





Usia :

Jenis Kelamin :

Status Marital :

PETUNJUK PENGISIAN

Sebelum mengisi angket ini, ada baiknya Anda membaca terlebih dahulu petunjuk dibawah ini dengan teliti :

- ❑ Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan jawablah dengan sejujur-jujurnya tanpa dipengaruhi oleh siapapun
- ❑ Angket ini bukan tes, tidak ada jawaban yang benar atau salah. Semua jawaban baik apabila dikerjakan sesuai dengan keadaan anda
- ❑ Pilihlah satu dari 4 jawaban yang tersedia, berilah tanda X pada jawaban yang anda anggap paling sesuai dengan keadaan anda
- ❑ Alternatif jawaban yang tersedia untuk ANGKET 1 adalah sebagai berikut
 - S = Sering, apabila anda sering mengalami seperti dalam pernyataan
 - K = Kadang-kadang, apabila anda kadang-kadang mengalami seperti dalam pernyataan
 - J = Jarang, apabila anda jarang mengalami mengalami seperti dalam pernyataan
 - TP = Tidak Pernah, apabila anda tidak pernah mengalami seperti pernyataan.Alternatif jawaban untuk ANGKET 2 dapat dilihat pada lembar pernyataan ANGKET 2.
- ❑ Jika anda salah dalam menjawab, beri tanda = pada jawaban yang salah, kemudian berilah tanda X pada jawaban lain yang lebih sesuai dengan jawaban anda
Contoh : S K ✗ TP
- ❑ Pastikan tidak ada jawaban yang terlewati
- ❑ Terimakasih atas perhatian dan kerjasama anda

Selamat Mengerjakan

ANGKET I

1. Saya berusaha untuk mengatasi masalah walaupun masalah itu sangat rumit	S	K	J	TP
2. Saya tidak berani mengambil tindakan yang beresiko walaupun tindakan itu dapat memecahkan masalah saya	S	K	J	TP
3. Saya sudah merencanakan apa saja yang saya lakukan jika saya menghadapi masalah	S	K	J	TP
4. Saya menyelesaikan masalah-masalah saya dengan spontan tanpa perencanaan	S	K	J	TP
5. Jika ada beberapa masalah yang saya hadapi, saya akan mencari prioritas masalah mana yang harus saya selesaikan terlebih dahulu	S	K	J	TP
6. Saya merasa sulit berkonsentrasi untuk memikirkan masalah saya jika masalah yang saya hadapi lebih dari satu	S	K	J	TP
7. Saya mencari waktu yang tepat untuk berbicara dengan anak yang suka membuat onar pada pelajaran saya	S	K	J	TP
8. Saya terkenal sebagai guru yang galak	S	K	J	TP
9. Saya minta saran dari orang lain jika saya menghadapi persoalan yang rumit	S	K	J	TP
10. Saya menyelesaikan masalah-masalah saya tanpa bantuan orang lain	S	K	J	TP
11. Ketika saya membutuhkan uang tambahan, saya akan berusaha mendapatkan walaupun dengan cara meminjam uang	S	K	J	TP
12. Saya tidak mencari penyelesaian masalah karena masalah itu akan selesai dengan sendirinya	S	K	J	TP

13. Saya tahu hal pertama yang harus saya lakukan terlebih dahulu jika menghadapi masalah yang rumit	S	K	J	TP
14. Saya tidak membuat rencana anggaran pengeluaran bulanan	S	K	J	TP
15. Saya bersedia memakai waktu luang saya untuk mengerjakan tugas-tugas saya	S	K	J	TP
16. Hobi saya membutuhkan dana yang tidak sedikit	S	K	J	TP
17. Saya tidak mudah terpengaruh oleh suasana kelas yang kacau	S	K	J	TP
18. Saya marah jika ada tindakan siswa saya yang melanggar peraturan	S	K	J	TP
19. Saya tidak ragu untuk meminjam uang pada orang lain jika keadaan benar-benar mendesak	S	K	J	TP
20. Saya tidak suka menceritakan masalah-masalah yang saya alami pada orang lain	S	K	J	TP
21. Jika ada murid saya yang bermasalah, saya akan mencoba untuk berbicara dengannya tentang permasalahannya	S	K	J	TP
22. Saya mendiamkan anak membuat masalah dikelas karena menegurnya hanya akan membuat stres saja	S	K	J	TP
23. Saya membaca banyak buku tentang remaja sehingga sedikit banyak saya tahu bagaimana cara menghadapi mereka	S	K	J	TP
24. Saya bingung jika menghadapi masalah yang rumit	S	K	J	TP
25. Saya mencari cara apapun agar dapat menyelesaikan masalah saya	S	K	J	TP
26. Saya berusaha membantu teman yang kesusahan	S	K	J	TP

walaupun saya juga sedang ada masalah				
27. Saya menunda manghukum murid saya sampai saya tahu itu jalan terbaik untuknya	S	K	J	TP
28. Saya panik jika situasi kelas tidak terkendali	S	K	J	TP
29. Saya bekerja sama dengan rekan sesama guru untuk mengatasi anak yang bermasalah di kelas	S	K	J	TP
30. Pada saat saya sedih saya suku menyendiri	S	K	J	TP
31. Berdiskusi dengan orang tua murid tentang persoalan anak mereka merupakan usaha untuk mengatasi anak yang bermasalah di kelas	S	K	J	TP
32. Saya tidak peduli dengan suasana kelas yang sangat ribut, saya akan tetap mengajar tanpa menegur mereka	S	K	J	TP
33. Saya terbiasa mempertimbangkan kembali langkah-langkah yang akan saya lakukan untuk menyelesaikan masalah saya	S	K	J	TP
34. Saya mudah putus asa jika ada masalah yang tidak terselesaikan	S	K	J	TP
35. Saya hanya membelanjakan uang saya untuk hal-hal yang saya butuhkan	S	K	J	TP
36. Saya meminjamkan uang pada orang yang membutuhkan walaupun keuangan saya pas-pasan	S	K	J	TP
37. Saya berusaha mengendalikan diri jika menghadapi murid yang sangat nakal	S	K	J	TP
38. Saya membentak anak yang ribut di kelas	S	K	J	TP
39. Saya menceritakan masalah-masalah saya di sekolah pada keluarga saya	S	K	J	TP
40. Saya menyelesaikan masalah keuangan saya tanpa bantuan keluarga	S	K	J	TP

41. Saya mengadakan ulangan secara untuk mengetahui sejauh mana murid saya mengerti materi yang saya sampaikan	S	K	J	TP
42. Saya pergi meninggalkan kelas jika saya marah kepada murid-murid saya	S	K	J	TP
43. Saya mengeti langkah apa yang cocok dan sesuai untuk mengatasi anak yang suka membuat onar	S	K	J	TP
44. Saya mengandalkan orang lain untuk membantu saya menyelesaikan tugas-tugas saya	S	K	J	TP
45. Saya tidak mau beristiharat sebelum tugas-tugas saya selesai	S	K	J	TP
46. Saya meninggalkan tugas-tugas saya jika ada masalah lain yang lebih menarik yang dapat dilakukan	S	K	J	TP
47. Saya menabung jika ingin membeli sesuatu diluar kebutuhan sehari-hari	S	K	J	TP
48. Saya memberi hukuman fisik (misalnya lari di lapangan) pada anak yang tidak mematuhi aturan	S	K	J	TP
49. Saya minta bantuan ketua kelas untuk menjaga ketenangan kelas selama saya tidak ada di dalam kelas	S	K	J	TP
50. Saya tidak suka meminta saran orang lain untuk menyelesaikan masalah saya	S	K	J	TP



LAMPIRAN A-2
ANGKET DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA

ANGKET' 2

Alternatif jawaban untuk angket 2 adalah sebagai berikut :

- SS = sangat sesuai, apabila pernyataan tersebut sangat sesuai dengan keadaan anda
- S = sesuai, apabila pernyataan tersebut sesuai dengan keadaan anda
- TS = tidak sesuai, apabila pernyataan tersebut tidak sesuai dengan keadaan anda
- STS = sangat tidak sesuai, apabila pernyataan tersebut tidak sesuai dengan keadaan anda

