



**A. Angket Sikap Penerimaan Remaja Terhadap
Perceraian Orangtua.**

IDENTITAS RESPONDEN

Jenis Kelamin :

Usia :

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakan dan isilah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan anda.
 2. Sebaiknya jawaban anda bersifat spontan dan tidak berdasarkan atas apa yang anda anggap wajar.
 3. Tidak ada jawaban salah. semua jawaban dianggap benar.
 4. Usahakan agar semua nomor terjawab.
 5. Pilihan jawaban yang tersedia ada empat, yaitu :
 - a. Sangat Setuju (SS)
 - b. Setuju (S)
 - c. Tidak Setuju (TS)
 - d. Sangat Tidak Setuju (STS)
- Pilihlah salah satu dari empat pilihan jawaban tersebut yang paling sesuai dengan diri anda, kemudian beri tanda *silang (X)*.
6. Terima kasih atas kesediaan anda mengisi angket ini.
-

1. Saya percaya bahwa perceraian adalah jalan yang terbaik bagi orang tua saya. SS S TS STS
2. Saya merasa bahagia walau hanya hidup dengan salah satu orang tua kandung saya. SS S TS STS
3. Sampai saat ini saya berpandangan bahwa perceraian orang tua adalah tindakan yang tidak dapat dimaafkan. SS S TS STS
4. Perceraian orang tua membuat saya menjadi mandiri dalam bertindak. SS S TS STS
5. Hubungan cinta kasih dalam keluarga tetap terjalin walaupun orang tua telah bercerai. SS S TS STS
6. Anak diasuh oleh satu orang tua kandung jauh lebih baik daripada oleh orang tua utuh yang selalu diselimuti rasa tertekan. SS S TS STS
7. Saya sangat memikirkan bagaimana masa depan saya nantinya tanpa adanya dukungan dari kedua orang tua disisi saya. SS S TS STS
8. Saya akan tersinggung apabila mendengar orang lain mengejek tentang perceraian orang tua saya. SS S TS STS

9. perasaan saya menjadi sering tidak tenang sejak orang tua bercerai. SS S TS STS
10. Sekarang saya tidak lagi mempermasalahkan tentang perceraian orang tua saya. SS S TS STS
11. Tanpa adanya perhatian dari kedua orang tua, anak tidak dapat berkembang secara optimal. SS S TS STS
12. Saya merasa, sejak orang tua bercerai ketenangan diri mulai tumbuh karena saya tidak lagi menjumpai pertengkaran kedua orang tua. SS S TS STS
13. Menurut saya lebih baik orang tua bercerai daripada setiap hari mereka selalu bertengkar. SS S TS STS
14. Saya senantiasa berperilaku baik terhadap kedua orang tua walaupun mereka telah bercerai. SS S TS STS
15. Perceraian merupakan satu-satunya pilihan tepat bagi sebuah keluarga yang senantiasa mengalami konflik. SS S TS STS
16. Ada perasaan malu dihadapan teman-teman karena orang tua saya cerai. SS S TS STS

17. Perceraian orang tua membawa akibat buruk pada diri saya. SS S TS STS
18. Saya tidak merasa rendah diri dihadapan teman - teman akan perceraian orang tua saya. SS S TS STS
19. Saya tidak percaya bahwa perceraian orang tua adalah jalan yang terbaik bagi mereka. SS S TS STS
20. Setelah orang tua bercerai, saya tidak memiliki rasa hormat lagi kepada orang tua saya. SS S TS STS
21. Saya tidak sependapat dengan pandangan orang bahwa perceraian adalah tindakan yang hina. SS S TS STS
22. Walaupun orang tua cerai, saya merasa mereka tetap perhatian pada saya. SS S TS STS
23. Perceraian yang terjadi pada orang tua sangat mengganggu perasaan saya. SS S TS STS
24. Saya berpendapat bahwa kehidupan saya menjadi berantakan karena perceraian orang tua. SS S TS STS
25. Semenjak orang tua cerai, saya tidak pernah lagi mendengarkan nasehat orang tua saya. SS S TS STS

26. Setelah orang tua bercerai, saya jadi tidak pernah betah dirumah. SS S TS STS
27. Menurut pandangan saya, orang tua mengambil keputusan bercerai karena ada alasan tertentu yang kuat . SS S TS STS
28. Sekarang ini apabila saya mendapatkan kesulitan, saya tidak pernah membicarakannya dengan orang tua saya lagi. SS S TS STS
29. Saya sering membantu orang tua menyelesaikan pekerjaan rumah semenjak mereka bercerai. SS S TS STS
30. Kehangatan dalam keluarga tetap terjaga walaupun orang tua telah bercerai. SS S TS STS
31. Saya jarang minta nasehat orang tua sejak mereka cerai. SS S TS STS
32. Perasaan saya jadi tidak menentu sejak orang tua saya cerai. SS S TS STS
33. Sampai sekarang perceraian orang tua membuat pikiran saya tidak tenang. SS S TS STS

34. Perceraian orang tua tidak membawa pengaruh SS S TS STS
dalam kehidupan saya sehari-hari.
35. Orang tua saya telah gagal menjadi orang tua SS S TS STS
yang baik karena mereka bercerai.
36. Saya memilih untuk segera pergi daripada ha- SS S TS STS
rus berbicara berlama-lama dengan orang tua.
37. Saya merasa kasih sayang orang tua kepada sa- SS S TS STS
ya berkurang semenjak mereka cerai.
38. Ketergantungan saya terhadap orang tua jadi SS S TS STS
berkurang semenjak orang tua bercerai.
39. Saya bisa memahami perceraian orang tua saya SS S TS STS
setelah mereka memberikan pengertian ten-
tang perceraian mereka.
40. Perceraian orang tua tidak mengurangi kasih SS S TS STS
sayang saya terhadap orang tua.
41. Hidup saya jadi tidak teratur karena perceraian SS S TS STS
an orang tua.

42. Saya pikir perceraian adalah awal dari kehancuran suatu keluarga, karena perceraian membawa penderitaan bagi anak. SS S TS STS
43. Saya menyadari bahwa perceraian orang tua saya tidak dapat dihindari lagi. SS S TS STS
44. Hidup saya menjadi tidak tenang semenjak orang tua saya bercerai. SS S TS STS
45. Saya lebih dewasa dalam bersikap sejak orang tua bercerai. SS S TS STS
46. Sejak orang tua bercerai, saya lebih suka mencari ketenangan di rumah teman. SS S TS STS
47. Menurut saya lebih baik orang tua bercerai daripada setiap hari mereka selalu bertengkar. SS S TS STS
48. Saya berpendapat bahwa perceraian orang tua dimasa sekarang ini merupakan hal yang biasa. SS S TS STS
49. Saya merasa perhatian orang tua terhadap saya menjadi berkurang sejak mereka cerai. SS S TS STS

50. perceraian orang tua bukan menjadi halangan bagi diri saya untuk berprestasi. SS S TS STS
51. Hubungan saya dengan orang tua menjadi renggang sejak orang tua bercerai. SS S TS STS
52. Sejak orang tua bercerai, timbul rasa khawatir akan masa depan saya. SS S TS STS
53. Sekarang saya tidak lagi memperdulikan akan perceraian orang tua saya. SS S TS STS
54. Saya tetap menghormati kedua orang tua saya meskipun mereka telah bercerai. SS S TS STS
55. Memberikan kesempatan kepada orang tua untuk memilih jalannya sendiri dan menurut mereka itu yang terbaik, adalah sikap yang tepat. SS S TS STS
56. Semenjak orang tua bercerai, saya jadi bersikap acuh tak acuh pada orang tua saya. SS S TS STS



