID
3	223	841	0.4506	59243	0.6103	0.5990	VALID
4	184	602	0.7930	48787	0.2075	0.1773	GUGUR
5	223	841	0.4506	59243	0.6103	0.5990	VALID
6	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
7	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
8	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
9	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
10	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
11	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
12	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
13	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
14	215	785	0.4930	57180	0.6207	0.6086	VALID
15	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID
16	195	645	0.4330	52068	0.9546	0.9531	VALID

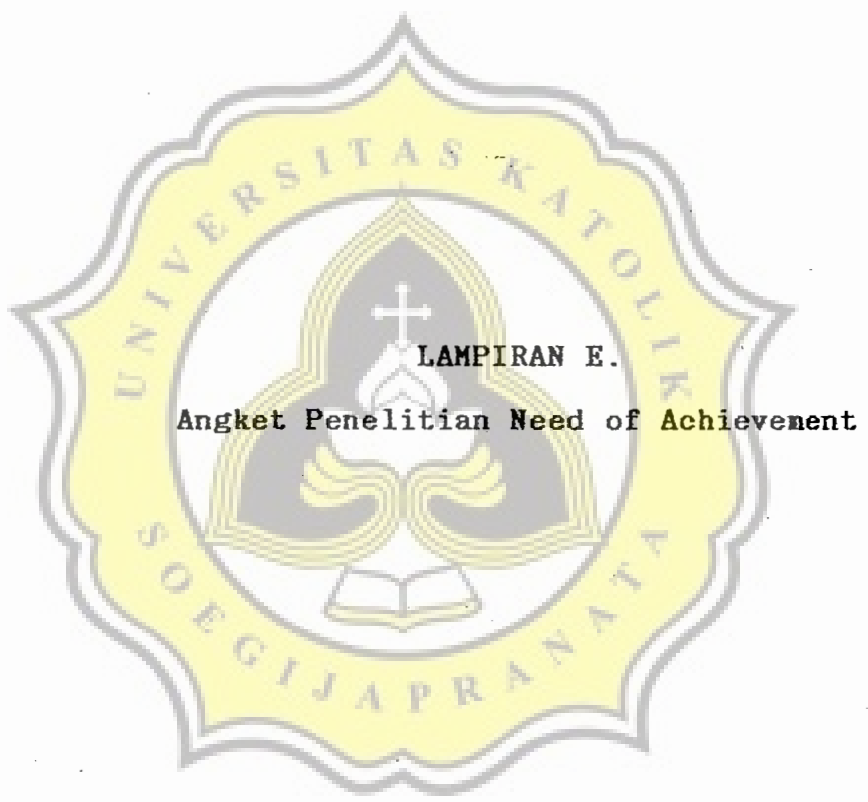




TABEL RINGKASAN ANAVA

VARIASI	JK	db	MK
TOTAL	1180 92969	4199	
ITEM	189.07968	69	
SUBJECT	558.17255	59	9.46055
RESIDU	433.67746	4071	0.10653
KOEFISIEN REABILITAS =		0.988740	





Pada pertanyaan no 1 - 5, anda diminta untuk menjawab pertanyaan dengan cara menyilang pilihan yang benar. Jawaban-jawaban yang anda berikan semua benar, karena ini merupakan data pribadi anda sendiri, sehingga anda tidak perlu ragu untuk menjawabnya. Disamping itu, anda tidak perlu mencantumkan nama anda sehingga data yang anda berikan dijamin kerahasiaannya. Demikian penjelasan saya, dan atas kerjasama anda, saya ucapkan terima kasih.

Penulis

1. Usia saya :

- a. 13 th.
- b. 14 th.
- c. 15 th.
- d. 16 th.
- e. 17 th.

2. Jenis Kelamin :

- a. Laki-laki
- b. Perempuan.

3. Orang tua saya :

- a. Hanya tinggal ibu saja.

(Bila anda pilih jawaban a, maka anda lanjutkan dengan menjawab pertanyaan no 4, dan anda tidak perlu menjawab pertanyaan no 5).

- b. Hanya tinggal ayah saja.

(Bila anda pilih jawaban b, maka anda lanjutkan dengan menjawab pertanyaan no 5, dan anda tidak perlu menjawab pertanyaan no 4).

4. Orang tua saya hanya tinggal ibu saja, karena :

- a. Ayah saya sudah meninggal.
- b. Ayah dan ibu saya sudah bercerai secara resmi.
- c. Ayah dan ibu saya berpisah karena sebab lain.

5. Orang tua saya hanya tinggal ayah saja, karena :

- a. Ibu saya sudah meninggal.
- b. Ibu dan ayah saya sudah bercerai secara resmi.
- c. Ibu dan ayah saya berpisah karena sebab lain.

Pada bagian berikut ini, anda akan dihadapkan pada 80 butir pernyataan-pernyataan. Pada setiap pernyataan anda diminta untuk memberikan pendapat anda dengan menyilang di lembar jawab :

- A, jika anda merasa Sangat Setuju
- B, jika anda merasa Setuju
- C, jika anda merasa Tidak Setuju
- D, jika anda merasa Sangat Tidak Setuju

Anda tidak perlu merasa ragu-ragu dalam memberikan jawaban anda, karena semua jawaban anda adalah benar.

Atas bantuan saudara, saya ucapkan terima kasih.

1. Saya merasa puas seusai menyelesaikan masalah saya dengan baik.
2. Pada masalah-masalah yang sulit saya cenderung berhenti berusaha.
3. Kalau orang lain dapat melakukannya, pasti saya juga dapat melakukannya.
4. Saya menyukai hidup yang tenang-tenang saja.
5. Saya selalu bekerja dengan target.
6. Saya pikir, tidak dapat menyelesaikan suatu masalah adalah suatu hal yang wajar .
7. Saya akan berusaha keras, daripada harus mengalami suatu kegagalan.
8. Masalah-masalah yang sulit cenderung saya hindari.
9. Saya selalu memiliki kegiatan untuk dikerjakan.
10. Saya tidak memiliki target apapun dalam menyelesaikan suatu masalah.
11. Saya merasa puas sehabis mengerjakan tugas yang tidak dapat dikerjakan oleh orang lain.
12. Saya merasa pasrah bila pekerjaan saya terpaksa harus gagal.
13. Saya setuju pada pepatah yang mengatakan,"Banyak jalan menuju ke Roma".
14. Saya bingung mengisi waktu luang saya.
15. Keberhasilan saya di hari mendatang ditentukan oleh apa yang saya lakukan hari ini.
16. Bila saya pikir tugas yang saya dapat mengandung banyak tantangan, saya cenderung menolak tugas tersebut.
17. Gagal menyelesaikan suatu pekerjaan membuat saya malu.
18. Saya tidak yakin dengan masa depan saya nantinya.
19. Saya sering merasa kekurangan waktu.
20. "Hari ini" merupakan hal yang paling penting bagi saya.
21. Mengungguli teman-teman sebaya saya membuat saya merasa puas.
22. Kegagalan adalah hal yang tidak mungkin dihindari.

23. Usaha sungguh-sungguh pasti membawa kita pada suatu keberhasilan.
24. Saya tidak punya banyak kegiatan untuk dikerjakan.
25. Saya merasa tenang seusai menyusun rencana-rencana saya di waktu mendatang.
26. Saya tidak begitu berambisi untuk menyelesaikan suatu masalah.
27. Saya cenderung berusaha menggunakan berbagai cara agar pekerjaan dan tujuan saya tidak mengalami kegagalan.
28. Saya sering berpikir bahwa saya pasti akan menemukan jalan buntu dalam menyelesaikan masalah saya.
29. Kegiatan saya selalu susul menyusul.
30. Memiliki target merupakan beban bagi saya.
31. Saya ingin menjadi orang yang berhasil dalam kehidupan.
32. Saya tidak merasa perlu mencari jalan lain dalam menyelesaikan suatu masalah.
33. Saya tidak akan berhenti berusaha sebelum tujuan saya tercapai.
34. Saya sering memiliki waktu kosong.
35. Saya pikir, kerja keras di hari ini akan sangat berarti bagi kehidupan saya di hari nanti.
36. Gagasan untuk mencapai keberhasilan, tidak begitu menarik bagi saya.
37. Saya cenderung mencari usaha lain, jika toh usaha yang pertama tidak berhasil.
38. Saya cenderung menyerah bila berkali-kali gagal.
39. Saya ingin dapat melakukan berbagai kegiatan.
40. Saya jarang merencanakan apa yang harus saya lakukan besok.
41. Saya merasa puas setelah menyelesaikan pekerjaan saya dengan baik.
42. Kegagalan tidak membuat saya merasa bersalah.
43. Saya percaya pada pepatah yang mengatakan, "Kegagalan hanyalah suatu sukses yang tertunda".
44. Saya pikir saya orang yang cukup santai.
45. Saya pikir, merencanakan hari depan adalah suatu hal yang penting dalam kehidupan saya.
46. Saya tidak pernah berpikir untuk mengungguli orang lain.
47. Kegagalan dalam menyelesaikan masalah membuat saya kecewa.
48. Saya sering berpikir, "Dapatkah saya berhasil di kehidupan saya ?".
49. Saya memiliki jadual yang padat.
50. Saya jarang memikirkan hari esok.
51. Menurut saya, setiap masalah pasti ada jalan keluarnya.
52. Saya tidak begitu antusias mengikuti kemajuan-kemajuan yang ada.
53. Saya selalu memikirkan akibat dari apa yang saya lakukan saat ini terhadap kehidupan saya nantinya.