1. Saya merasa lebih baik setelah mencerahkan seluruh keluh kesah saya pada keluarga saya	SS	S	TS	STS
2. Keluhan-keluhan saya kurang ditanggapi dengan serius oleh keluarga saya	SS	S	TS	STS
3. Keluarga saya turut mencarikan jalan keluar atas permasalahan-permasalahan saya	SS	S	TS	STS
4. Keluarga saya jarang memberikan nasehat yang berkaitan dengan masalah-masalah saya	SS	S	TS	STS
5. Keluarga saya sering membantu menyelesaikan tugas-tugas yang saya bawa ke rumah	SS	S	TS	STS
6. Saya menyiapkan sendiri seluruh keperluan saya untuk mengajar	SS	S	TS	STS
7. Keluarga saya menghormati keputusan-keputusan yang saya buat untuk mereka	SS	S	TS	STS
8. Isteri saya sering mengeluh ketika mengetahui gaji saya dapat potongan	SS	S	TS	STS
9. Keluarga saya adalah orang yang paling mengerti tentang kesulitan-kesulitan saya	SS	S	TS	STS
10. Akhir-akhir ini saya merasa kurang diperhatikan oleh keluarga saya	SS	S	TS	STS

11. Saya sering bertukar pikiran dengan keluarga tentang semua permasalahan saya	SS	S	TS	STS
12. Sulit mengajak keluarga saya berdiskusi mencari jalan untuk menyelesaikan masalah saya	SS	S	TS	STS
13. Keluarga saya turut mencari nafkah untuk memenuhi kebutuhan hidup	SS	S	TS	STS
14. Keluarga saya tidak senang jika saya membawa pekerjaan ke rumah	SS	S	TS	STS
15. Keluarga saya memotivasi saya untuk terus berprestasi	SS	S	TS	STS
16. Keluarga saya lebih senang jika saya mempunyai pekerjaan lain yang gajinya lebih memadai	SS	S	TS	STS
✓17. Ketika saya putus asa keluarga saya berusaha menghidupkan kembali semangat saya	SS	S	TS	STS
✓18. Keluarga saya jarang menanyakan keadaan kesehatan saya	SS	S	TS	STS
✓19. Keluarga saya sering memberikan informasi yang dapat digunakan untuk menyelesaikan permasalahan saya	SS	S	TS	STS
✓20. Saya rasa tidak ada gunanya meminta saran atau nasehat dari keluarga saya	SS	S	TS	STS
21. Keluarga saya menyiapkan keperluan-keperluan saya untuk mengajar	SS	S	TS	STS
22. Kadang-kadang keluarga saya membebankan pekerjaan rumah pada saya	SS	S	TS	STS
23. Berapapun gaji yang saya terima sangat dihargai oleh keluarga saya	SS	S	TS	STS
✓24. Aturan-aturan yang saya buat sering dilanggar oleh keluarga saya	SS	S	TS	STS
25. Keluarga saya cukup memperhatikan keadaan	SS	S	TS	STS

kesehatan saya				
26. Saya merasa keluarga saya kurang mengerti kesusahan-kesusahan yang saya rasakan	SS	S	TS	STS
27. Nasehat dan saran dari keluarga saya sangat bermanfaat untuk saya	SS	S	TS	STS
28. Tidak ada tanggapan balik dari keluarga saya ketika saya menceritakan persoalan-persoalan saya	SS	S	TS	STS
29. Kapan pun saya membutuhkan bantuan, keluarga saya siap membantu	SS	S	TS	STS
30. Keluarga saya jarang meluangkan waktunya untuk membantu saya	SS	S	TS	STS
31. Keluarga saya memuji cara saya menghadapi murid-murid saya	SS	S	TS	STS
32. Gagasan-gagasan saya sering ditentang oleh keluarga saya	SS	S	TS	STS
33. Keluarga saya mengerti ketika saya lebih banyak mencurahkan waktu untuk kegiatan sekolah	SS	S	TS	STS
34. Sulit untuk berbicara dari hati ke hati dengan keluarga saya	SS	S	TS	STS
35. Petunjuk yang diberikan keluarga saya mempermudah saya dalam menyelesaikan masalah	SS	S	TS	STS
36. Saya merasa enggan menceritakan persoalan-persoalan saya pada keluarga	SS	S	TS	STS
37. Waktu luang keluarga saya digunakan untuk membantu saya	SS	S	TS	STS
38. Keluarga saya kurang dapat menghemat uang	SS	S	TS	STS
39. Menurut keluarga saya, saya adalah pengajar yang baik	SS	S	TS	STS

40. Keluarga saya kurang menghargai prestasi yang SS S TS STS
sudah saya capai





LAMPIRAN B-1

DATA KASAR ANGKET

PROBLEM FOCUSED COPING



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	1	1	1	2	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	3	4
2	1	1	1	3	1	2	1	1	2	4	4	1	1	4	1	1	3	1	4
3	2	2	2	1	2	1	4	1	3	2	4	1	2	3	1	1	2	3	4
4	2	4	3	1	1	4	2	1	2	3	4	1	2	3	1	1	3	3	3
5	1	3	1	1	1	2	2	4	2	1	4	1	2	1	1	2	1	2	4
6	1	3	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1	4	1	3	2	4	3	3
7	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	4	1	1	1	2	2	2	3	3
8	1	2	1	1	1	2	2	4	2	1	4	1	2	1	1	1	2	4	3
9	1	4	1	3	1	3	1	1	2	3	3	1	2	3	1	2	3	4	4
10	1	3	2	2	1	2	1	4	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2
11	3	1	3	4	3	3	3	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	4	2
12	2	4	1	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3
13	4	2	2	4	4	1	2	4	4	3	3	3	4	2	2	2	4	3	4
14	1	3	4	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	4	1
15	1	3	2	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1
16	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	1
17	2	1	2	2	2	1	2	2	2	4	2	2	2	2	1	3	3	2	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3
19	2	3	2	4	2	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	4	2
21	2	3	1	3	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	3	2
22	2	1	1	3	2	3	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	3	2
23	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2
24	2	4	1	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
25	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	3	1
26	1	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3
27	1	3	2	4	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
28	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
29	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1
30	1	3	2	3	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	3

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

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	pfc
1	4	3	1	1	1	2	2	1	3	2	2	3	98
2	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	85
3	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	3	88
4	3	2	1	1	1	3	3	2	2	1	2	2	104
5	4	2	1	2	2	2	3	2	1	3	1	1	91
6	2	3	1	1	2	3	1	1	2	1	2	2	97
7	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	2	2	85
8	3	2	1	3	1	2	3	2	1	4	2	2	94
9	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2	1	2	108
10	3	3	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	107
11	1	3	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	97
12	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	133
13	4	3	4	2	2	2	3	2	2	4	4	4	158
14	1	3	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	79
15	3	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	74
16	2	2	4	2	1	4	1	1	1	1	1	1	67
17	1	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	107
18	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	147
19	3	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4	2	118
20	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	99
21	1	3	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	86
22	2	3	3	3	3	1	2	2	3	1	3	1	93
23	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	102
24	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	112
25	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	63
26	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	64
27	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	73
28	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	99
29	3	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	67
30	1	3	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	82

LAMPIRAN B-2

DATA KASAR ANGKET

DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	1	1	1	3	1	4	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2
2	1	1	1	1	4	4	1	4	1	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1
3	3	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3
4	3	2	3	1	3	4	2	1	3	1	2	2	3	1	1	1	1	2	2
5	2	1	2	2	3	3	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3	1	1	3
6	3	2	3	2	3	4	1	1	3	1	1	4	1	1	1	1	3	2	3
7	2	1	1	2	3	3	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2
8	3	1	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2
9	2	2	2	2	3	4	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2
10	2	2	1	2	1	4	1	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	2	1
11	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
12	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3
13	3	3	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3
14	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1
15	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1
16	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3
17	2	1	2	3	2	2	4	2	3	3	3	2	2	2	3	4	2	3	3
18	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2
20	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2
21	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2
22	2	2	3	2	3	3	2	1	2	1	4	1	3	3	2	2	2	2	4
23	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
24	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3
25	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
26	2	1	1	2	3	3	2	1	3	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2
27	1	2	3	3	2	2	3	1	2	1	3	2	2	2	3	3	1	1	3
28	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3
29	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	4	1	2	2	2	2	2	2
30	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	1	1	2

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

	x39	x40	ds
1	2	2	74
2	1	4	63
3	2	2	85
4	2	2	75
5	2	2	89
6	3	2	84
7	2	1	73
8	2	1	76
9	2	2	79
10	3	2	79
11	3	2	104
12	2	3	100
13	3	3	113
14	2	2	71
15	2	2	76
16	2	2	76
17	4	4	102
18	3	3	112
19	3	3	101
20	2	2	91
21	1	1	67
22	2	2	89
23	3	3	98
24	3	3	100
25	3	3	79
26	2	2	86
27	3	3	85
28	3	3	92
29	2	2	78
30	1	3	74