B. Data Awal Penelitian.

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4	4
2	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4
3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2
4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3
6	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	4	2	4
7	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
8	3	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3
9	3	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3
10	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3
11	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
12	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	1	3	4	3	3	4	2	4	3
13	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2
14	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	4	1	3	4	4	4	3	3	4
15	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	4	2	3	3
16	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3
17	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	2	3	3
18	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	3	1	3	4	3	3	4	4	2
19	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	1	3	4	4	4	3	3	4
20	1	3	4	4	4	1	4	4	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	4
21	2	3	3	4	1	3	4	3	3	3	4	2	2	3	1	3	4	3	4
22	1	1	4	2	3	1	3	4	4	3	4	2	4	4	1	3	4	2	3
23	4	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4
24	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	1	4	4	4	4	4	2	3	3
25	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3
26	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4
27	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	4
28	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4
29	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
30	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3
31	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3
32	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4
33	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3
34	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3
2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	2	3	4
3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	1	3	3	4
4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3
5	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	4
6	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4
7	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	4	4
8	3	3	2	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4
9	3	3	2	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4
10	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4
11	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3
12	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4	2	4	4
13	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4
14	3	2	2	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	2	4	4
15	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	4
16	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4
17	2	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	2	3	4
18	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	2	4	4
19	3	2	2	4	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4
20	1	3	3	4	2	2	4	2	4	4	4	3	3	3	2	3	1	2	4
21	2	1	3	4	2	3	3	2	4	2	1	3	3	3	2	4	3	2	4
22	2	3	2	4	4	2	3	3	3	2	1	4	4	3	1	3	3	2	2
23	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	4	2	3	4	3	2	3
24	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	4	4
25	3	4	3	3	4	2	2	4	3	4	3	2	3	4	2	4	4	2	4
26	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
27	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3
28	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	1	3
29	2	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
30	3	3	4	3	4	1	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3
31	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3
32	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2
33	2	4	4	3	4	1	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3
34	3	3	4	3	3	1	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56
1	3	4	1	3	4	1	3	3	3	4	2	4	1	2	3	3	3	2
2	3	3	1	3	3	1	3	4	3	2	3	4	2	3	3	4	3	2
3	1	4	1	3	3	1	4	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3
4	3	3	2	3	3	2	3	4	4	2	2	3	2	2	3	4	3	2
5	1	3	1	4	3	1	3	3	4	3	1	3	2	2	3	4	3	3
6	4	4	1	3	3	1	3	4	3	3	1	4	2	2	3	4	3	3
7	3	3	1	3	3	1	3	3	4	4	1	4	2	3	4	4	4	3
8	3	3	4	4	1	4	3	2	1	3	2	3	2	2	3	4	3	2
9	3	3	4	4	1	4	3	2	1	3	2	3	2	2	3	4	3	2
10	4	3	1	4	4	1	3	4	3	3	1	4	3	4	3	4	3	2
11	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	4	3	1
12	3	4	2	4	4	2	3	3	4	3	2	3	2	2	4	4	3	2
13	1	4	1	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	2	3	4	3	1
14	4	3	1	3	3	2	3	2	3	3	2	4	2	2	4	4	4	1
15	3	3	1	3	3	1	3	2	3	4	1	4	2	2	3	4	3	3
16	4	3	1	4	4	1	4	3	1	3	2	3	2	2	3	4	3	3
17	4	4	1	3	4	1	2	4	3	3	2	4	2	2	3	4	4	2
18	4	4	1	3	4	1	3	2	4	4	2	4	2	3	4	3	4	2
19	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	2	3	3	2	3	4	3	3
20	4	3	2	3	4	3	3	2	1	2	1	4	1	3	3	3	3	1
21	2	3	2	4	2	3	3	2	2	1	2	4	2	3	2	3	2	2
22	4	4	4	4	3	4	4	3	2	1	3	4	3	2	2	4	3	2
23	3	4	1	4	4	1	3	3	1	3	2	4	2	2	3	4	4	3
24	3	3	1	4	4	1	3	2	3	3	2	4	2	3	3	4	4	2
25	1	3	1	4	3	1	3	3	4	4	1	4	2	3	3	4	3	1
26	3	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	1	4	3	4	3
27	4	4	3	4	3	3	3	1	4	4	2	3	4	2	4	2	4	3
28	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3
29	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4	3
30	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	3	4	2	4	2	4	3
31	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	1	4	3
32	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3
33	4	3	1	4	4	1	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	4	2
34	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4	2

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
35	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3
36	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3
37	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
38	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
39	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3
40	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
41	2	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	2	4
42	1	2	4	2	4	2	4	4	4	1	4	4	3	4	4	2	1	3	2
43	3	1	4	1	4	2	4	1	4	4	3	4	3	2	1	1	1	1	4
44	1	1	3	3	3	4	2	1	1	4	1	3	3	1	2	3	2	2	3
45	4	2	4	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	4	3	3	1
46	4	4	3	3	3	4	2	1	3	4	2	2	4	4	3	1	3	4	2
47	1	4	4	4	3	3	2	3	2	4	2	2	1	3	1	2	1	3	4
48	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2
49	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	1	1	2	4	3	4	3
50	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
35	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3
36	3	4	3	4	3	3	4	3	1	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3
37	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	2
38	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2	4
39	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3	3	4	4
40	2	3	3	3	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	1	1
41	2	3	3	4	3	4	4	3	4	2	2	3	3	4	4	3	4	3	4
42	4	1	2	2	1	3	2	2	3	3	3	3	1	2	4	3	3	2	4
43	2	1	2	3	2	3	1	1	1	4	1	4	2	1	3	4	4	1	1
44	2	2	2	4	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	4	4	3	1	2
45	2	2	1	2	3	3	1	1	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2
46	2	1	3	4	4	2	1	4	2	4	4	2	3	2	2	2	2	2	3
47	1	4	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2
48	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3
49	4	4	3	2	3	4	4	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3
50	2	1	2	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	1	1



	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56
35	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1
36	4	2	4	3	3	3	1	4	4	3	3	3	2	2	4	3	4	2
37	3	4	1	3	4	4	3	1	4	4	3	1	3	4	3	2	3	1
38	4	4	3	3	4	3	2	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3
39	4	4	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3
40	4	3	3	4	4	1	4	1	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
41	1	2	2	2	4	1	4	2	3	4	1	3	2	4	4	2	2	3
42	2	1	1	3	4	1	2	3	2	2	2	3	4	3	4	3	4	1
43	1	4	3	4	3	2	2	1	1	3	3	4	4	2	2	4	3	2
44	3	2	1	1	4	2	4	2	1	3	1	3	3	3	2	2	2	1
45	4	3	1	3	4	2	3	1	2	3	2	3	3	3	2	2	3	1
46	3	3	4	2	4	3	3	1	3	2	2	4	2	2	3	3	4	2
47	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	4	2	3	2	4	3	1
48	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2
49	4	4	4	4	4	1	2	3	2	2	2	3	4	3	4	3	4	3
50	4	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	4	4	2	4	2	2	3