54. Saya tidak begitu suka mengerjakan hal-hal yang penuh tantangan.

55. Saya selalu berusaha untuk menghindari kemungkinan gagal dalam setiap masalah saya.

56. Saya merasa ragu setiap dihadapkan pada suatu masalah.

57. Saya selalu ingin mengikuti kemajuan-kemajuan yang ada.

58. Saya sering menerima akibat yang tidak terduga dari apa yang telah saya perbuat jauh hari sebelumnya.

59. Saya yakin bahwa kehidupan saya akan cerah di kemudian hari.

60. Saya biasanya melakukan sesuatu sesuai dengan rencana yang sudah saya susun jauh hari sebelumnya.

61. Bila orang lain saja tidak dapat menyelesaikan suatu pekerjaan, maka wajarlah bila saya pun tidak dapat melakukannya.

62. Untuk menghindari kegagalan saya akan berusaha lebih keras lagi.

63. Saya merasa tidak yakin dengan kemampuan saya dalam menghadapi suatu masalah.

64. Orang-orang dekat saya sering mengingatkan saya untuk beristirahat.

65. Saya merasa kesulitan menentukan rencana-rencana masa depan saya.

66. Saya tidak suka gagal dalam menyelesaikan masalah.

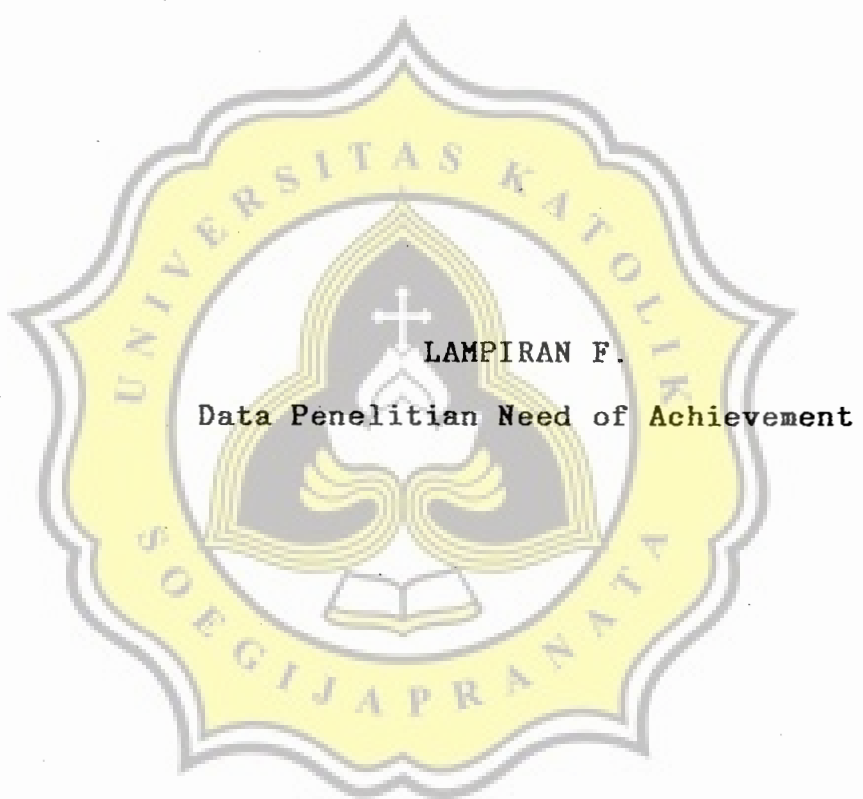
67. Saya sering merasa tidak mampu dalam menyelesaikan suatu tugas dari orang lain.

68. Saya setuju pepatah yang mengatakan, "Hari ini milik hari ini".

69. Saya merasa lega saat terlepas dari suatu masalah.

70. Saya pasti dapat mengatasi setiap masalah yang saya hadapi.

- UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY**
1. A - B - C - D      21. A - B - C - D      41. A - B - C - D      61. A - B - C - D  
2. A - B - C - D      22. A - B - C - D      42. A - B - C - D      62. A - B - C - D  
3. A - B - C - D      23. A - B - C - D      43. A - B - C - D      63. A - B - C - D  
4. A - B - C - D      24. A - B - C - D      44. A - B - C - D      64. A - B - C - D  
5. A - B - C - D      25. A - B - C - D      45. A - B - C - D      65. A - B - C - D  
6. A - B - C - D      26. A - B - C - D      46. A - B - C - D      66. A - B - C - D  
7. A - B - C - D      27. A - B - C - D      47. A - B - C - D      67. A - B - C - D  
8. A - B - C - D      28. A - B - C - D      48. A - B - C - D      68. A - B - C - D  
9. A - B - C - D      29. A - B - C - D      49. A - B - C - D      69. A - B - C - D  
10. A - B - C - D      30. A - B - C - D      50. A - B - C - D      70. A - B - C - D  
11. A - B - C - D      31. A - B - C - D      51. A - B - C - D  
12. A - B - C - D      32. A - B - C - D      52. A - B - C - D  
13. A - B - C - D      33. A - B - C - D      53. A - B - C - D  
14. A - B - C - D      34. A - B - C - D      54. A - B - C - D  
15. A - B - C - D      35. A - B - C - D      55. A - B - C - D  
16. A - B - C - D      36. A - B - C - D      56. A - B - C - D  
17. A - B - C - D      37. A - B - C - D      57. A - B - C - D  
18. A - B - C - D      38. A - B - C - D      58. A - B - C - D  
19. A - B - C - D      39. A - B - C - D      59. A - B - C - D  
20. A - B - C - D      40. A - B - C - D      60. A - B - C - D

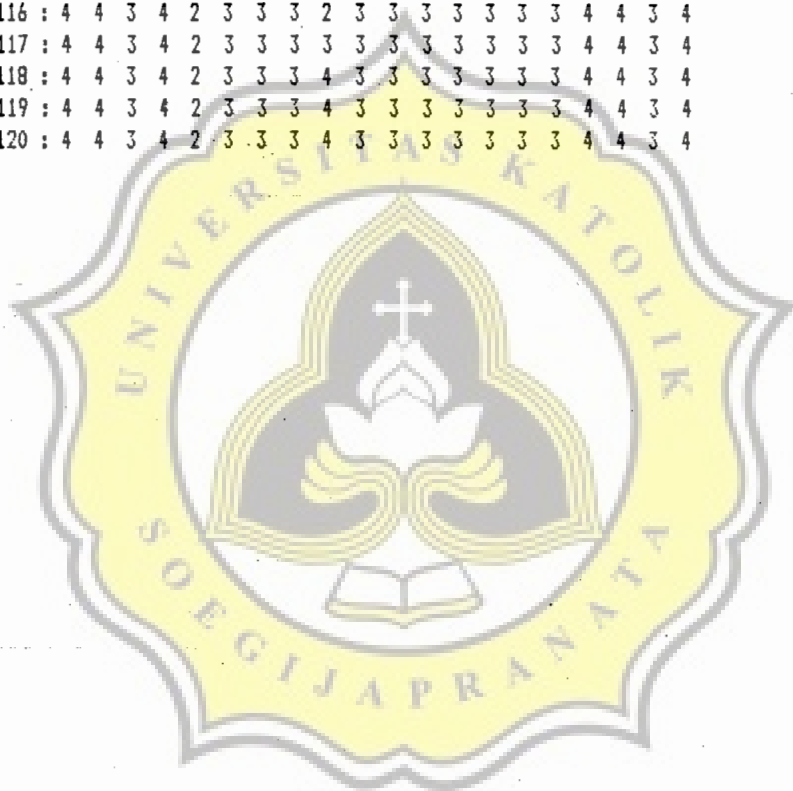


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1 : 3	2	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	
2 : 3	2	2	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	
3 : 3	2	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4 : 4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	
5 : 3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	
6 : 3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	2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