R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Problem Focused Coping (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	94.3000	484.9759	.7311	.9401
X02	93.4667	500.4644	.1896*	.9436
X03	94.2667	505.4437	.1175*	.9435
X04	93.4000	494.3172	.3352*	.9425
X05	94.3333	485.5402	.7105	.9402
X06	93.4000	507.9034	.0485*	.9439
X07	94.2000	494.9241	.4462	.9416
X08	94.0000	483.7931	.5115	.9413
X09	94.0333	480.4471	.7382	.9398
X10	93.9333	488.8230	.5274	.9411
X11	93.6333	497.7575	.2083*	.9439
X12	94.4333	484.9437	.8317	.9398
X13	94.0667	480.4092	.8005	.9395
X14	94.1333	489.9816	.5171	.9412
X15	94.4667	510.1885	-.0075*	.9437
X16	94.2000	489.8897	.6957	.9405
X17	93.9667	480.2402	.7063	.9399
X18	93.0667	516.6161	-.1910*	.9451
X19	93.5667	484.8057	.5061	.9413
X20	93.7333	483.9264	.5874	.9407
X21	94.2333	492.3230	.6004	.9410
X22	94.1333	486.5333	.5141	.9412
X23	93.9333	509.9264	-.0100*	.9446
X24	94.1000	483.2655	.7086	.9401
X25	94.2000	482.1655	.7904	.9397
X26	93.5333	490.2575	.4162	.9419
X27	94.0000	481.6552	.7192	.9399
X28	94.2667	488.0644	.6427	.9406
X29	94.1667	498.6954	.2556*	.9429
X30	93.3000	486.3552	.4298	.9421
X31	94.1000	488.2310	.6409	.9406
X32	94.3667	480.1713	.8223	.9394
X33	94.3333	479.8851	.8814	.9392
X34	94.2667	484.7540	.8548	.9397
X35	94.0333	486.1713	.6512	.9405
X36	93.9667	479.6885	.7514	.9397
X37	93.9333	502.5471	.1594*	.9436
X38	93.6667	495.4023	.2707*	.9432
X39	93.6333	498.1713	.2465*	.9431
X40	93.5000	497.2931	.3421*	.9422
X41	94.1000	494.6448	.3323*	.9425
X42	94.2000	493.2000	.4987	.9414
X43	94.1000	492.5069	.4339	.9417
X44	94.0333	494.6540	.4128	.9418
X45	93.6667	493.6092	.4000	.9419
X46	94.2667	490.8920	.7009	.9406
X47	94.1667	491.9368	.5853	.9410
X48	94.1333	484.5333	.6062	.9406
X49	94.0333	480.7920	.7643	.9397
X50	94.1333	482.9471	.7449	.9399

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 50

Alpha = .9425

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Problem Focused Coping (2)

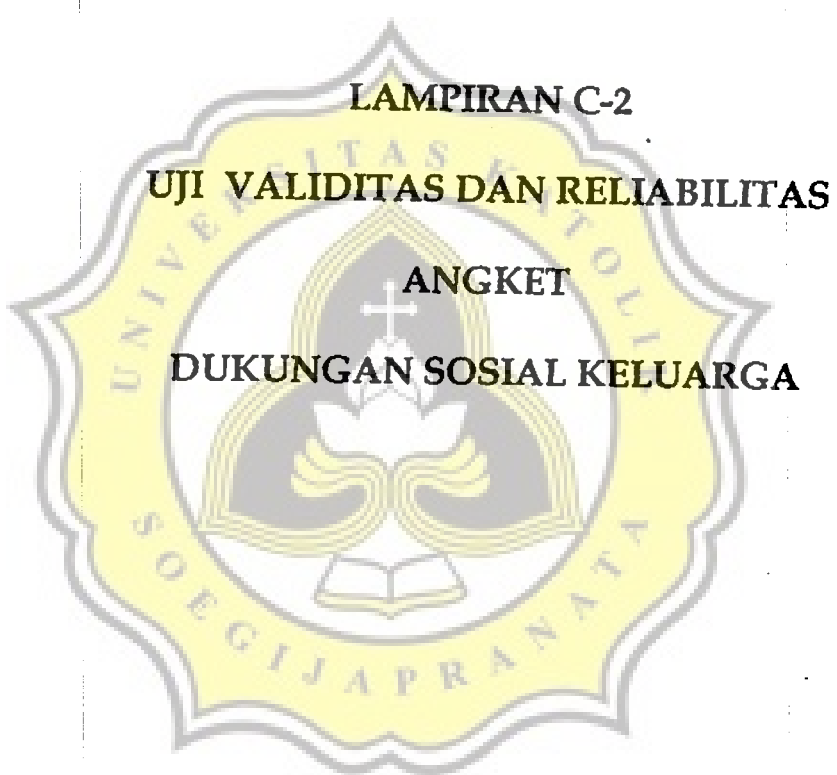
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	64.3333	383.4713	.6951	.9601
X05	64.3667	383.7575	.6819	.9602
X07	64.2333	390.4609	.4727	.9613
X08	64.0333	379.8264	.5459	.9613
X09	64.0667	377.5126	.7640	.9596
X10	63.9667	384.3782	.5691	.9608
X12	64.4667	382.1195	.8425	.9595
X13	64.1000	378.6448	.7916	.9595
X14	64.1667	385.6609	.5527	.9609
X16	64.2333	385.6333	.7417	.9600
X17	64.0000	376.9655	.7409	.9597
X19	63.6000	380.1103	.5565	.9611
X20	63.7667	379.4954	.6397	.9604
X21	64.2667	388.8920	.6024	.9607
X22	64.1667	384.7644	.4877	.9615
X24	64.1333	382.2575	.6660	.9602
X25	64.2333	380.2540	.7793	.9596
X26	63.5667	384.8747	.4708	.9616
X27	64.0333	380.1713	.6978	.9600
X28	64.3000	383.8034	.6887	.9601
X30	63.3333	383.8161	.4238	.9624
X31	64.1333	384.6023	.6649	.9603
X32	64.4000	378.3862	.8148	.9594
X33	64.3667	378.1713	.8725	.9592
X34	64.3000	381.8034	.8717	.9594
X35	64.0667	382.5471	.6806	.9602
X36	64.0000	376.2069	.7956	.9594
X42	64.2333	390.0471	.4870	.9612
X43	64.1333	390.2575	.3992	.9618
X44	64.0667	390.9609	.4135	.9616
X45	63.7000	390.6310	.3831	.9619
X46	64.3000	388.1483	.6811	.9604
X47	64.2000	388.0966	.6040	.9606
X48	64.1667	381.6609	.6156	.9605
X49	64.0667	378.7540	.7625	.9596
X50	64.1667	380.2816	.7555	.9597

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 36

Alpha = .9615 ✓



R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Emosional (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	17.0667	12.9609	.4083	.7748
X09	17.1000	13.4034	.2085*	.8011
X17	17.4333	11.8402	.6140	.7496
X25	17.3333	11.9540	.5166	.7613
X33	17.1333	13.6368	.2032*	.7982
X02	17.3000	12.9069	.4134	.7742
X10	17.4000	11.1448	.6731	.7386
X18	17.1000	11.7483	.6855	.7423
X26	17.1667	12.6954	.3525*	.7831
X34	17.1667	12.2126	.5643	.7568

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 10

Alpha = .7874

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Emosional (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	11.0667	8.0644	.4344 -	.8148
X17	11.4333	7.2195	.6286	.7837
X25	11.3333	7.4023	.4968	.8080
X02	11.3000	7.8724	.4878	.8070
X10	11.4000	6.7310	.6684	.7754
X18	11.1000	7.1966	.6877 +	.7747
X34	11.1667	7.6609	.5301	.8005

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 7

Alpha = .8196 ✓

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Informatif (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X03	18.5000	14.2586	.5150	.7970
X11	18.5000	13.8448	.5513	.7928
X19	18.2333	13.2195	.6589	.7794
X27	18.6667	14.3678	.4316	.8071
X35	18.6000	14.1793	.7016	.7817
X04	18.3667	14.9299	.5152	.7986
X12	18.4000	14.7310	.3124*	.8241
X20	18.8000	14.0966	.5628	.7918
X28	18.7333	15.3747	.3664	.8115
X36	18.3000	15.0448	.4511	.8038