C. Uji Validitas dan Reliabilitas.

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	167.0800	264.8098	.5138	.8765
X2	167.2000	270.9796	.3616	.8790
X3	166.7000	278.0918	.1513*	.8814
X4	166.8800	272.0669	.3633	.8790
X5	166.7600	272.6351	.3370	.8794
X6	166.9400	272.1392	.3444	.8792
X7	166.8000	269.1020	.4891	.8775
X8	167.1200	267.9037	.4333	.8779
X9	166.8200	268.6812	.4909	.8774
X10	166.8400	276.5045	.2171*	.8807
X11	167.0400	271.1820	.3540	.8791
X12	167.0400	272.6106	.2379*	.8810
X13	166.8600	270.8167	.3561	.8790
X14	166.8600	274.2045	.2513*	.8805
X15	167.0000	263.3469	.5674	.8757
X16	166.7000	266.4184	.5289	.8766
X17	167.3000	270.6224	.3646	.8789
X18	166.8600	269.8371	.4918	.8776
X19	166.9400	275.2004	.2329*	.8806
X20	167.4000	270.8571	.4415	.8782
X21	167.0800	265.6669	.4852	.8770
X22	167.0200	264.6322	.5934	.8757
X23	166.7600	275.7371	.2312*	.8806
X24	167.0600	263.6902	.6462	.8751
X25	167.5800	281.7996	-.0330*	.8839
X26	167.1400	268.3678	.4649	.8776
X27	167.0200	263.5302	.6160	.8753
X28	167.1200	270.7200	.3574	.8790
X29	166.8000	274.1224	.2927	.8799
X30	166.9600	267.6718	.4495	.8776
X31	166.9800	273.9384	.2503*	.8805
X32	166.9600	269.6718	.4667	.8778
X33	167.1400	267.3882	.4862	.8772
X34	166.8200	274.2731	.2760*	.8801
X35	166.8200	277.0894	.1768*	.8812
X36	167.3800	277.1792	.1230*	.8824
X37	167.3600	270.2759	.3365	.8793
X38	166.8400	274.7494	.1991*	.8814
X39	166.9600	273.5494	.2178*	.8813
X40	166.8400	273.3616	.3480	.8793
X41	168.0400	274.2024	-.1563*	.8830



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA (1)

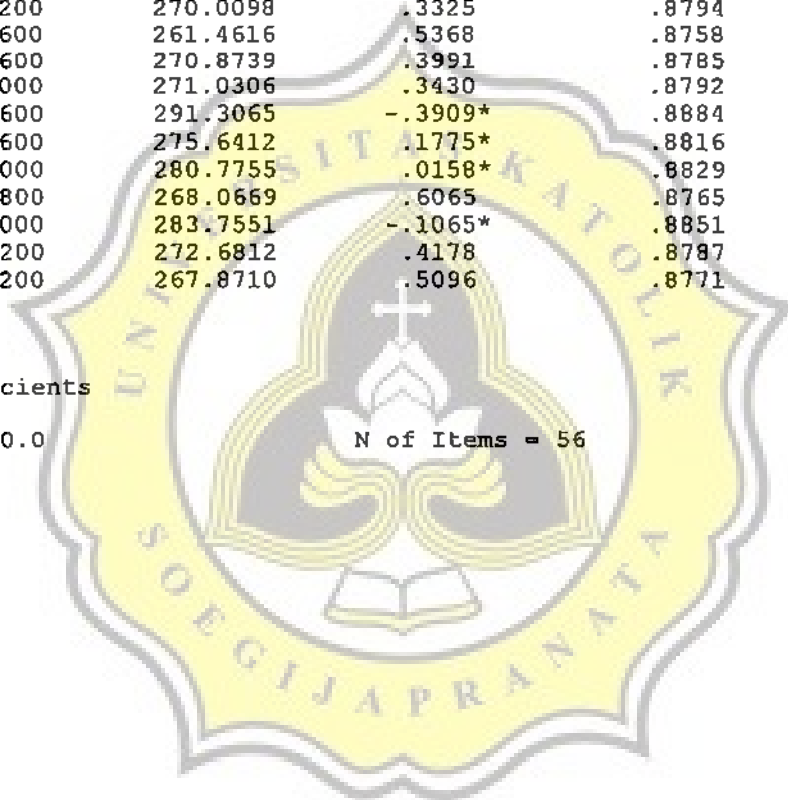
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	166.8000	268.8163	.5011	.8773
X43	166.7200	276.9404	.1600*	.8816
X44	168.0400	279.1820	.0325*	.8849
X45	167.1400	282.7351	-.0781*	.8835
X46	167.5200	270.0098	.3325	.8794
X47	167.2600	261.4616	.5368	.8758
X48	167.0600	270.8739	.3991	.8785
X49	167.9000	271.0306	.3430	.8792
X50	166.8600	291.3065	-.3909*	.8884
X51	167.4600	275.6412	.1775*	.8816
X52	167.6000	280.7755	.0158*	.8829
X53	166.8800	268.0669	.6065	.8765
X54	166.8000	283.7551	-.1065*	.8851
X55	166.8200	272.6812	.4178	.8787
X56	167.9200	267.8710	.5096	.8771

Reliability Coefficients

N of Cases = 50.0

N of Items = 56

Alpha = .8814



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	103.7400	187.2167	.5050	.9050
X2	103.8600	191.6331	.3867	.9067
X4	103.5400	192.6208	.3884	.9066
X5	103.4200	194.5343	.2918	.9079
X6	103.6000	192.8163	.3618	.9070
X7	103.4600	191.4371	.4494	.9058
X8	103.7800	190.0935	.4128	.9064
X9	103.4800	191.1527	.4486	.9058
X11	103.7000	193.6020	.2993	.9080
X13	103.5200	191.6016	.3757	.9069
X15	103.6600	184.9229	.6021	.9033
X16	103.3600	188.5616	.5204	.9048
X17	103.9600	192.4065	.3422	.9074
X18	103.5200	190.4180	.5373	.9048
X20	104.0600	192.1800	.4386	.9060
X21	103.7400	186.5229	.5327	.9045
X22	103.6800	186.3445	.6175	.9033
X24	103.7200	186.3690	.6335	.9031
X26	103.8000	189.8367	.4727	.9055
X27	103.6800	185.6914	.6275	.9031
X28	103.7800	191.8486	.3627	.9071
X29	103.4600	194.4576	.3135	.9076
X30	103.6200	188.0363	.5074	.9049
X32	103.6200	191.5057	.4474	.9059
X33	103.8000	189.1837	.4861	.9053
X37	104.0200	190.8363	.3657	.9072
X40	103.5000	194.6224	.3269	.9074
X42	103.4600	191.5596	.4432	.9059
X46	104.1800	190.6812	.3578	.9075
X47	103.9200	182.4424	.5977	.9033
X48	103.7200	191.1445	.4462	.9059
X49	104.5600	193.7616	.2780*	.9084
X53	103.5400	189.5188	.6221	.9039
X55	103.4800	193.2751	.4415	.9061
X56	104.5800	190.2894	.4768	.9054

Reliability Coefficients

N of Cases = 50.0

N of Items = 35

Alpha = .9083

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA (3)