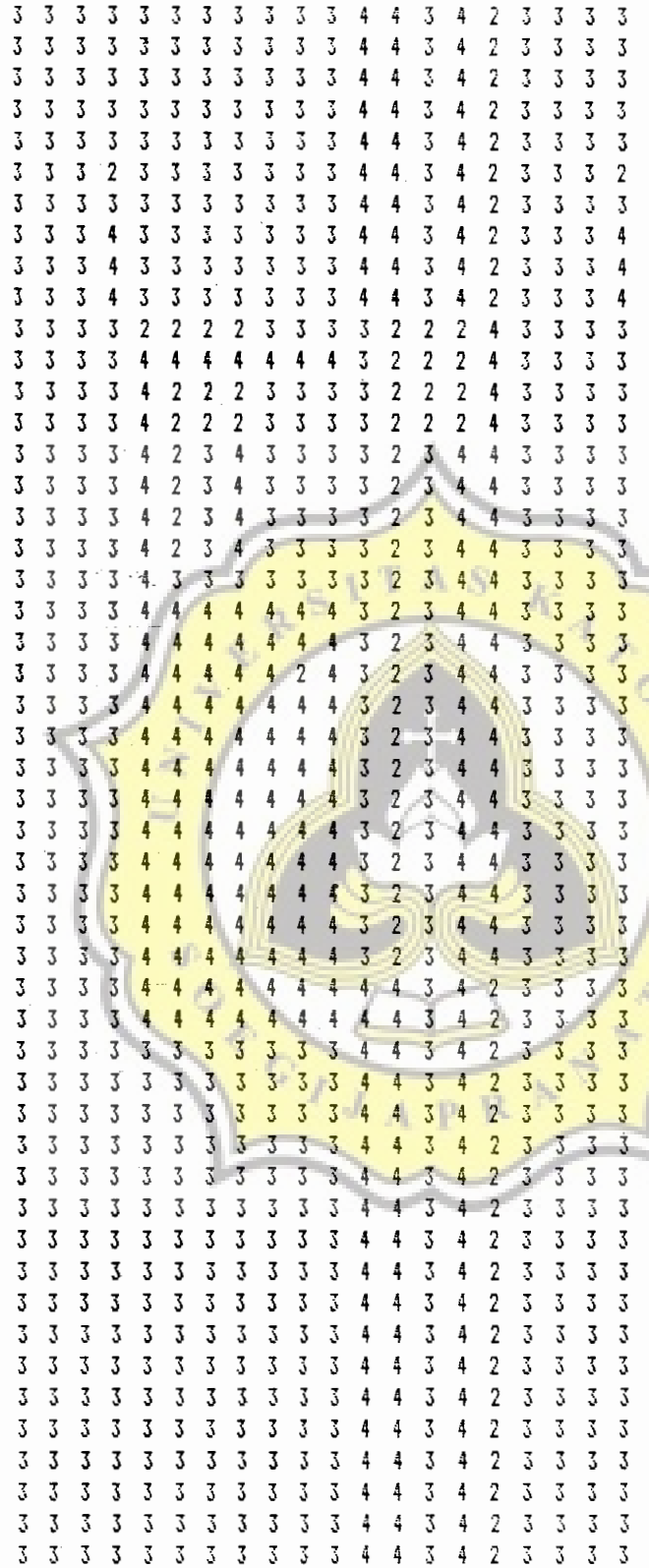


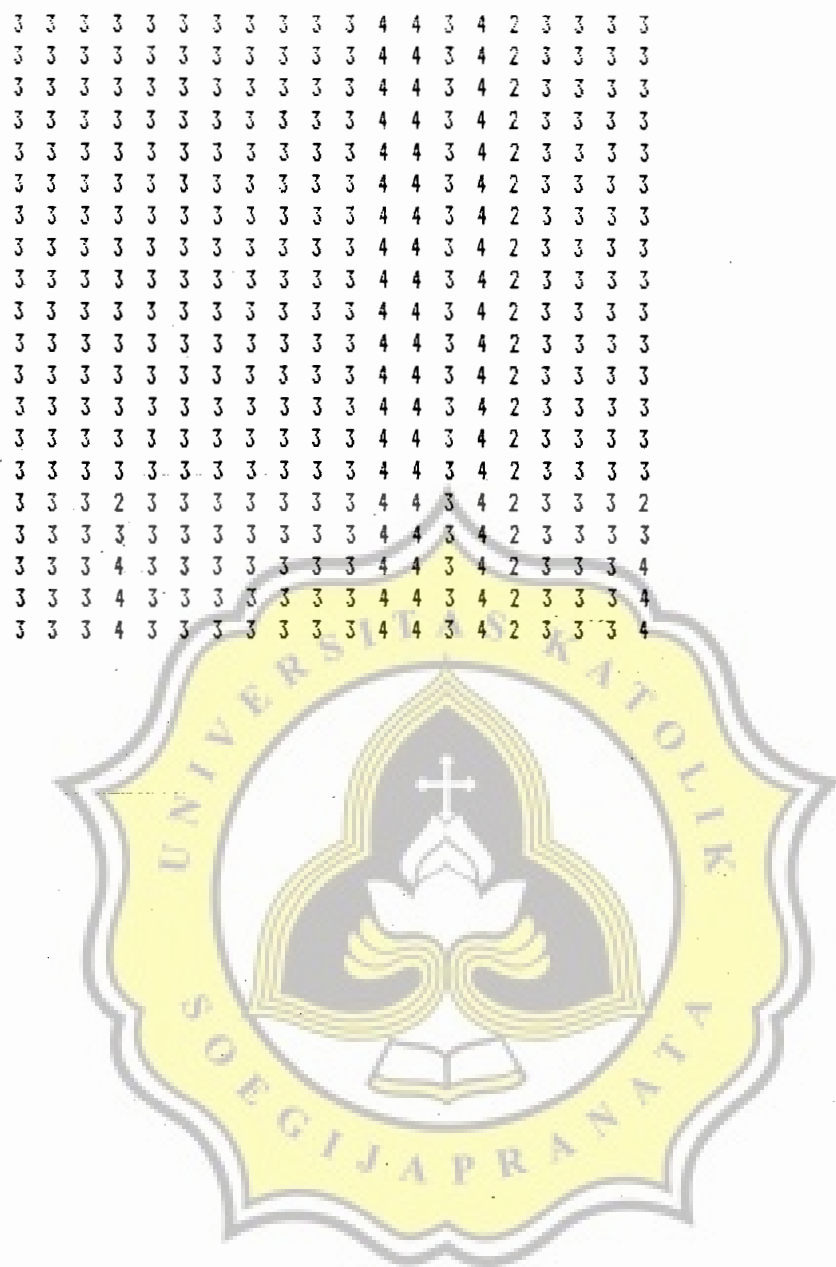
51 : 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 4  
52 : 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 4  
53 : 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 4  
54 : 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 4  
55 : 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 4  
56 : 4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