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 10
 Alpha = .8155

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Informatif (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X03	16.3333	11.9540	.4808	.8119
X11	16.3333	11.0575	.6355	.7922
X19	16.0667	10.8230	.6683	.7875
X27	16.5000	11.5000	.5159	.8085
X35	16.4333	11.8402	.6746	.7924
X04	16.2000	12.5103	.4920	.8106
X20	16.6333	11.8954	.5071	.8086
X28	16.5667	12.8747	.3544*	.8242
X36	16.1333	12.6023	.4319	.8164

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 9
 Alpha = .8241

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Informatif (2)

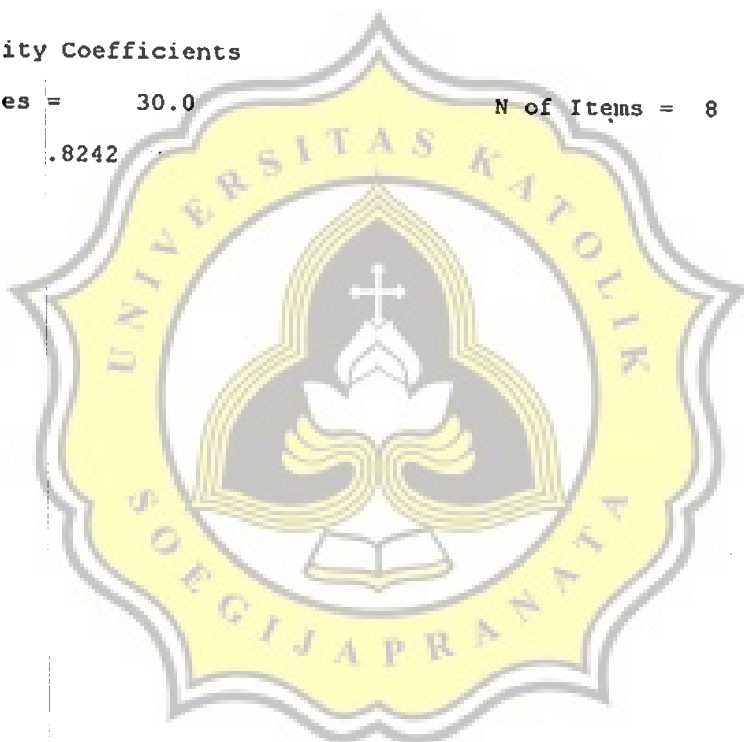
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X03	14.5000	10.1897	.4999	.8104
X11	14.5000	9.2931	.6729	.7847
X19	14.2333	9.0816	.7044	.7794
X27	14.6667	10.0230	.4737	.8159
X35	14.6000	10.2483	.6509	.7932
X04	14.3667	10.8609	.4711	.8137
X20	14.8000	10.2345	.5017	.8100
X36	14.3000	10.9069	.4225	.8191

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 8

Alpha = .8242



R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Instrumental (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X05	21.3667	12.4471	.6139	.7370
X13	21.5667	13.0816	.4700	.7570
X21	21.2000	12.8552	.6600	.7357
X29	21.6333	14.3092	.3167*	.7748
X37	21.3000	13.2517	.4052	.7664
X06	21.0333	13.9644	.2813*	.7828
X14	21.6333	13.2747	.5614	.7475
X22	21.4667	13.7747	.3142*	.7786
X30	21.6000	13.2828	.4850	.7553
X38	21.7000	13.7345	.4321	.7621

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 10

Alpha = .7789

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Instrumental (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X05	14.0000	7.6552	.4778	.7679
X13	14.2000	7.1310	.6180	.7385
X21	13.8333	7.9368	.5208	.7598
X37	13.9333	7.9264	.3640	.7932
X14	14.2667	7.5126	.6679	.7340
X30	14.2333	7.7713	.4986	.7632
X38	14.3333	7.9540	.4991	.7634

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 7

Alpha = .7874 ✓

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Penghargaan (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X07	19.9333	20.7540	.8101	.7963
X15	20.1333	21.9816	.6354	.8139
X23	19.9667	24.6540	.2287*	.8537
X31	19.7000	21.9414	.5279	.8248
X39	19.8333	22.4885	.6612	.8135
X08	20.2333	25.5644	.1293*	.8619
X16	19.7333	20.6161	.8314	.7941
X24	20.3000	24.7690	.2960*	.8434
X32	19.8667	20.8782	.7685	.8000
X40	19.8000	22.7172	.5694	.8206

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 10

Alpha = .8386

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics Dukungan Penghargaan (2)

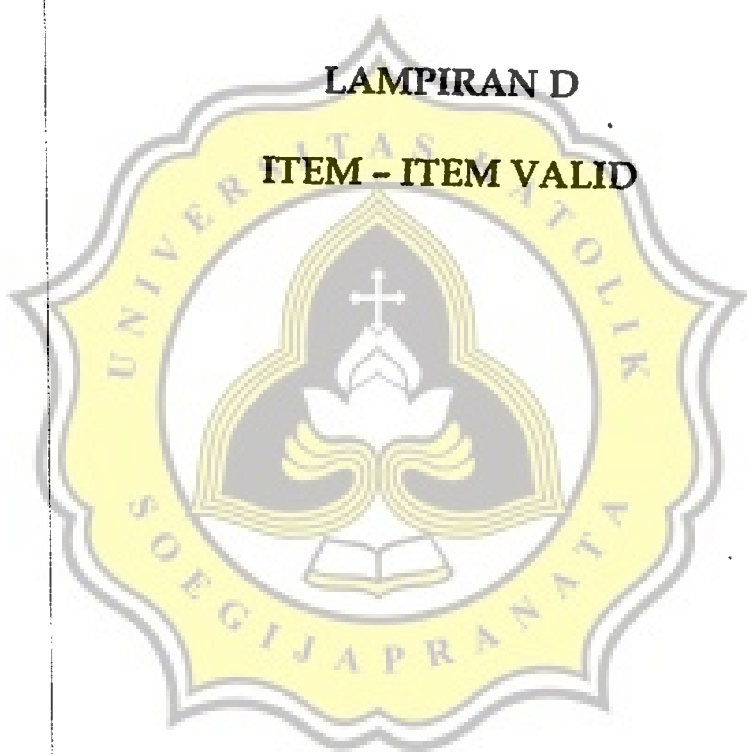
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X07	13.9333	14.6851	.8310 +	.8739
X15	14.1333	15.4989	.6917	.8899
X31	13.7000	15.6655	.5411 -	.9104
X39	13.8333	15.7989	.7523	.8846
X16	13.7333	14.8230	.8052	.8769
X32	13.8667	14.7402	.7965	.8777
X40	13.8000	16.2345	.6064	.8989

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 7

Alpha = .9023 ✓



LAMPIRAN D

ITEM - ITEM VALID



	x01	x05	x07	x08	x09	x10	x12	x13	x14	x16	x17	x19	x20	x21	x22	x24	x25	x26	x27
1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	4	4	1	1	2	1	3	1
2	1	1	1	1	2	4	1	1	4	1	3	4	4	1	1	1	1	4	1
3	2	2	4	1	3	2	1	2	3	1	2	4	3	2	1	1	2	3	2
4	2	1	2	1	2	3	1	2	3	1	3	3	2	2	2	3	3	3	3
5	1	1	2	4	2	1	1	2	1	2	1	4	2	2	1	1	1	3	3
6	1	1	1	1	1	2	1	4	1	2	4	3	2	1	1	3	1	4	1
7	1	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	3	3	1	2	1	2	4	2
8	1	1	2	4	2	1	1	2	1	1	2	3	2	2	1	2	1	3	2
9	1	1	1	1	2	3	1	2	3	2	3	4	2	1	1	3	2	3	2
10	1	1	1	4	1	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	3	2	4	2
11	3	3	3	1	1	2	1	2	2	2	1	2	3	3	1	2	1	3	1
12	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3
13	4	4	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	4	2	3	4	4	3	4
14	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	2	3	2
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
19	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4
20	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
21	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2
22	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1

x28	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	pfc	ds
1	3	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	192.14
2	1	4	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1	2	2	61
3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1	1	1	157.03
4	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	70	178.01
5	1	1	2	1	1	2	1	1	1	3	2	2	1	1	2	2	70	211.65
6	1	4	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	3	1	1	63
7	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	3	2	2	61	169.51
8	2	1	2	1	1	2	1	2	3	1	2	3	2	1	4	2	2	66
9	2	3	1	1	2	2	2	3	1	2	3	2	1	4	2	1	2	74
10	2	1	2	1	1	2	2	2	3	1	2	2	1	2	1	2	1	177.69
11	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	77
12	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	101	232.05
13	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	116
14	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50
15	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	164.05
16	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	41
17	4	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	2	86	240.24
18	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110	257.15
19	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	84	239.10
20	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	72	212.67
21	2	4	2	1	1	1	1	3	1	2	1	1	2	1	1	1	57	157.11
22	2	3	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	2	1	1	1	62
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	1	1	1	219.27
24	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	74	228.87
25	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	195.91
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	197.41
27	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	37
28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	72	215.46
29	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40
30	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	47	166.99