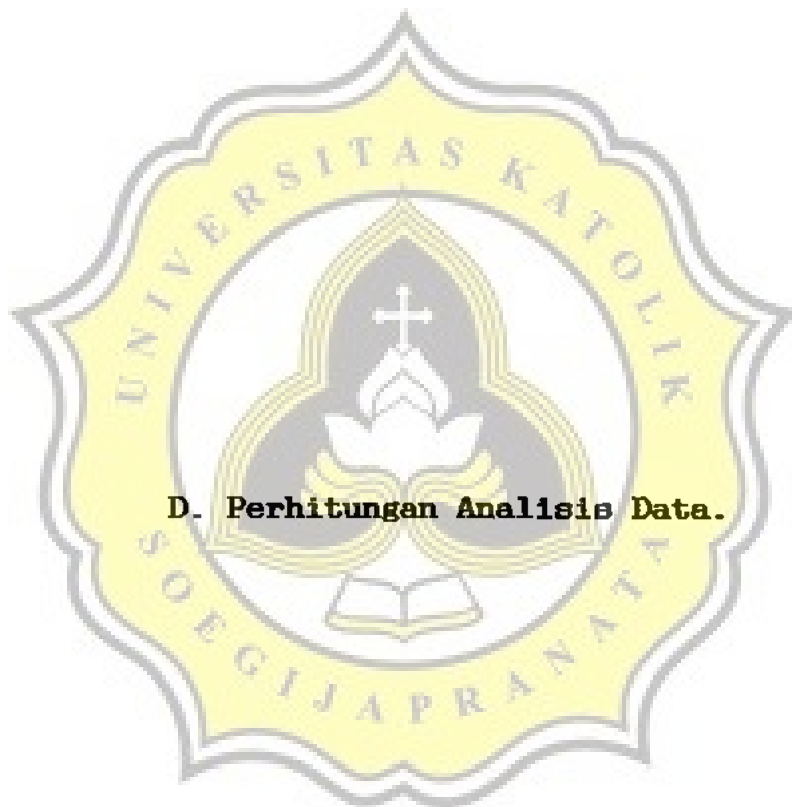
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	101.5200	180.3363	.4927	.9053
X2	101.6400	184.3167	.3890	.9068
X4	101.3200	185.2016	.3954	.9067
X5	101.2000	187.4286	.2813	.9082
X6	101.3800	185.3833	.3689	.9070
X7	101.2400	184.3086	.4428	.9060
X8	101.5600	183.0678	.4040	.9067
X9	101.2600	184.0331	.4421	.9060
X11	101.4800	186.4588	.2922	.9083
X13	101.3000	184.5000	.3685	.9072
X15	101.4400	177.7616	.6032	.9034
X16	101.1400	181.1841	.5284	.9047
X17	101.7400	185.1759	.3400	.9076
X18	101.3000	183.3571	.5277	.9050
X20	101.8400	184.8718	.4406	.9061
X21	101.5200	179.0710	.5444	.9044
X22	101.4600	179.1514	.6191	.9033
X24	101.5000	179.1939	.6343	.9032
X26	101.5800	182.3302	.4856	.9054
X27	101.4600	178.7433	.6185	.9033
X28	101.5600	184.1698	.3807	.9070
X29	101.2400	187.2882	.3059	.9078
X30	101.4000	180.8163	.5084	.9050
X32	101.4000	184.1633	.4517	.9059
X33	101.5800	181.8812	.4900	.9053
X37	101.8000	183.3061	.3770	.9072
X40	101.2800	187.4302	.3200	.9076
X42	101.2400	184.5535	.4303	.9062
X46	101.9600	183.2637	.3644	.9075
X47	101.7000	175.3163	.5990	.9034
X48	101.5000	183.7653	.4525	.9059
X53	101.3200	182.3037	.6220	.9040
X55	101.2600	186.1555	.4311	.9063
X56	102.3600	183.0106	.4789	.9055

Reliability Coefficients

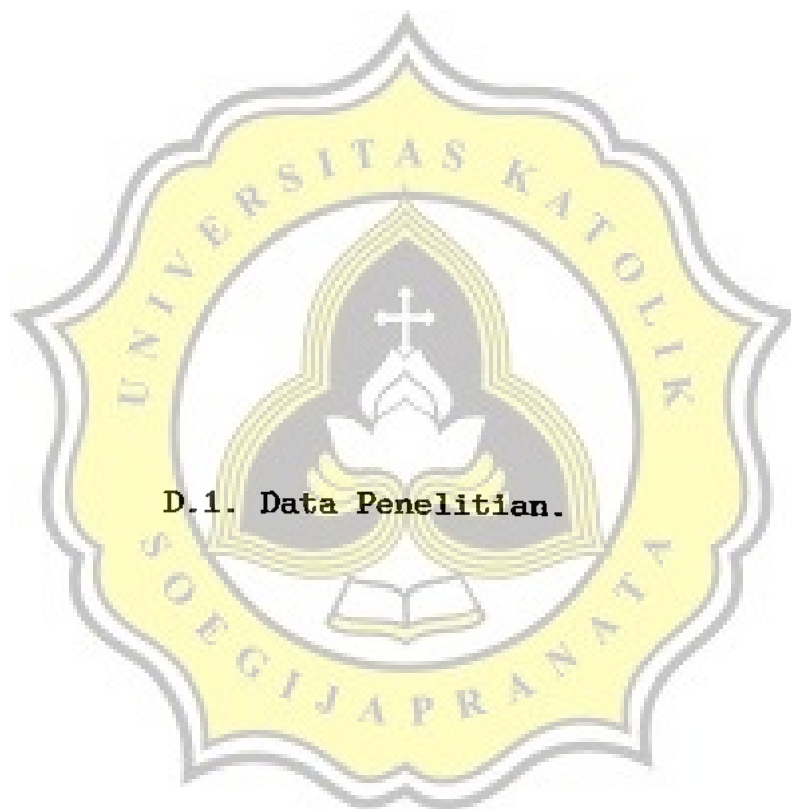
N of Cases = 50.0

N of Items = 34

Alpha = .9084



D. Perhitungan Analisis Data.



D.1. Data Penelitian.

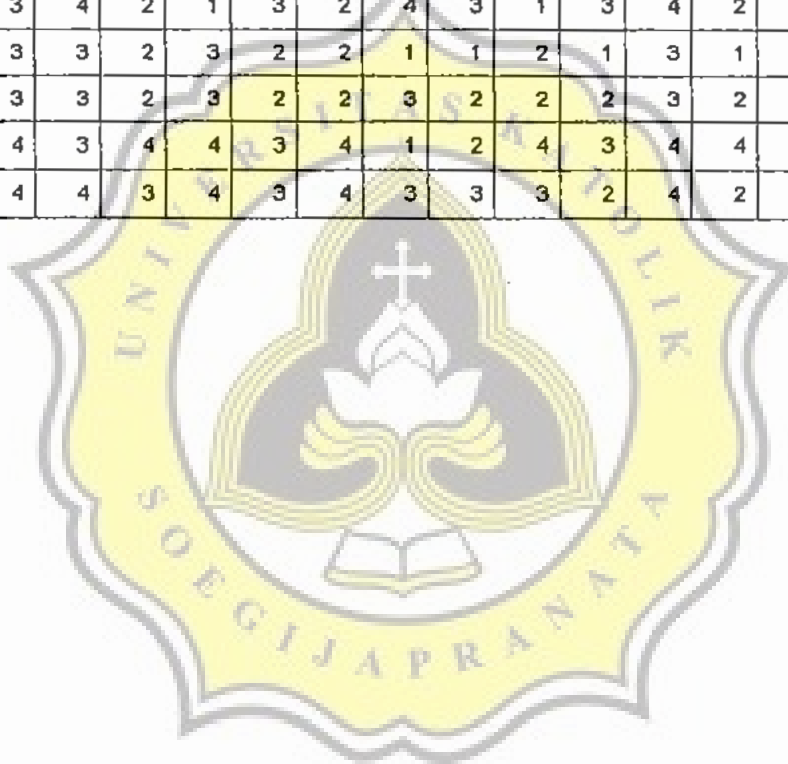
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	2	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3
2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3
3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	4
4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4
5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4	4	3	4
6	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3
7	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4
8	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3
9	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3
10	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3
11	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2
12	3	4	3	3	4	3	3	4	1	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3
13	3	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3
14	2	2	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3
15	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4
16	3	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3
17	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	2	3	3	3	4
18	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	4	3
19	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3
20	1	3	4	4	1	4	4	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	2	4
21	2	3	4	1	3	4	3	3	4	2	1	3	4	3	2	1	3	2	3
22	1	1	2	3	1	3	4	4	4	4	1	3	4	2	2	3	2	4	3
23	4	2	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	2	3	3
24	3	2	3	4	3	4	2	4	1	4	4	4	2	3	3	4	3	3	4
25	3	2	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	2
26	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3
27	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3
28	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3
29	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3
30	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3
31	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
32	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3
33	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3
34	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	y	x	y1
1	2	3	3	2	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	2	107	Perempuan	87
2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	105	Perempuan	109
3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	111	Perempuan	112
4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	2	112	Perempuan	102
5	2	3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	108	Perempuan	107
6	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	109	Perempuan	86
7	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	117	Perempuan	90
8	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	1	3	3	3	2	103	Perempuan	103
9	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	1	3	3	3	2	103	Perempuan	104
10	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	112	Perempuan	110
11	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	1	87	Laki-laki	126
12	2	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	2	109	Laki-laki	117
13	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	1	112	Laki-laki	117
14	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	3	3	4	4	1	102	Laki-laki	119
15	2	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	107	Laki-laki	118
16	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	1	3	3	3	3	103	Perempuan	119
17	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	2	113	Perempuan	117
18	3	4	3	3	4	2	4	4	3	2	4	4	4	4	2	110	Perempuan	116
19	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	104	Perempuan	117
20	2	4	4	4	3	3	2	3	3	2	1	2	3	3	1	91	Perempuan	111
21	2	4	2	1	3	3	2	3	4	2	2	1	2	2	2	86	Laki-laki	110
22	3	3	2	1	4	3	2	4	4	3	2	1	2	3	2	90	Laki-laki	115
23	3	2	3	3	4	2	2	4	4	3	1	3	3	4	3	103	Laki-laki	115
24	3	2	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	4	2	104	Laki-laki	114
25	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	1	110	Laki-laki	93
26	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	126	Laki-laki	.
27	4	3	3	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	3	117	Laki-laki	.
28	4	3	3	4	3	3	1	4	3	3	4	3	4	4	3	117	Laki-laki	.
29	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	119	Laki-laki	.
30	4	3	4	4	4	3	3	3	4	1	4	4	4	4	3	118	Laki-laki	.
31	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	119	Laki-laki	.
32	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	117	Laki-laki	.
33	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	116	Laki-laki	.
34	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	2	117	Laki-laki	.