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



21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40

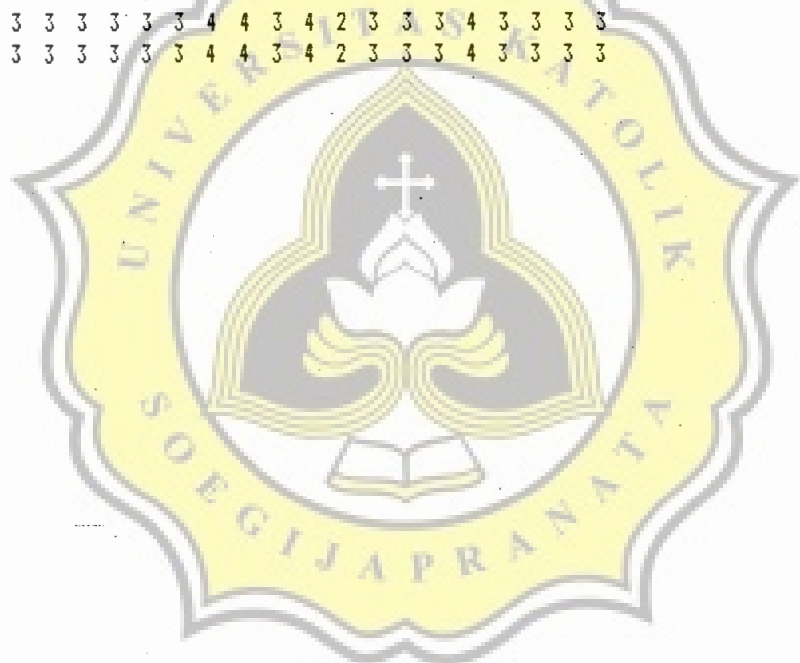




41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

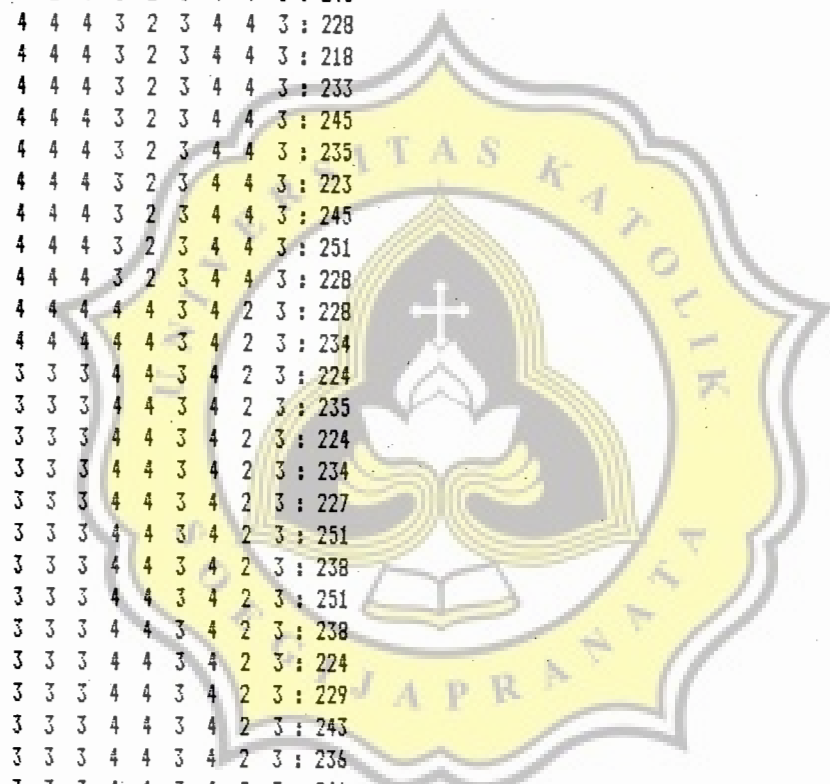


3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3  
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 3 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3

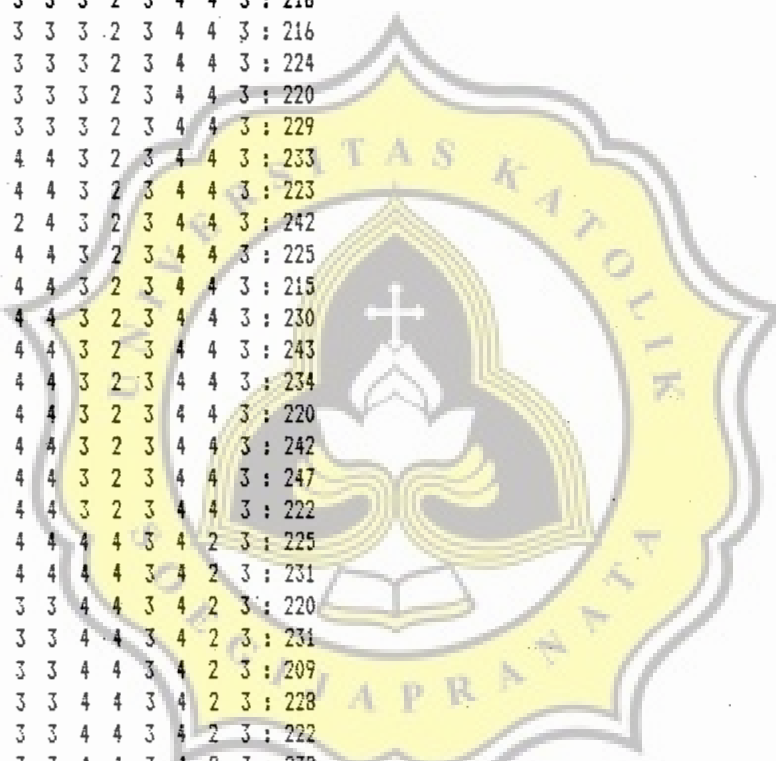


61 62 63 64 65 66 67 68 69 :

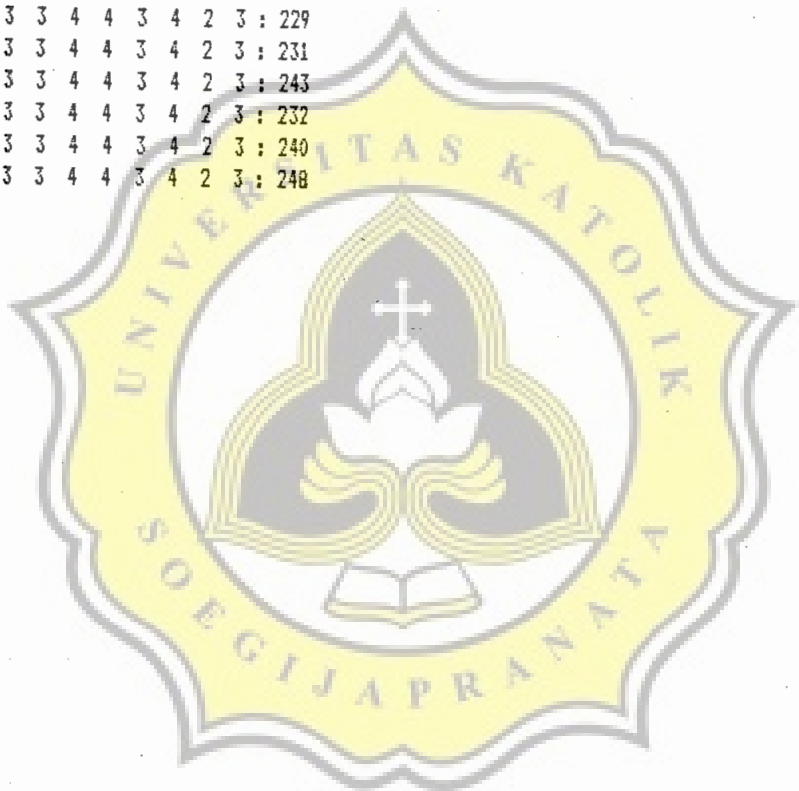
-----:  
4 4 4 4 4 3 4 4 3 : 223  
4 4 4 3 3 3 4 4 3 : 251  
3 3 3 3 3 3 3 3 3 : 238  
4 4 4 4 4 4 4 4 4 : 243  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 221  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 219  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 227  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 223  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 232  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 244  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 226  
4 2 4 3 2 3 4 4 3 : 245  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 228  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 218  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 233  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 245  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 235  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 223  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 245  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 251  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 228  
4 4 4 4 4 3 4 2 3 : 228  
4 4 4 4 4 3 4 2 3 : 234  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 224  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 235  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 224  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 234  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 227  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 251  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 238  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 251  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 238  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 224  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 229  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 243  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 236  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 241  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 254  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 221  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 226  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 235  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 249  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 233  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 240  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 220  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 235  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 226  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 235  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 241  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 233