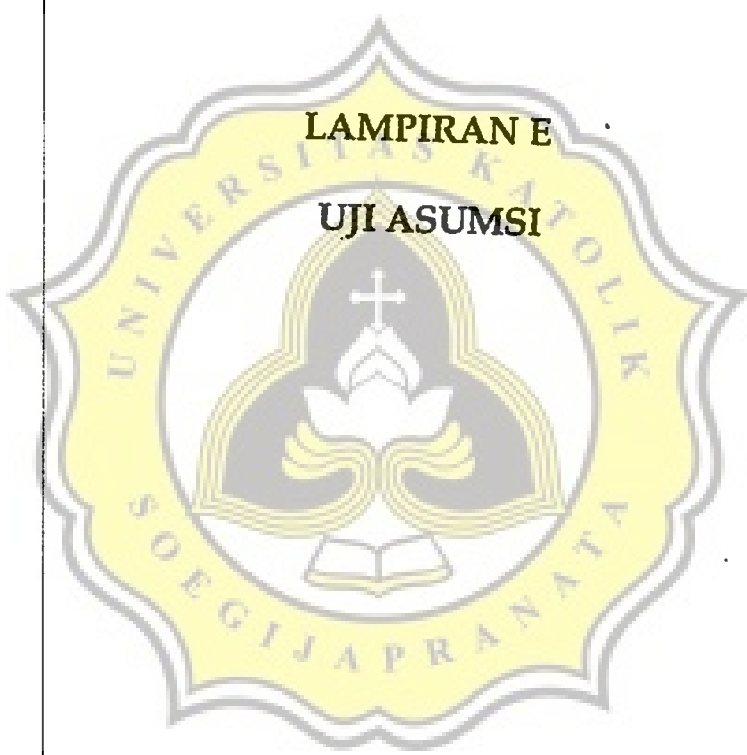


x01	x02	x03	x04	x05	x07	x10	x11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x25	x27
1	1	1	1	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2
2	1	1	1	1	4	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1	4	1
3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	3	3
4	3	2	3	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	2
5	2	3	1	1	3	2	1	2	3	1	1	1	1	1	2	2	3	1
6	3	2	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	3	4
7	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1
8	3	1	1	1	2	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	3	1
9	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	3	1
10	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	3	1	2
11	2	2	2	2	2	2	1	3	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1
12	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3
13	3	3	3	2	4	3	2	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	2
14	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1
16	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1
17	2	1	2	3	2	4	3	2	2	3	1	2	3	1	1	2	2	1
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
19	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	1	1
20	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	1
21	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2
22	2	2	3	2	3	2	1	4	3	3	2	2	2	4	2	3	2	2
23	2	2	2	3	3	2	1	4	3	3	2	2	2	4	2	3	2	2
24	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	1	3	2	2	2
25	2	2	2	2	3	2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2
26	2	1	1	2	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2
27	1	2	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2
28	2	2	3	3	2	1	3	2	2	3	3	1	1	3	1	2	1	2
29	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2
30	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1

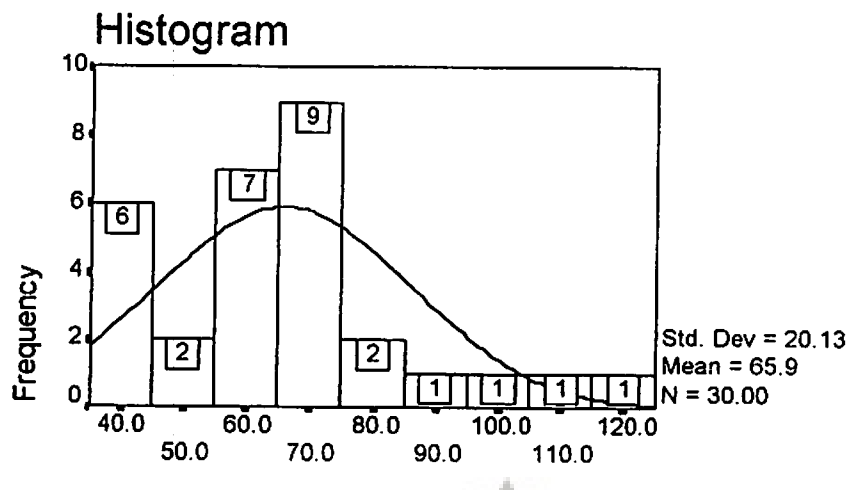
	x30	x31	x32	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	ds	a	b	c	d	ta	tb	tc
1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	54	10	17	13	14	40.01	51.21	37.69
2	1	1	2	1	1	1	4	1	1	4	46	7	8	20	11	30.45	26.13	61.85
3	2	4	1	2	2	2	3	2	2	2	66	15	19	17	15	55.95	56.78	51.50
4	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	54	12	16	15	11	46.39	48.42	44.59
5	1	4	1	3	2	2	3	1	2	2	59	13	18	14	15	49.58	53.99	41.14
6	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	59	14	17	16	13	52.76	51.21	48.04
7	2	2	1	2	2	2	3	2	2	1	51	10	14	16	11	40.01	42.85	48.04
8	2	2	2	2	2	2	3	1	2	1	54	11	15	16	12	43.20	45.63	48.04
9	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	55	11	16	16	12	43.20	48.42	48.04
10	4	3	3	2	1	2	3	2	3	2	56	13	11	16	15	49.58	34.49	48.04
11	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	76	16	20	21	19	59.14	59.57	65.30
12	2	1	2	3	3	3	3	2	2	3	73	17	22	18	16	62.32	65.14	54.95
13	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	85	21	25	16	24	75.07	73.50	48.04
14	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	50	11	11	14	14	43.20	34.49	41.14
15	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	53	11	15	13	14	43.20	45.63	37.69
16	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	54	13	14	13	14	49.58	42.85	37.69
17	2	4	4	2	2	3	2	2	4	4	77	15	21	16	27	55.95	62.36	48.04
18	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	82	21	20	20	21	75.07	59.57	61.85
19	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	76	16	18	21	21	59.14	53.99	65.30
20	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	67	14	16	20	16	52.76	48.42	61.85
21	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	47	13	13	13	7	49.58	40.06	37.69
22	3	2	2	1	2	2	4	3	2	2	69	12	21	21	14	46.39	62.36	65.30
23	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	73	15	16	21	21	55.95	48.42	65.30
24	3	3	3	1	2	3	2	3	3	3	73	13	19	20	21	49.58	56.78	61.85
25	2	3	3	2	1	2	1	2	3	3	62	14	14	14	21	52.76	42.85	41.14
26	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	61	11	15	20	14	43.20	45.63	61.85
27	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	63	9	19	15	21	36.83	56.78	44.59
28	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	68	14	18	16	21	52.76	53.99	48.04
29	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	54	13	15	13	14	49.58	45.63	37.69
30	2	1	3	1	2	2	2	1	3	3	53	9	14	13	16	36.83	42.85	37.69

	Id	tot_t
1	45.22	174.13
2	38.60	157.03
3	47.43	211.65
4	38.60	178.01
5	47.43	192.14
6	43.02	195.03
7	38.60	169.51
8	40.81	177.69
9	40.81	180.48
10	47.43	179.53
11	56.25	240.26
12	49.63	232.05
13	67.28	263.90
14	45.22	164.05
15	45.22	171.74
16	45.22	175.33
17	73.89	240.24
18	60.66	257.15
19	60.66	239.10
20	49.63	212.67
21	29.78	157.11
22	45.22	219.27
23	60.66	230.33
24	60.66	228.87
25	60.66	197.41
26	45.22	195.91
27	60.66	198.86
28	60.66	215.46
29	45.22	178.12
30	49.63	166.99