	y2
1	107
2	105
3	111
4	112
5	108
6	109
7	117
8	103
9	103
10	112
11	103
12	113
13	110
14	104
15	91
16	114
17	106
18	86
19	69
20	60
21	77
22	79
23	85
24	111
25	99
26	.
27	.
28	.
29	.
30	.
31	.
32	.
33	.
34	.



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
35	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
36	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4
37	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3
38	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2
39	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3
40	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	2
41	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	2	3	3	3	4
42	1	2	2	4	2	4	4	4	4	3	4	2	1	3	4	1	2	1	2
43	3	1	1	4	2	4	1	4	3	3	1	1	1	1	2	1	2	2	1
44	1	1	3	3	4	2	1	1	1	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2
45	4	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	4	3	3	2	2	1	3	1
46	4	4	3	3	4	2	1	3	2	4	3	1	3	4	2	1	3	4	1
47	1	4	4	3	3	2	3	2	2	1	1	2	1	3	1	4	3	2	2
48	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2
49	4	3	4	4	3	4	4	3	4	1	2	4	3	4	4	4	3	3	4
50	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	2	1	2	2	4



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	y	x	y1	
35	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	111	Laki-laki	.
36	3	1	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	4	2	110	Laki-laki	.
37	4	4	4	4	2	3	3	4	3	1	4	4	3	3	3	1	115	Laki-laki	.
38	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	115	Laki-laki	.
39	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	114	Perempuan	.
40	4	2	4	4	4	4	1	3	4	1	4	3	3	3	3	3	114	Laki-laki	.
41	3	4	2	2	3	4	3	2	2	2	3	4	4	2	3	3	106	Perempuan	.
42	2	3	3	3	1	2	2	1	3	3	2	2	4	4	4	1	86	Perempuan	.
43	1	1	4	1	2	1	1	4	4	1	1	3	2	3	2	2	69	Perempuan	.
44	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	3	2	2	2	1	60	Perempuan	.
45	1	2	4	4	3	4	3	3	3	1	2	3	2	3	1	77	Perempuan	.	
46	4	2	4	4	3	2	2	3	2	1	3	2	3	4	2	2	93	Laki-laki	.
47	4	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	79	Perempuan	.
48	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	85	Perempuan	.
49	3	3	2	2	3	4	3	4	4	3	2	2	4	4	3	3	111	Perempuan	.
50	3	3	4	3	3	3	1	3	3	1	1	3	4	2	3	3	99	Perempuan	.





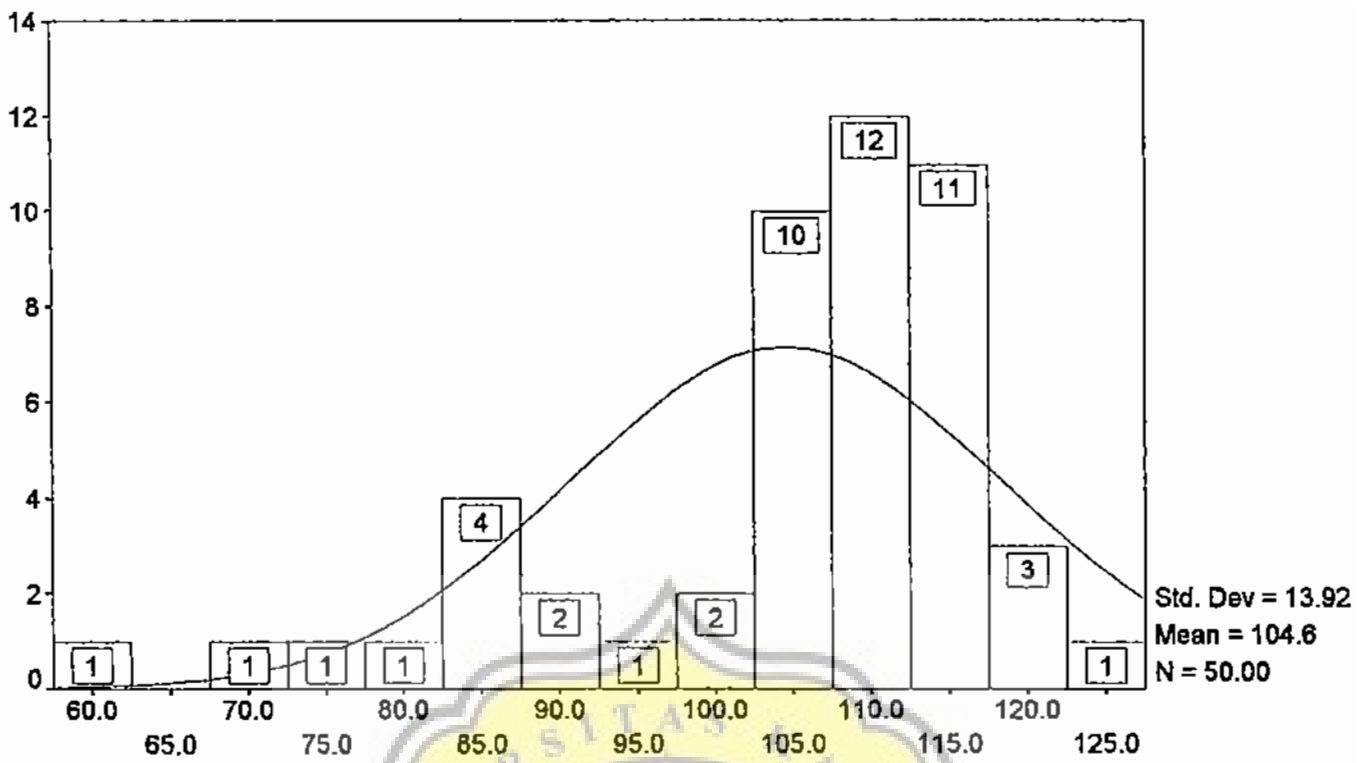
----- Chi-Square Test

Y SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
60	1	1.67	-.67
69	1	1.67	-.67
77	1	1.67	-.67
79	1	1.67	-.67
85	1	1.67	-.67
86	2	1.67	.33
87	1	1.67	-.67
90	1	1.67	-.67
91	1	1.67	-.67
93	1	1.67	-.67
99	1	1.67	-.67
102	1	1.67	-.67
103	4	1.67	2.33
104	2	1.67	.33
105	1	1.67	-.67
106	1	1.67	-.67
107	2	1.67	.33
108	1	1.67	-.67
109	2	1.67	.33
110	3	1.67	1.33
111	3	1.67	1.33
112	3	1.67	1.33
113	1	1.67	-.67
114	2	1.67	.33
115	2	1.67	.33
116	1	1.67	-.67
117	5	1.67	3.33
118	1	1.67	-.67
119	2	1.67	.33
126	1	1.67	-.67
Total	50		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 30 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.7