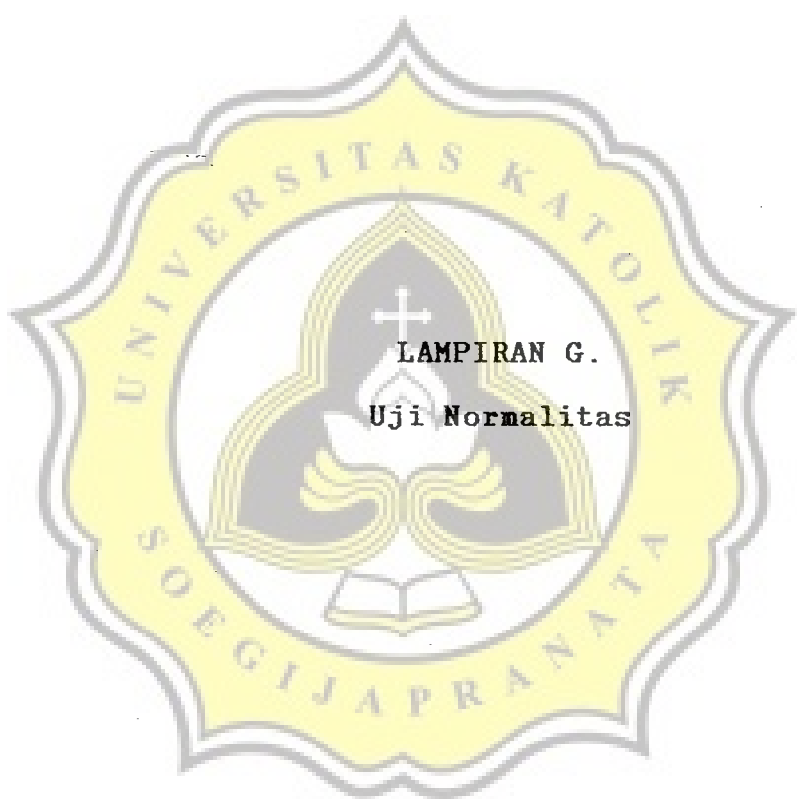


3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 224  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 229  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 236  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 231  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 230  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 231  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 243  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 232  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 239  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 248  
3 3 3 3 2 2 2 4 3 : 220  
4 4 4 3 2 2 2 4 3 : 247  
3 3 3 3 2 2 2 4 3 : 235  
3 3 3 3 2 2 2 4 3 : 235  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 218  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 216  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 224  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 220  
3 3 3 3 2 3 4 4 3 : 229  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 233  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 223  
4 2 4 3 2 3 4 4 3 : 242  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 225  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 215  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 230  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 243  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 234  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 220  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 242  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 247  
4 4 4 3 2 3 4 4 3 : 222  
4 4 4 4 4 3 4 2 3 : 225  
4 4 4 4 4 3 4 2 3 : 231  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 220  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 231  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 209  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 228  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 222  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 238  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 238  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 248  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 237  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 223  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 227  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 240  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 233  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 237  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 246  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 220  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 225



3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 234  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 248  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 234  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 239  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 219  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 236  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 225  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 234  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 241  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 233  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 219  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 225  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 237  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 221  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 229  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 231  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 243  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 232  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 240  
3 3 3 4 4 3 4 2 3 : 248





\*\* TABEL DATA : rita

=====

Kasus	X1	X2	X3
-------	----	----	----

1	223	1	1
2	251	1	1
3	238	1	1
4	243	1	1
5	221	1	1
6	219	1	1
7	227	1	1
8	223	1	1
9	232	1	1
10	244	1	1
11	226	1	1
12	245	1	1
13	228	1	1
14	218	1	1
15	233	1	1
16	245	1	1
17	235	1	1
18	223	1	1
19	245	1	1
20	251	1	1
21	228	1	1
22	228	1	1
23	234	1	1
24	224	1	1
25	235	1	1
26	224	1	1
27	234	1	1
28	227	1	1
29	251	1	1
30	238	1	1
31	251	1	2
32	239	1	2
33	224	1	2
34	229	1	2
35	243	1	2
36	236	1	2
37	241	1	2
38	254	1	2
39	221	1	2
40	226	1	2

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	X1	X2	X3
41	235	1	2
42	249	1	2
43	233	1	2
44	240	1	2
45	220	1	2
46	235	1	2
47	226	1	2
48	235	1	2
49	241	1	2
50	233	1	2
51	224	1	2
52	229	1	2
53	236	1	2
54	231	1	2
55	230	1	2
56	231	1	2
57	243	1	2
58	232	1	2
59	239	1	2
60	248	1	2
61	220	2	1
62	247	2	1
63	235	2	1
64	235	2	1
65	218	2	1
66	216	2	1
67	224	2	1
68	220	2	1
69	229	2	1
70	233	2	1
71	223	2	1
72	242	2	1
73	225	2	1
74	215	2	1
75	230	2	1
76	243	2	1
77	234	2	1
78	220	2	1
79	242	2	1
80	247	2	1

=====

(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus	X1	X2	X3
81	222	2	1
82	225	2	1
83	231	2	1
84	220	2	1
85	231	2	1
86	209	2	1
87	228	2	1
88	222	2	1
89	238	2	1
90	238	2	1
91	248	2	2
92	237	2	2
93	223	2	2
94	227	2	2
95	240	2	2
96	233	2	2
97	237	2	2
98	246	2	2
99	220	2	2
100	225	2	2
101	234	2	2
102	248	2	2
103	234	2	2
104	239	2	2
105	219	2	2
106	236	2	2
107	225	2	2
108	234	2	2
109	241	2	2
110	233	2	2
111	219	2	2
112	225	2	2
113	237	2	2
114	221	2	2
115	229	2	2
116	231	2	2
117	243	2	2
118	232	2	2
119	240	2	2
120	248	2	2

=====

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

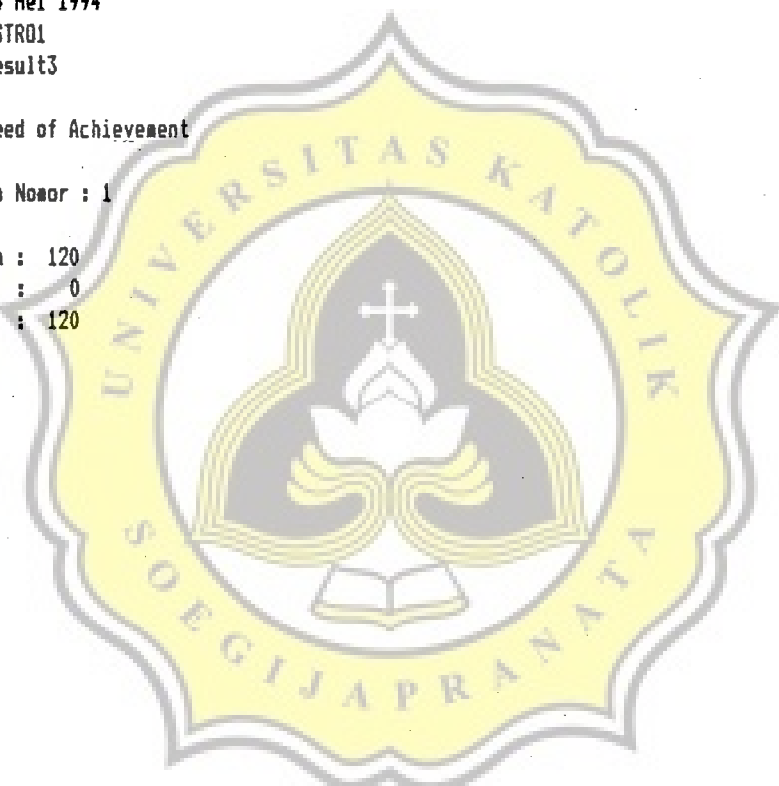
Nama Pemilik : Astarita D.  
Nama Lembaga : Fak. Psikologi, Unika Soegijopranoto  
Alamat : Semarang  
=====

Nama Peneliti : Astarita D.  
Nama Lembaga : Astro Workshop  
Tgl. Analisis : 14 Mei 1994  
Nama Berkas : ASTRO1  
Nama Dokumen : result3