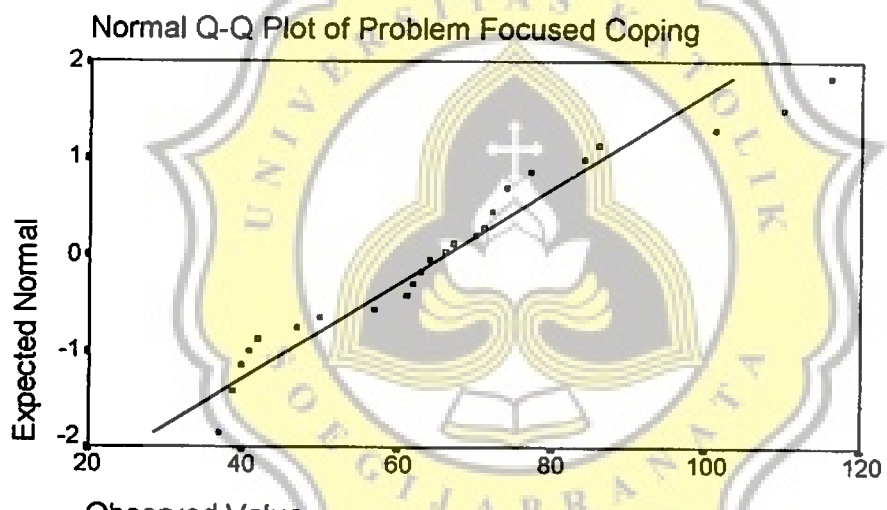




LAMPIRAN E
UJI ASUMSI



Problem Focused Coping



- - - - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test ✓

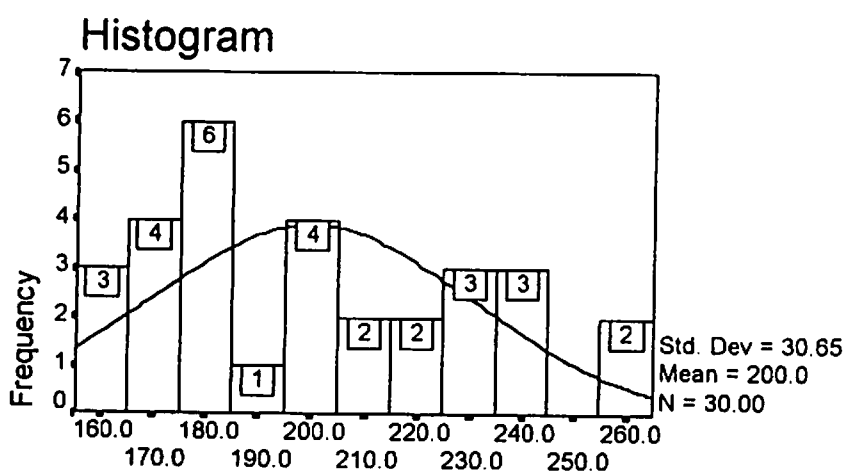
PFC Problem Focused Coping

Test distribution - Normal Mean: 65.93
 Standard Deviation: 20.13

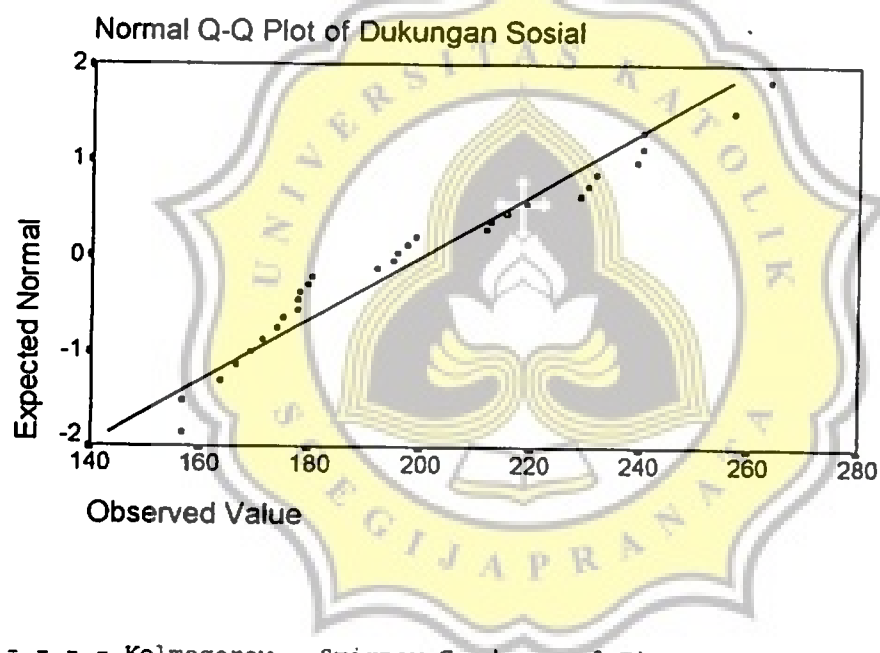
Cases: 30

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.14428	.14428	-.10318	.7902	.5601



Dukungan Sosial



- - - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

DS Dukungan Sosial

Test distribution - Normal Mean: 200.0007
 Standard Deviation: 30.6543

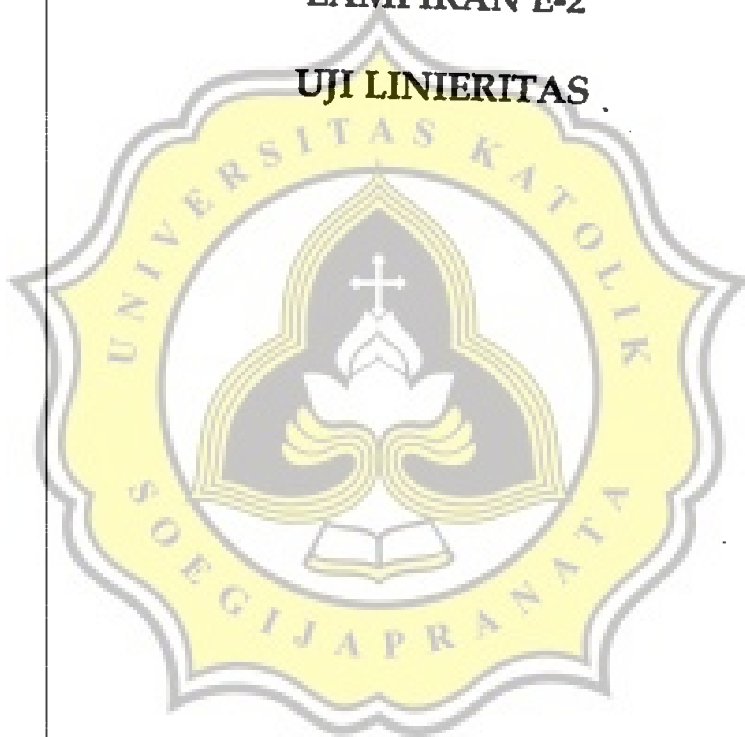
Cases: 30

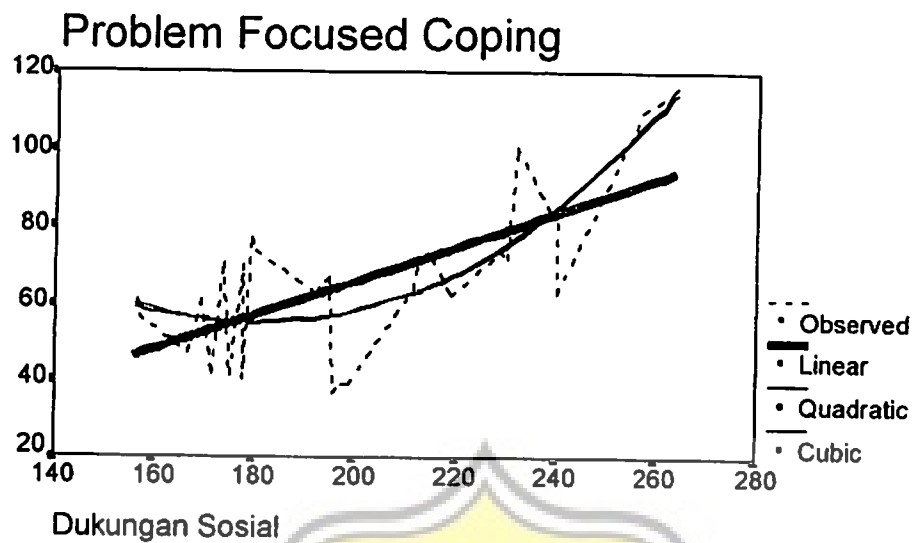
Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.17121	.17121	-.09351	.9377	.3428