Chi-Square	D.F.	Significance
18.4000	29	.9357



SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA



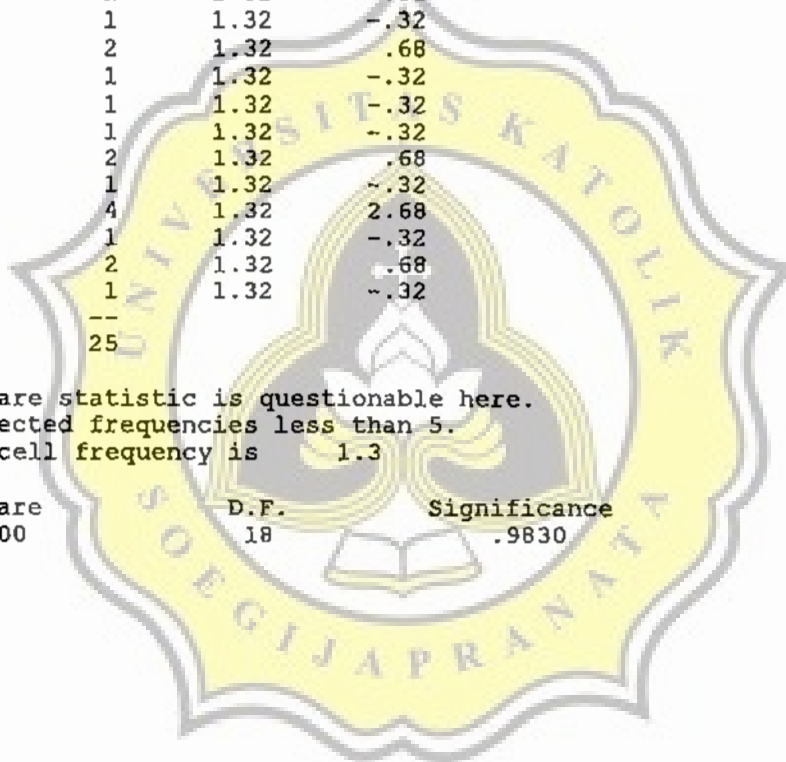
----- Chi-Square Test

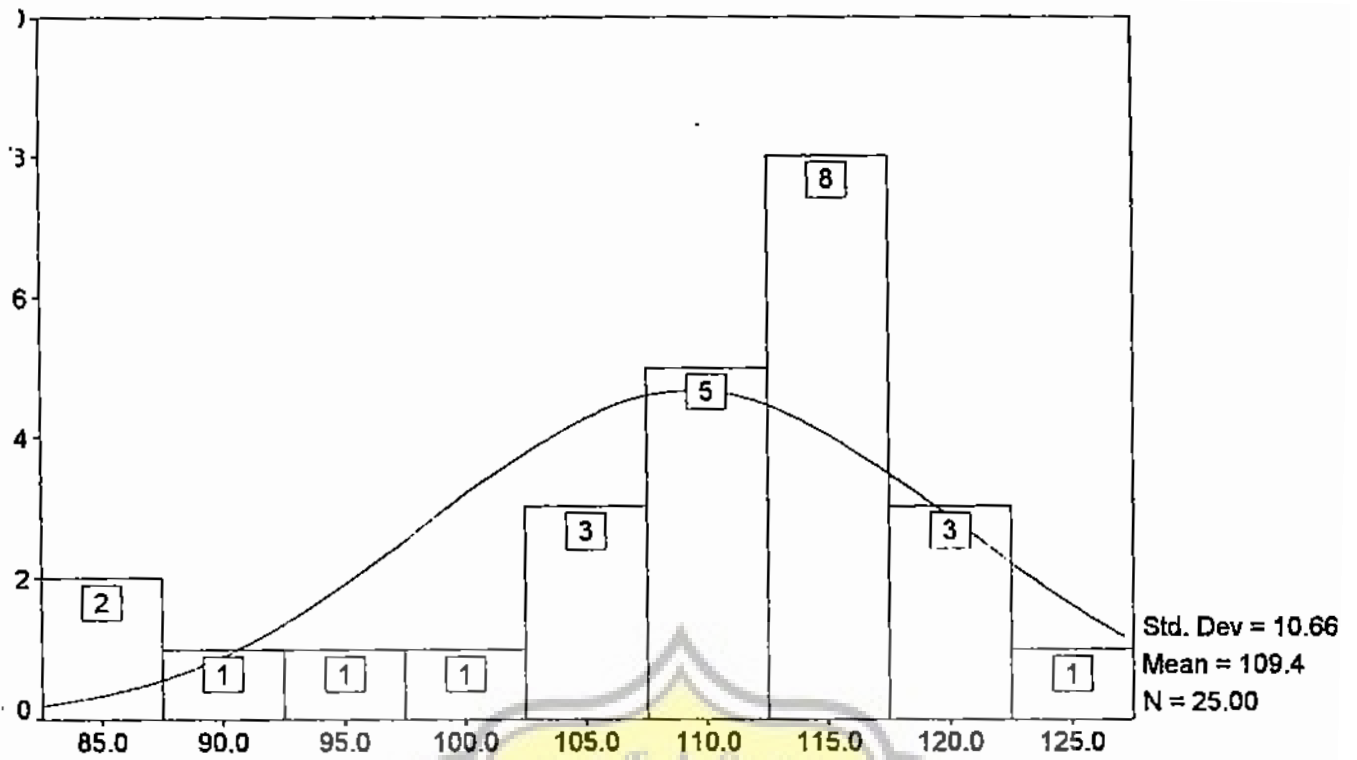
Y1 SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA (LAKI-LAKI)

Category	Cases Observed	Expected	Residual
86	1	1.32	-.32
87	1	1.32	-.32
90	1	1.32	-.32
93	1	1.32	-.32
102	1	1.32	-.32
103	1	1.32	-.32
104	1	1.32	-.32
107	1	1.32	-.32
109	1	1.32	-.32
110	2	1.32	.68
111	1	1.32	-.32
112	1	1.32	-.32
114	1	1.32	-.32
115	2	1.32	.68
116	1	1.32	-.32
117	4	1.32	2.68
118	1	1.32	-.32
119	2	1.32	.68
126	1	1.32	-.32
--			
Total	25		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 19 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.3

Chi-Square	D.F.	Significance
7.6800	18	.9830





SIKAP PENERIMAAN REMAJA (LAKI-LAKI) TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA



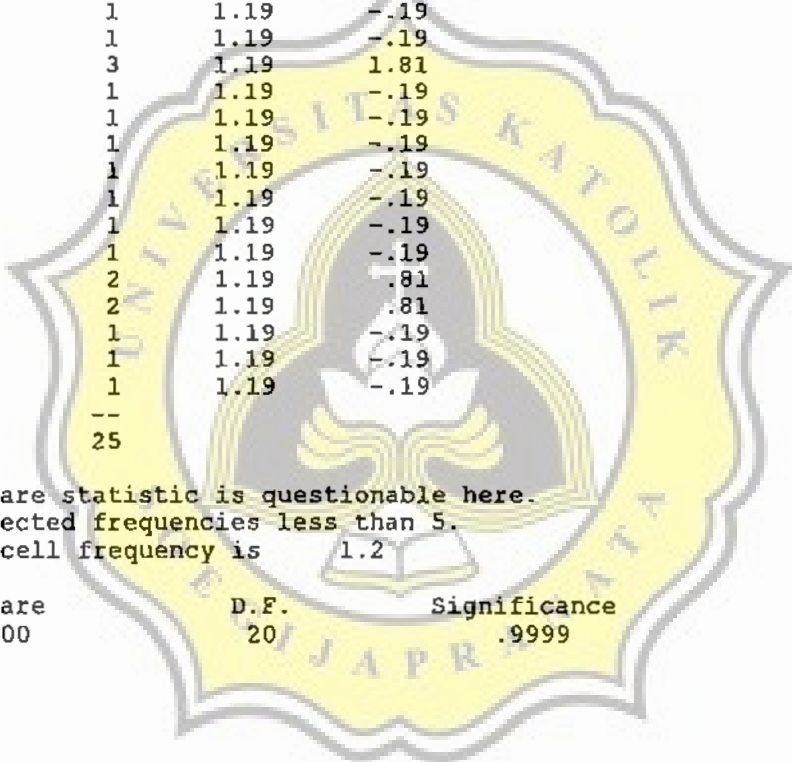
----- Chi-Square Test

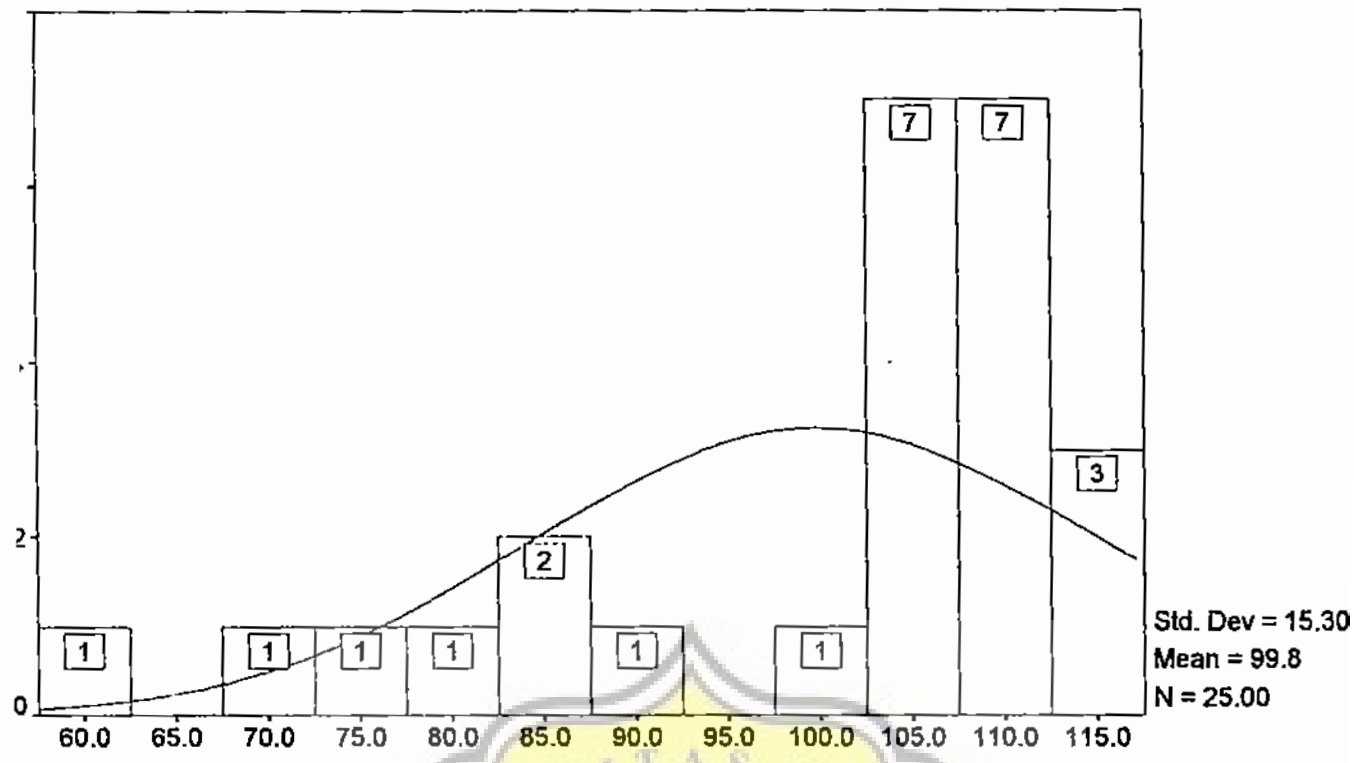
Y2 SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA (WANITA)

Category	Cases Observed	Expected	Residual
60	1	1.19	-.19
69	1	1.19	-.19
77	1	1.19	-.19
79	1	1.19	-.19
85	1	1.19	-.19
86	1	1.19	-.19
91	1	1.19	-.19
99	1	1.19	-.19
103	3	1.19	1.81
104	1	1.19	-.19
105	1	1.19	-.19
106	1	1.19	-.19
107	1	1.19	-.19
108	1	1.19	-.19
109	1	1.19	-.19
110	1	1.19	-.19
111	2	1.19	.81
112	2	1.19	.81
113	1	1.19	-.19
114	1	1.19	-.19
117	1	1.19	-.19
--	--	--	--
Total	25		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.
 21 cells have expected frequencies less than 5.
 Minimum expected cell frequency is 1.2

Chi-Square	D.F.	Significance
4.4000	20	.9999





SIKAP PENERIMAAN REMAJA (WANITA) TERHADAP PERCERAIAN ORANGTUA





D.3. Uji Homogenitas dan t-test.

- - - - - O N E W A Y - - - - -

Variable Y SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERA
By Variable X JENIS KELAMIN

Analysis of Variance

Source	D.F.	Sum of Squares	Mean Squares	F Ratio	F Prob.
Between Groups	1	1152.0000	1152.0000	6.6284	.0132
Within Groups	48	8342.3200	173.7983		
Total	49	9494.3200			

Levene Test for Homogeneity of Variances

Statistic	df1	df2	2-tail Sig.
3.1193	1	48	.084

t-tests for independent samples of X JENIS KELAMIN

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
Y SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERA				
Laki-laki	25	109.3600	10.661	2.132
Perempuan	25	99.7600	15.295	3.059

Mean Difference = 9.6000

Levene's Test for Equality of Variances: F= 3.119 P= .084

t-test for Equality of Means

Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95% CI for Diff
Equal	2.57	48	.013	3.729	(2.101, 17.099)
Unequal	2.57	42.87	.014	3.729	(2.078, 17.122)





E. Surat-surat Ijin Penelitian.



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/1444/UKS.07/IV/1998

20 April 1998

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Gubernur KDII. TK. I
Propinsi Jawa Tengah
up. Ka. Dit. Sosial Politik
Propinsi Jawa Tengah
Semarang

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak untuk dapat memberikan izin kepada mahasiswa :

N a m a : Adji Wibowo

NIM / NIRM : 91.40.1080 / 91.6.111.08000.50035

Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 19 Januari 1973

A l a m a t : Jl. Lamper Krajan No.1616 Semarang

Untuk mengadakan penelitian di Pengadilan Agama Kodia Dati II Semarang, dalam rangka penyusunan skripsi tingkat Sarjana dengan judul "SIKAP PENERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANG TUA DITINJAU DARI PERBEDAAN JENIS KELAMIN".