Nama Ubahan X : Need of Achievement

Ubahan X = Rekaman Nomor : 1

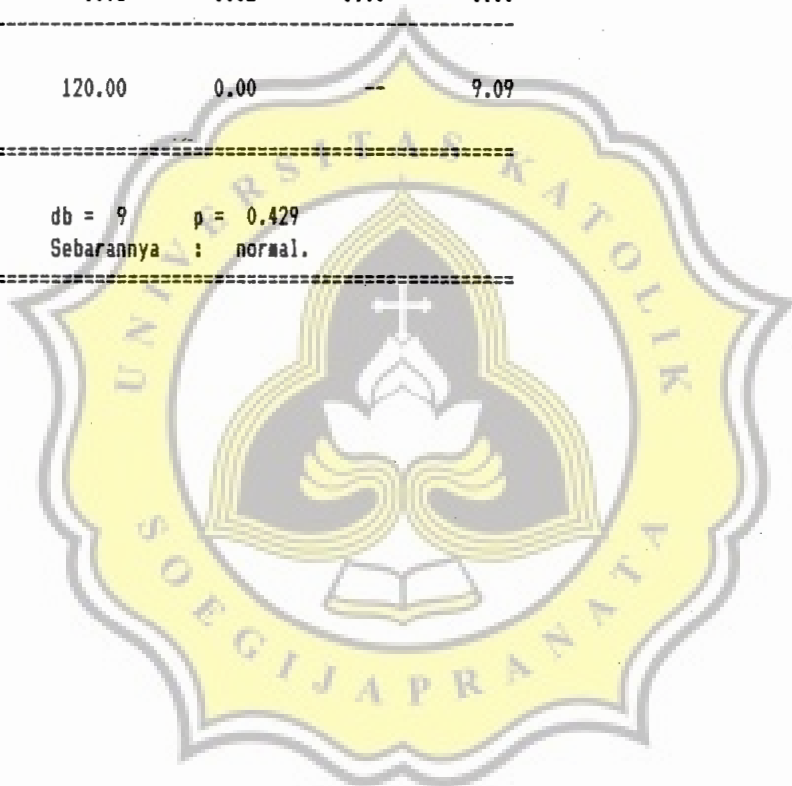
Cacah Kasus Semula : 120  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 120



\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.98	-0.98	0.97	0.98
9	5	3.32	1.68	2.81	0.85
8	11	9.50	1.50	2.24	0.24
7	16	19.10	-3.10	9.63	0.50
6	30	27.08	2.92	8.50	0.31
5	21	27.08	-6.08	37.02	1.37
4	20	19.10	0.90	0.80	0.04
3	15	9.50	5.50	30.21	3.18
2	1	3.32	-2.32	5.40	1.62
1	1	0.98	0.02	0.00	0.00
Total	120	120.00	0.00	--	9.09

db = 9      p = 0.429  
Sebarannya : normal.



\*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

=====

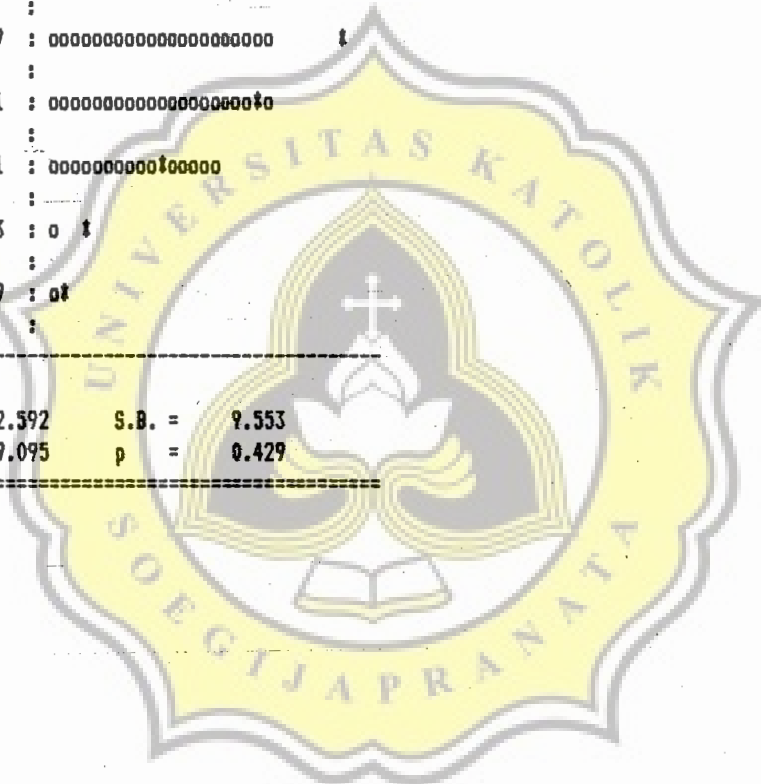
Klas    fo    fh

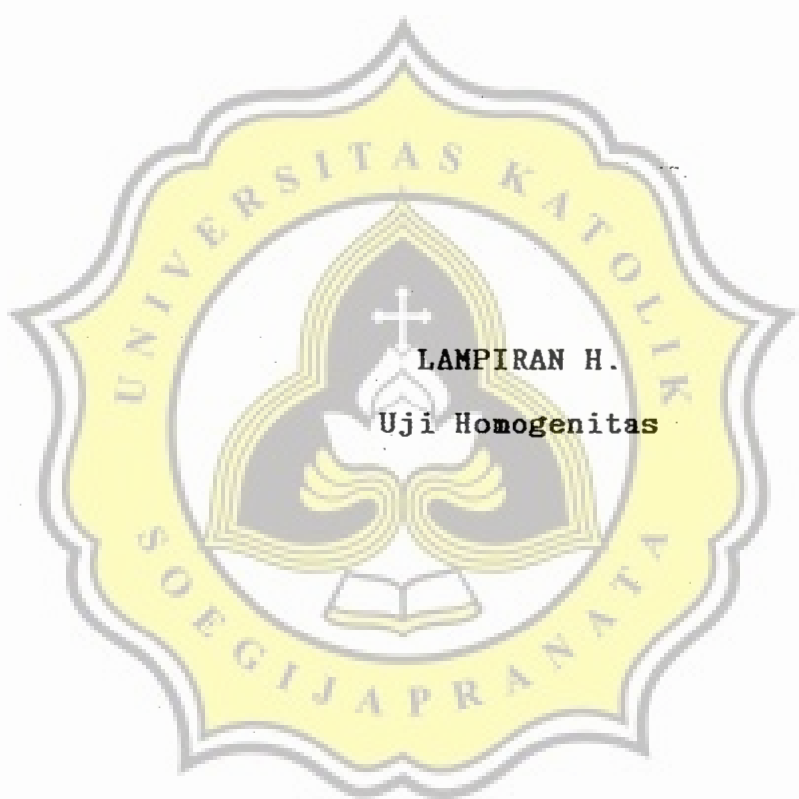
-----

10	0	0.99	:	t
			:	
9	5	3.33	:	000t00
			:	
8	11	9.51	:	000000000t0
			:	
7	16	19.11	:	00000000000000000t
			:	
6	30	27.09	:	0000000000000000000000000t000
			:	
5	21	27.09	:	0000000000000000000000000000000t
			:	
4	20	19.11	:	0000000000000000000000000t0
			:	
3	15	9.51	:	00000000000t00000
			:	
2	1	3.33	:	0 t
			:	
1	1	0.99	:	0t
			:	

Rerata = 232.592      S.B. = 9.553  
Kai Kuadrat = 9.095      p = 0.429

=====





Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji-Asumsi  
Program : Uji Homogenitas Variansi 2-Jalur  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Astarita D.  
Nama Lembaga : Fak. Psikologi, Unika Soegijopranto  
Alamat : Semarang  
=====

Nama Peneliti : Astarita D.  
Nama Lembaga : Astro Workshop  
Tgl. Analisis : 14 Mei 1994  
Nama Berkas : ASTRO1  
Nama Dokumen : homogen

Nama Jalur Klasifikasi A : Jenis Kelamin  
Nama Klasifikasi A 1 : Perempuan  
Nama Klasifikasi A 2 : Laki-laki