LAMPIRAN E-2

UJI LINIERITAS





Independent: DS

Dependent Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
PFC	LIN	.462	28	24.04	.000	-23.307	.4462	
PFC	QUA	.599	27	20.15	.000	340.891	-3.1584	.0087
9 PFC	CUB	.602	27	20.38	.000	127.509	-.0067	2.5E-05

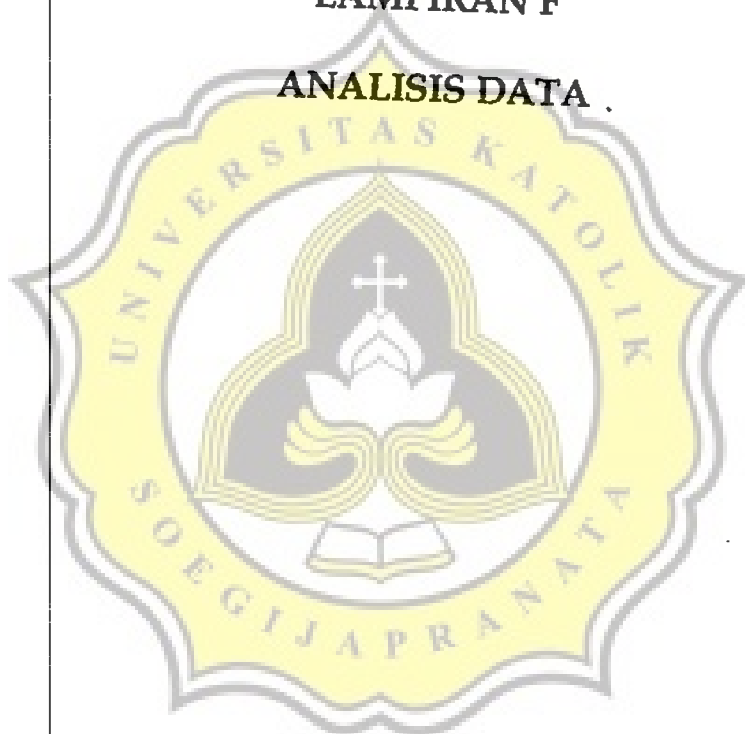
Notes:

9 Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Hi-Res Chart # 1: Curvefit for problem focused coping

LAMPIRAN F

ANALISIS DATA



- - Correlation Coefficients - -

	DS	PFC
DS	1.0000 (30) P= .	.6796 (30) P= .000
PFC	.6796 (30) P= .000	1.0000 (30) P= .

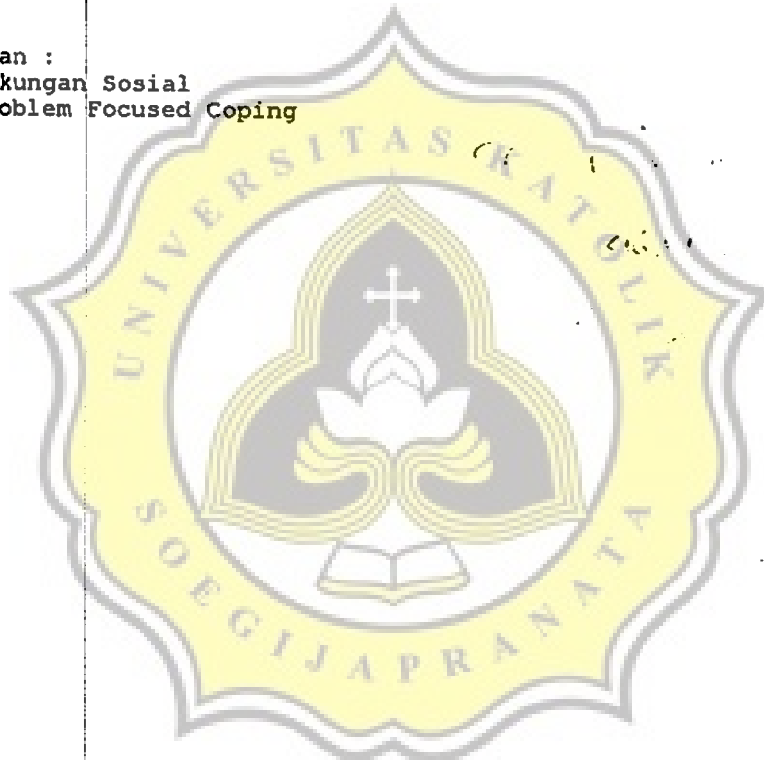
(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

". " is printed if a coefficient cannot be computed

Keterangan :

DS = Dukungan Sosial

PFC = Problem Focused Coping



* * * * M U L T I P L E R E G R E S S I O N * * * *

Listwise Deletion of Missing Data

Equation Number 1 Dependent Variable.. PFC Problem Focused Coping

Block Number 1. Method: Enter DS

Variable(s) Entered on Step Number
1.. DS Dukungan Sosial

Multiple R .67964
R Square .46191
Adjusted R Square .44269
Standard Error 15.02421

Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	5425.51648	5425.51648
Residual	28	6320.35018	225.72679

F = 24.03577 Signif F = .0000

----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
DS	.446200	.091012	.679639	4.903	.0000
(Constant)	-23.307046	18.408078		-1.266	.2159

End Block Number 1 All requested variables entered.



LAMPIRAN G
PERHITUNGAN SKOR UNTUK
DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA

Perhitungan T Skor untuk Dukungan Sosial

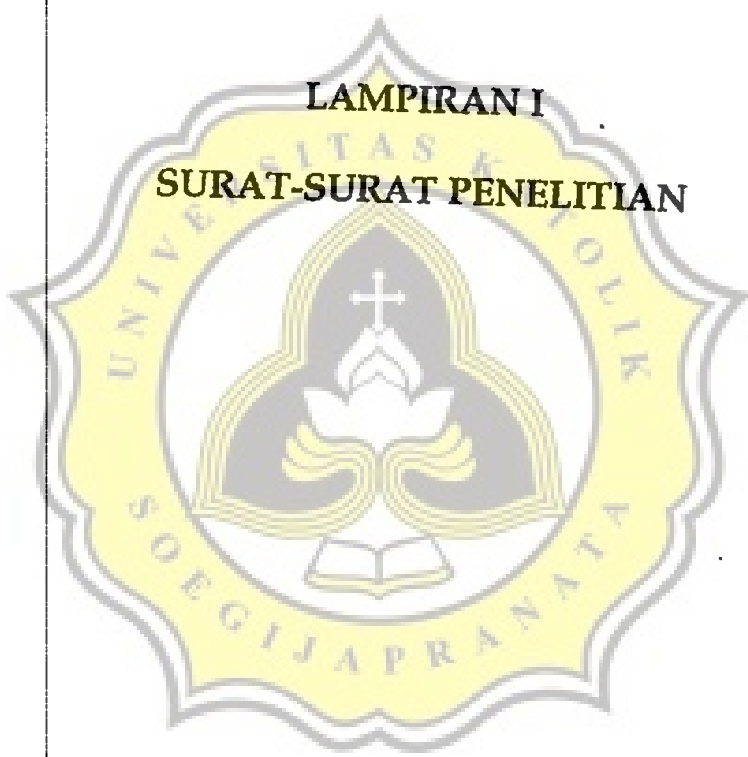
NO	A	B	C	D	TOT	TA	TB	TC	TD	TOT-T
1	10	17	13	14	54	40.01	51.21	37.69	45.22	174.13
2	7	8	20	11	46	30.45	26.13	61.85	38.60	157.03
3	15	19	17	15	66	55.95	56.78	51.50	47.43	211.65
4	12	16	15	11	54	46.39	48.42	44.59	38.60	178.01
5	13	18	14	15	60	49.58	53.99	41.14	47.43	192.14
6	14	17	16	13	60	52.76	51.21	48.04	43.02	195.03
7	10	14	16	11	51	40.01	42.85	48.04	38.60	169.51
8	11	15	16	12	54	43.20	45.63	48.04	40.81	177.69
9	11	16	16	12	55	43.20	48.42	48.04	40.81	180.48
10	13	11	16	15	55	49.58	34.49	48.04	47.43	179.53
11	16	20	21	19	76	59.14	59.57	65.30	56.25	240.26
12	17	22	18	16	73	62.32	65.14	54.95	49.63	232.05
13	21	25	16	24	86	75.07	73.50	48.04	67.28	263.90
14	11	11	14	14	50	43.20	34.49	41.14	45.22	164.05
15	11	15	13	14	53	43.20	45.63	37.69	45.22	171.74
16	13	14	13	14	54	49.58	42.85	37.69	45.22	175.33
17	15	21	16	27	79	55.95	62.36	48.04	73.89	240.24
18	21	20	20	21	82	75.07	59.57	61.85	60.66	257.15
19	16	18	21	21	76	59.14	53.99	65.30	60.66	239.10
20	14	16	20	16	66	52.76	48.42	61.85	49.63	212.67
21	13	13	13	7	46	49.58	40.06	37.69	29.78	157.11
22	12	21	21	14	68	46.39	62.36	65.30	45.22	219.27
23	15	16	21	21	73	55.95	48.42	65.30	60.66	230.33
24	13	19	20	21	73	49.58	56.78	61.85	60.66	228.87
25	14	14	14	21	63	52.76	42.85	41.14	60.66	197.41
26	11	15	20	14	60	43.20	45.63	61.85	45.22	195.91
27	9	19	15	21	64	36.83	56.78	44.59	60.66	198.86
28	14	18	16	21	69	52.76	53.99	48.04	60.66	215.46
29	13	15	13	14	55	49.58	45.63	37.69	45.22	178.12
30	9	14	13	16	52	36.83	42.85	37.69	49.63	166.99
Mean	13.13	16.57	16.57	16.17	62.43	50	50	50	50	200
SD	3.14	3.59	2.90	4.53	11.00	10.00	10.00	10.00	10.00	30.65