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

Dekan.

Drs. M. Oetomo.
FAK. PSIKOLOGI

Tembusan Yth :

- Bapak Kepala Pengadilan Agama Kodia Dati II Semarang

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

Semarang, 22 April 98

Nomor : 070/2429/IV/198
Sifat :
Lampiran :
Perihal : Ijin Penelitian

KEPADA .
Yth. Ketua BAPPEDA Propinsi
Daerah Tingkat I Jawa Tengah
Jl. Pemuda Nomor 132
di-
SEMARANG

Membaca surat Dekan Fk. Yuridologi UNILA Soedjatmaja Semarang No. S.D.01/1444/UIS.07/IV/98 tanggal 20 April 98 maksudnya BAPPEK UNOWC akan mengadakan penelitian dengan judul "SEKOR PAHUNGAN RUMAH KIRI DAN PEROLEH RUMAH KIRI BINA BINA DARI PENGUNJUK RUMAH KIRI BINA BINA" di Semarang.

Ditandatangani : di Mt. Semarang.
Waktu : di Mt. 22 April 98
Pencat : D.S.M. SUPENO.

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk diberikan Ijin Riset/Survey/penelitian kepada pihak yang berkepentingan dengan mematuhi semua peraturan dan perundangan yang berlaku.

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

Dalam pelaksanaan tersebut diwajibkan ikut membantu keamanan dan ketertiban umum masyarakat dan menaati tata tertib serta ketentuan-ketentuan kehidupan yang berlaku di daerah setempat.

KEPALA DIREKTORAT SOSIAL POLITIK
PROPINSI JAWA TENGAH





PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
 (BAPPEDA TINGKAT I)**

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/1970/P/IV/98

- I. D A S A R : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 22 April 1998 no. 070/2429/IV/98
2. Surat dari Dekan F. Psi UNIKA Soegijapranata tgl. 20 April 1998 nomor B.P.01/4444/UKS.07/IV/98

III. Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah (BAPPEDA TINGKAT I), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan **TIDAK** **KEBERATAN** atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :

1. Nama : ADJI WIBOWO.
2. Pekerjaan : Mhs
3. Alamat : Jl. Lamper Krajan No.1616 Smg
4. Penanggungjawab : Drs. ML. Oetomo
5. Maksud tujuan research/survey : Untuk skripsi berjudul:
 SIKAP PEMERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANG TUA
 DITINJAU DARI PERBEDAAN JENIS KELAMIN.
6. Lokasi : Kadia Dati II Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

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

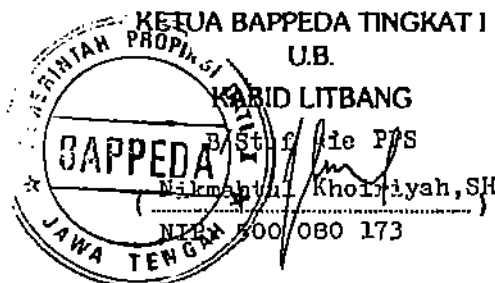
IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

23 April s-d 23 Juni 1998

Dikeluarkan di : SEMARANG
 Pada tanggal : 22 April 1998
 A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I
 JAWA TENGAH

TEMBUSAN :

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





PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
 (BAPPEDA TINGKAT I)**
 Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/1970/P/IV/98

- I. D A S A R : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah Igl. 22 April 1998 no. 070/2429/IV/98
 2. Surat dari Dekan E. Psi. UNIKA Soegijapranata Smg Igl. 20 April 1998 nomor : B.2.04/4444/UKS.07/IV/98

III. Yang bertanda - tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah (BAPPEDA TINGKAT I), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan TIDAK KEBERATAN atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :

1. Nama : ADJI WIDOWO.
 2. Pekerjaan : Mhs
 3. Alamat : Jl. Lamper Krajan No.1616 Smg
 4. Penanggungjawab : Drs. ML. Oetomo
 5. Maksud tujuan research/survey : Untuk skripsi berjudul:
 SIKAP PEMBERIMAAN REMAJA TERHADAP PERCERAIAN ORANG TUA
 DITINJAU DARI PERBEDAAN JENIS KELAMIN.
 6. Lokasi : Kodia Dati II Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

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

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

23 April s-d 23 Juni 1998

Dikeluarkan di : SEMARANG

Pada tanggal : 22 April 1998

A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I
 JAWA TENGAH

KETUA BAPPEDA TINGKAT I
 U.B.

KABID LITBANG

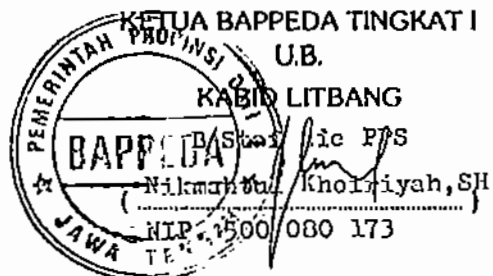
BASTAR / ic P/S

(Nikmatul Khoiriyah, SH)

NIP. 1500/080 173

TEMBUSAN :

1. Bakorstamasda Jateng / DIY.
 2. Kapolda Jateng.
 3. Kadit Sospol Pemerintah Prop. Dati I Jateng.
 4. Bupati/Walikota/madya KDH Tk. II
 Semarang
 5. Arsip.





PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
 Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802
 SEMARANG 50132

Semarang, 22 April 1998

Kepada Yth. :

Nomor : R/ 1970/P/IV/98
 Lampiran : 1 (satu) lembar.
 Perihal : Pemberitahuan tentang
 Pelaksanaan Research/
 Survey.

Dupati KDII TK II Semarang

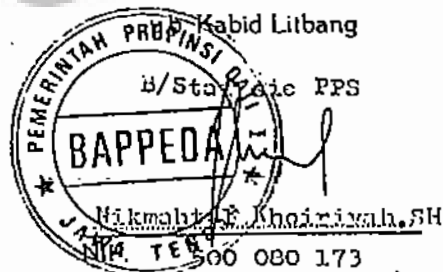
Menarik Surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah, tanggal : 22 April 1998. Nomor : R/1970/P/IV/98 dengan hormat kami memberitahukan dalam Wilayah Saudara akan dilaksanakan Research / Survey alas nama :

ADJI WIBOWO

Dengan maksud tujuan sebagaimana tersebut dalam surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tk. I Jateng (terlampir).

Besar harapan kami, agar Saudara mengambil langkah - langkah persiapan seperlunya, sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

**AN. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
 KETUA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH**



TEMBUSAN Kepada Yth. :
 Sdr. Pembantu Gubernur Untuk
 Wilayah : Semarang

Arsip

PENGADILAN AGAMA SEMARANG

Jl.Ronggolawe No.6 Semarang Telp. (024) 606741

Nomor : PA./6/P/Kp.07.1/451 /1998

Semarang, 6 Mei 1998

Lamp : -

Hal : Keterangan Research

Kepada Yth.

Dekan Fakultas Psikologi

Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

di

SEMARANG

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Memperhatikan Surat Dekan Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang Nomor: B.2.01/1463/UKS.07/IV/1998 tanggal 24 April 1998, dengan ini Ketua Pengadilan Agama Semarang menerangkan bahwa :

N a m a : ADJI WIBOWO
Nrp/Nirm : 91.40.1080/91.6.111.08000.50035
Fakultas : Psikologi
Alamat : Jl.Lamper Krajan No.1616 Semarang

telah melakukan Research di Pengadilan Agama Semarang dari tanggal 25 April 1998 sampai dengan 5 Mei 1998.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb