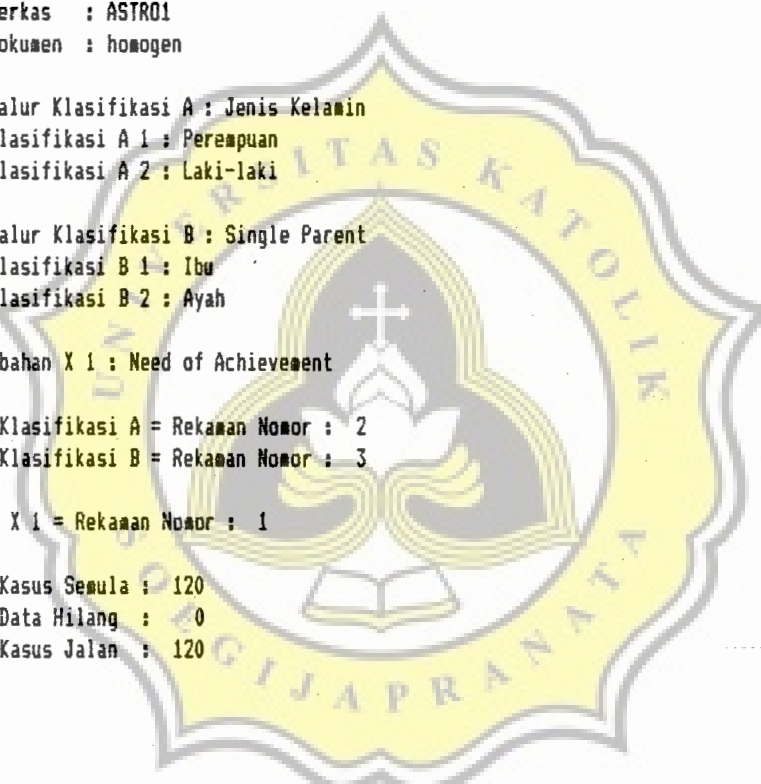
Nama Jalur Klasifikasi B : Single Parent  
Nama Klasifikasi B 1 : Ibu  
Nama Klasifikasi B 2 : Ayah

Nama Ubahan X 1 : Need of Achievement

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 2  
Jalur Klasifikasi B = Rekaman Nomor : 3

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1

Cacah Kasus Semula : 120  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 120



Cetakan Ke - 1 / 1

UJI-F ANTAR AB - UBAHAN XI

=====

A,B	1,1	1,2	2,1	2,2
-----	-----	-----	-----	-----

=====

1,1	1.000	1.303	1.003	1.278
p	0.500	0.240	0.497	0.257

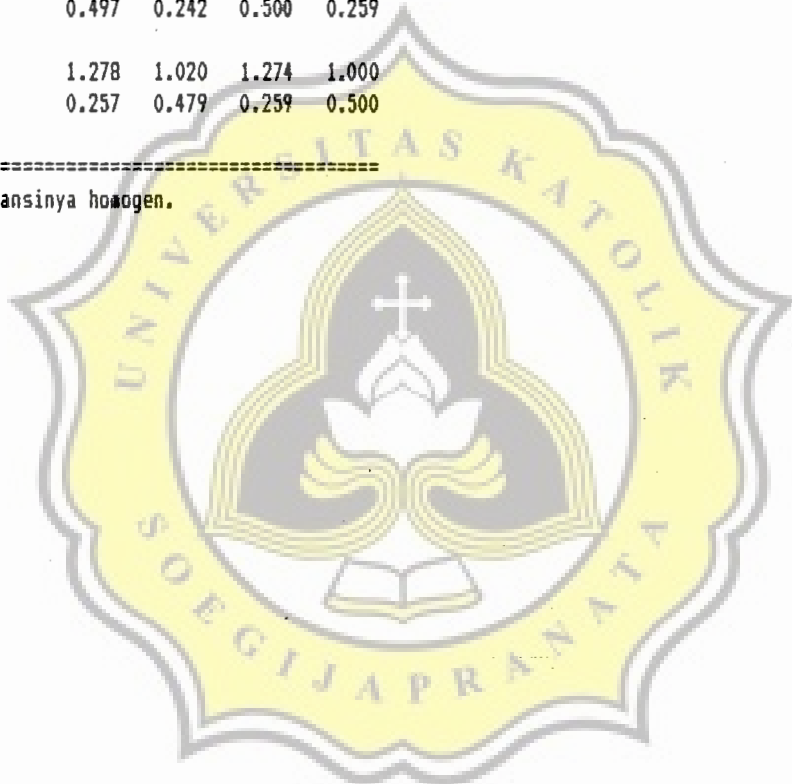
1,2	1.303	1.000	1.300	1.020
p	0.240	0.500	0.242	0.479

2,1	1.003	1.300	1.000	1.274
p	0.497	0.242	0.500	0.259

2,2	1.278	1.020	1.274	1.000
p	0.257	0.479	0.259	0.500

=====

Variansinya homogen.





Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Anava 6 (Pilihan)  
Program : Analisis Variansi 2-Jalur (Anava AB)  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Astarita D.  
Nama Lembaga : Fak. Psikologi, Unika Soegijopranoto  
Alamat : Semarang  
=====

Nama Peneliti : Astarita D.  
Nama Lembaga : Astro Workshop  
Tgl. Analisis : 14 Mei 1994  
Nama Berkas : ASTRO1  
Nama Dokumen : RESULT1

Nama Jalur Klasifikasi A : Jenis Kelamin  
Nama Klasifikasi A 1 : Perempuan  
Nama Klasifikasi A 2 : Laki-Laki

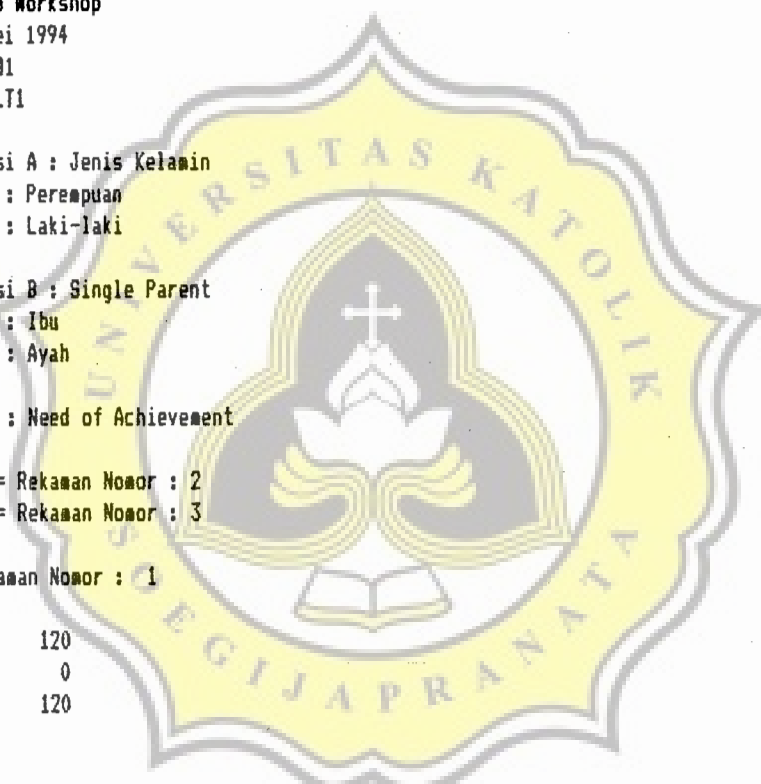
Nama Jalur Klasifikasi B : Single Parent  
Nama Klasifikasi B 1 : Ibu  
Nama Klasifikasi B 2 : Ayah

Nama Ubahan Taut X : Need of Achievement

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 2  
Jalur Klasifikasi B = Rekaman Nomor : 3

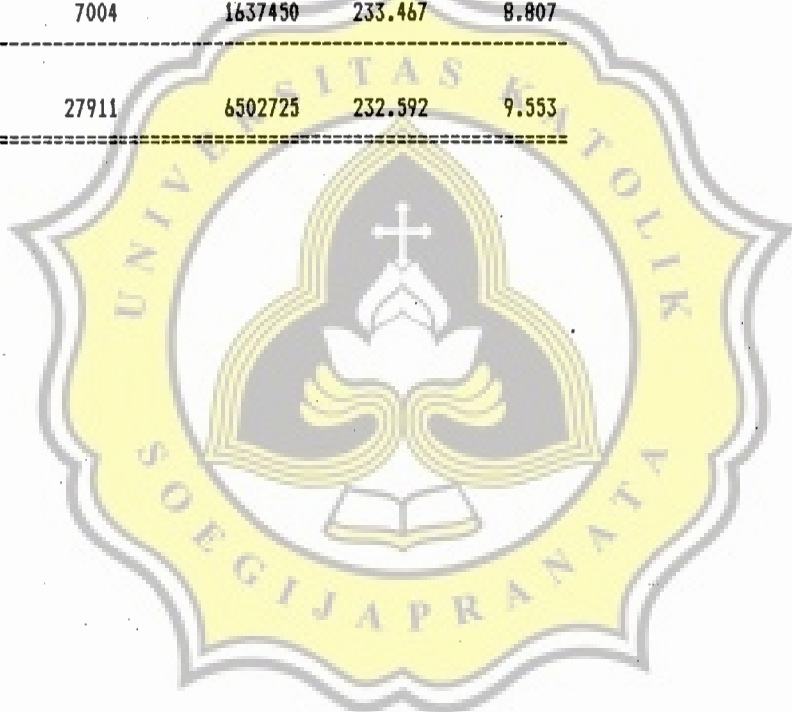
Ubahan Taut X = Rekaman Nomor : 1

Cacah Kasus Semula : 120  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 120



\*\* TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	dX	dX}	Rerata	SB
A1	60	14045	3292841	234.083	9.334
A2	60	13866	3209884	231.100	9.612
B1	60	13854	3204910	230.900	10.102
B2	60	14057	3297815	234.283	8.728
A1B1	30	6992	1632476	233.067	9.955
A1B2	30	7053	1660365	235.100	8.719
A2B1	30	6862	1572434	228.733	9.941
A2B2	30	7004	1637450	233.467	8.807
Total	120	27911	6502725	232.592	9.553



\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 2-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	RF	p
Antar A	267.006	1	267.006	3.038	0.025	0.080
Antar B	343.411	1	343.411	3.908	0.032	0.048
Inter AB	54.674	1	54.674	0.622	0.005	0.562 x
Dalam	10,193.910	116	87.879	--	--	--
Total	10,859.000	119	--	--	--	--

\*\* UJI-t ANTAR A

Sumber X

A1-A2 1.743  
p 0.080

p = dua-ekor.

\*\* UJI-t ANTAR B

Sumber X

B1-B2 -1.977  
p 0.048

p = dua-ekor.



Cetakan Ke - 1 / 1

\*\* MATRIKS UJI-t INTER AB

=====

A,B	1,1	1,2	2,1	2,2
-----	-----	-----	-----	-----

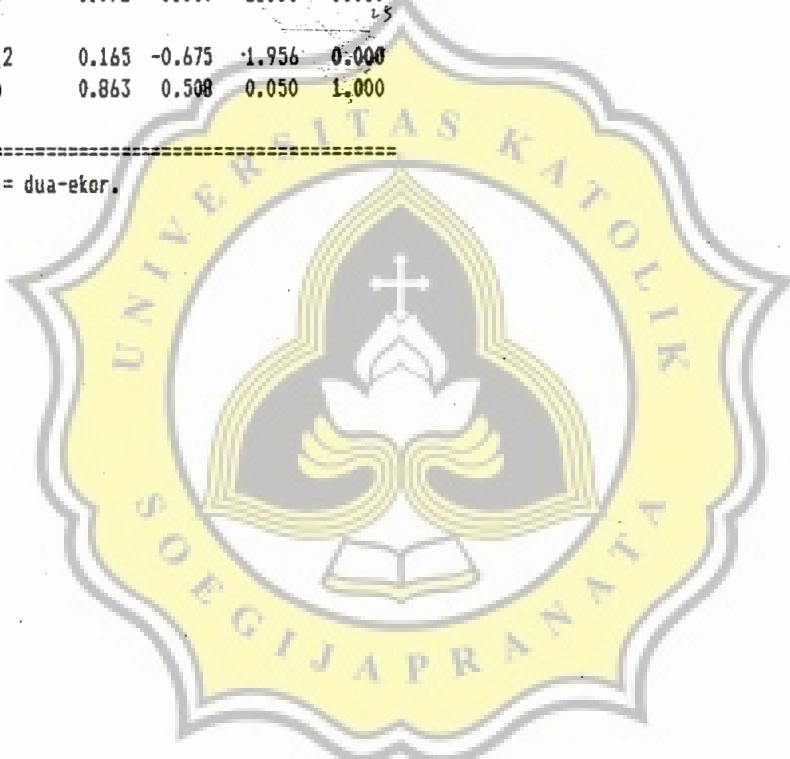
=====

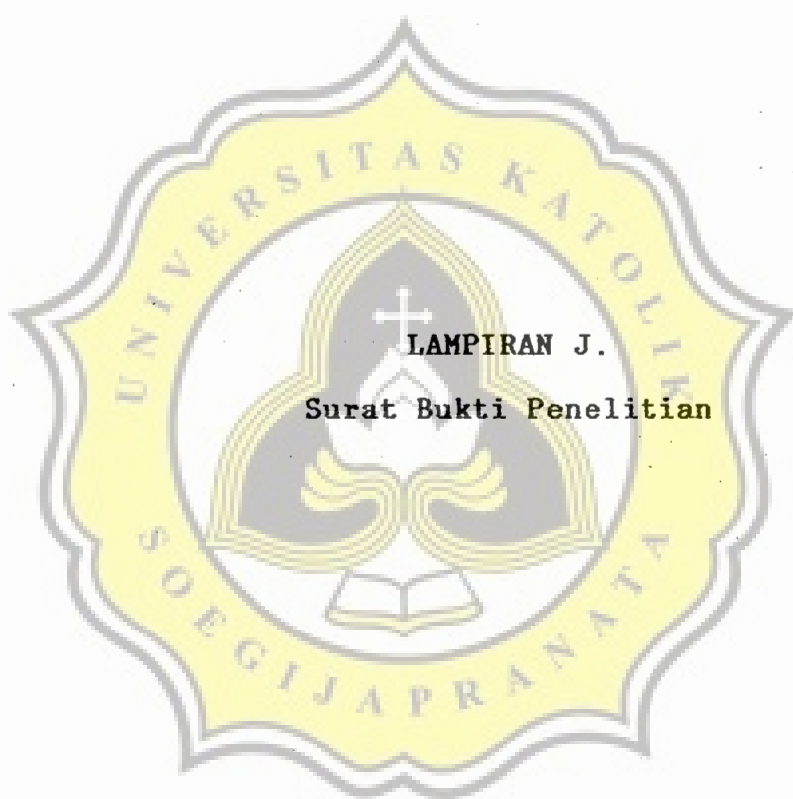
1,1	0.000	-0.840	1.790	-0.165
p	1.000	0.593	0.072	0.863
		247	36	2375
1,2	0.840	0.000	2.630	0.675
p	0.593	1.000	0.009	0.508
		0045	254	
2,1	-1.790	-2.630	0.000	-1.956
p	0.072	0.009	1.000	0.050
			15	
2,2	0.165	-0.675	-1.956	0.000
p	0.863	0.508	0.050	1.000

0,072136  
6  
12

=====

p = dua-ekor.





PEMERINTAH KOTAMADYA DAERAH TINGKAT II SEMARANG  
KECAMATAN PEDURUNGAN

Jalan Brigjen Sudiarto No. 357 Telp. 415753 Semarang 50246

S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor : 071/406

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Drs. WIBAGSO

N I P : 500036791

Pangkat/Golongan : Penata Muda ( Gol. III/a )

J a b a t a n : Ymt Camat Pedurungan Kodya Dati, II  
Semarang.

Menerangkan bahwa

Nama : ASTARITA DEWIANSI

N I M : P 88 515

N I R M : 886111 08000 50095

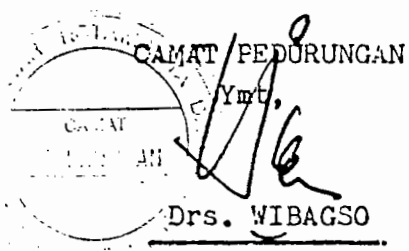
Pekerjaan : Mahasiswa UNIKA Soegijapranata Smg.

Alamat : Kintelan Baru 44 Semarang

telah melaksanakan Research/Survey untuk skripsi berjudul :

PERBEDAAN NEED OF ACHIEVEMENT PADA REMAJA DITINJAU DARI PENDIDIKAN OLEH SINGLE PARENT IBU DAN SINGLE PARENT AYAH, dengan lokasi di Kelurahan Gemah, Palebon, Plamongansari dan Tlogomulyo - Kecamatan Pedurungan Kodya Dati II Semarang, mulai tanggal : 7 Maret s/d 7 Mei 1994.

Demikian surat keterangan ini untuk dapat dipergunakan seperlunya.



Penata Muda  
NIP. 500036791  
Sekwilcam.