Perhitungan Sumbangan Masing-masing Aspek Dukungan Sosial

NO	A	B	C	D	TOT
1	10	17	13	14	54
2	7	8	20	11	46
3	15	19	17	15	66
4	12	16	15	11	54
5	13	18	14	15	60
6	14	17	16	13	60
7	10	14	16	11	51
8	11	15	16	12	54
9	11	16	16	12	55
10	13	11	16	15	55
11	16	20	21	19	76
12	17	22	18	16	73
13	21	25	16	24	86
14	11	11	14	14	50
15	11	15	13	14	53
16	13	14	13	14	54
17	15	21	16	27	79
18	21	20	20	21	82
19	16	18	21	21	76
20	14	16	20	16	66
21	13	13	13	7	46
22	12	21	21	14	68
23	15	16	21	21	73
24	13	19	20	21	73
25	14	14	14	21	63
26	11	15	20	14	60
27	9	19	15	21	64
28	14	18	16	21	69
29	13	15	13	14	55
30	9	14	13	16	52
Mean	13.13	16.57	16.57	16.17	Total
Mean/item	1.88	2.07	2.37	2.31	8.62
SE	21.76	24.01	27.45	26.78	100.00

1 2 3 4







N o m o r : B.2.01/288/UKS.07/XI/2002
Lamp. :
H a l : Ijin Penelitian

11 November 2002

Kepada : Yth. Kepala Dinas P & K
Jl. Dr. Wahidin
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dibawah ini :

N a m a : Natria
NIM / NIRM : 97.40.2500
Tempat/ Tgl.Lahir : Padang, 17 Februari 2002
A l a m a t : Jl. Sriwijaya No. 5
Semarang

Akan mengadakan Penelitian di SMUN 11, SMUN 4, dan SMUN 14 Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Problem Focused Coping pada Guru SMU Negeri Ditinjau dari Dukungan Sosial Keluarga*"

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



Drs. Pius Heru Priyanto, MSi

Tembusan : Yth.

- Kepala SMUN 11 Semarang
- Kepala SMUN 4 Semarang
- Kepala SMUN 14 Semarang
- Mhs yang bersangkutan



N o m o r : B.2.01/288/UKS.07/XI/2002
Lamp. :
H a l : Ijin Penelitian

11 November 2002

Kepada : Yth. Kepala Dinas P & K
Jl. Dr. Wahidin
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dibawah ini :

N a m a : Natria
NIM / NIRM : 97.40.2500
Tempat/ Tgl.Lahir : Padang, 17 Februari 2002
A l a m a t : Jl. Sriwijaya No. 5
Semarang

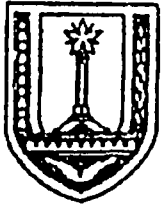
Akan mengadakan Penelitian di SMUN 11, SMUN 4, dan SMUN 14 Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Problem Focused Coping pada Guru SMU Negeri Ditinjau dari Dukungan Sosial Keluarga*"

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

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
FAK. PSIKOLOGI
Drs. Pius Heru Priyanto, MSi

Tembusan: Yth.

- Kepala SMUN 11 Semarang
- Kepala SMUN 4 Semarang



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
DINAS PENDIDIKAN
Jl. Dr. Wahidin 118 Semarang Telp. 8412180, Fax. 5317752
SEMARANG

Semarang, 14 November 2002

Nomor : 050.7/ 8751
Lamp :
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada
Yth.. Dekan Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Di SEMARANG

Memperhatikan surat dari Dekan Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang Nomor : B.2.01/288/UKS.07/XI/2002 tanggal. 11 November 2002 Perihal seperti pada pokok surat, dengan ini kami tidak keberatan memberikan Ijin Penelitian Kepada Saudara :

Nama : NATRIA
NIM : 97.40.2500
Fak./Jurusan : Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata

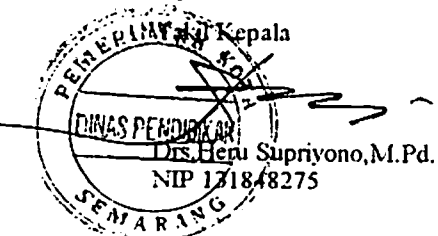
Untuk mengadakan Survei dengan judul : "PROBLEM FOCUSED COPING PADA GURU SMU NEGERI DITINJAU DARI DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA " (Penelitian di SMUN 11, SMUN 4, SMUN 14 Semarang).

Dalam jajaran Dinas Pendidikan Kota Semarang dengan catatan :

1. Pelaksanaan penelitian / survey / pengumpulan data dan tidak mengganggu Proses belajar mengajar disekolah yang bersangkutan.
2. Hasil penelitian / survey / pengumpulan data, tidak untuk disajikan pada Pihak luar.
3. Sebelum melaksanakan penelitian / survey / pengumpulan data harus melaporkan terlebih dahulu kepada Kepala Cabang Dinas Pendidikan Kecamatan dan Kepala Sekolah yang bersangkutan.
4. Adakan komunikasi dengan Kepala Cabang Dinas Pendidikan Kecamatan setempat;
5. Menyampaikan laporan hasil penelitian / survey / pengumpulan data paling lambat 1 (satu) bulan setelah selesai pelaksanaan kegiatan, kepada Kepala Dinas Pendidikan Kota Semarang.

Demikian harap maklum dan menjadikan perhatian.

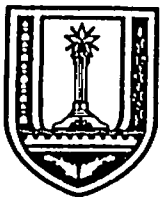
An.Kepala



Tembusan :

1. Walikota Semarang
2. Kepala SMUN 11, SMUN 4, SMUN 14 Semarang





**PEMERINTAH KOTA SEMARANG
DINAS PENDIDIKAN
SMU NEGERI 11 SEMARANG**

Jl. Lamper Tengah Telp. 8413670 Semarang - 50248

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 422.1/SMUN 11/I/2003

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala SMUN 11 Semarang menerangkan bahwa :

Nama : NATRIA

NIM : 97.40.2500

Smt/ Jenjang : VII / S1

Fakultas : Fakultas Psikologi UNIKA Semarang

telah melaksanakan penelitian di SMU Negeri 11 Semarang pada tanggal 22 - 23 Desember 2002, tentang " PROBLEM FOCUSED COPING PADA GURU SMU NEGERI DITINJAU DARI DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA."

Demikian surat keterangan ini kami buat, agar dapat dipergunakan menerangkan bahwa :
sebagaimana mestinya.

Semarang, 8 Januari 2003

a.n. Kepala Sekolah

Dr. Kepala Ur. Kurikulum

Dra. Kun Kadarwati
NIP. 131639681

