

LAMPIRAN

Angket Penelitian.

Yth. Adik-adik.

Saya mahasiswa Fakultas Psikologi Unika Widya Mandala Surabaya sedang mengadakan penelitian (skripsi) mengenai penderita *thalassemia* dalam kaitannya dengan lingkungan sosial (orangtua). Untuk memperoleh data penelitian tersebut, mohon bantuan adik-adik untuk mengisi angket ini.

Petunjuk Pengisian Angket.

1. Angket ini terdiri dari tiga bagian.
2. Bagian I berisi pertanyaan tentang data pribadi dan pertanyaan umum. Sedangkan bagian II dan bagian III berisi pernyataan-pernyataan.
3. Tugas adik-adik adalah :
 - a. Mohon membaca setiap pernyataan secara **teliti**.
 - b. Untuk bagian I isilah sesuai dengan data pribadi, untuk bagian II dan bagian III silakan memilih salah satu alternatif jawaban dengan memberi tanda silang (X) pada **1 jawaban yang paling sesuai** dengan keadaan diri adik-adik.

Alternatif jawaban pada bagian II SS (Sangat Sesuai) S (Sesuai) TS (Tidak Sesuai) STS (Sangat Tidak Sesuai) Contoh : SS S TS STS (X) () () ()	Alternatif jawaban pada bagian III SS (Sangat Setuju) S (Setuju) TS (Tidak Setuju) STS (Sangat Tidak Setuju) Contoh : SS S TS STS (X) () () ()
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- c. Mohon setiap pernyataan dijawab dengan jujur karena tidak ada pilihan jawaban yang benar/salah, atau lebih baik/lebih jelek. Jawaban yang paling tepat adalah jawaban **yang paling sesuai dengan keadaan dirimu**.
 - d. **Mohon tidak melewati satu nomorpun**. Apabila tidak ada pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan dirimu, mohon tetap memilih 1 jawaban yang **paling mendekati keadaan diri adik-adik**.
4. **Kesungguhan** adik-adik dalam mengisi angket ini akan sangat menentukan keakuratan hasil penelitian ini.
 5. **Kerahasian** identitas diri dan jawaban adik-adik akan dijamin sepenuhnya, dan digunakan hanya untuk penelitian ini.

Atas perhatian dan kerjasama adik-adik, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti
Era Ferryanti Cahyuningtyas

Bagian I

Identitas Responden

Petunjuk :

Isi atau pilih alternatif jawaban yang telah tersedia secara lengkap dan sejurnyanya.

1. Umur : tahun
2. Jenis Kelamin : L / P (Coret yang tidak sesuai)
3. Pendidikan : (Pilih salah satu alternatif jawaban dengan memberikan tanda silang)
 - a. Sekolah Dasar (SD)
 - b. Sekolah Menengah Pertama (SLTP)
 - c. Sekolah Menengah Umum (SMU)
 - d. Universitas / Akademik
4. Tinggal bersama : (Pilih salah satu alternatif jawaban dengan memberikan tanda silang)
 - a. Orangtua.
 - b. Kakek dan Nenek.
 - c. Oom dan Tante.
 - d. Lain-lain (sebutkan) :
5. Pada usia berapakah adik mengetahui kalau adik menderita *Thalassemia* ?
6. Dari siapakah untuk pertama kalinya adik mengetahui menderita *thalassemia* ?

Bagian II (Angket Penerimaan Diri)

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	ST
1.	Saya menikmati hidup yang sedang saya jalani.				
2.	Saya bangga dengan keadaan diri saya				
3.	Saya ragu dengan kemampuan yang saya miliki saat ini.				
4.	Saya merasa tidak dapat mengembangkan bakat yang ada pada diri saya.				
5.	Saya kecewa dengan keterbatasan-keterbatasan yang ada pada diri saya.				
6.	Saya tidak ragu-ragu mengungkapkan ide-ide yang saya miliki pada orang lain.				
7.	Saya yakin bahwa saya bisa sembuh, walaupun dokter mengatakan bahwa <i>thalassemia</i> belum ada obatnya.				
8.	Saya yakin <i>thalassemia</i> dapat sembuh secara total meskipun banyak orang mengatakan bahwa <i>thalassemia</i> tidak dapat disembuhkan.				
9.	Saya putus asa ketika banyak orang mengatakan <i>thalassemia</i> tidak ada obatnya				
10.	Saya menyadari gejolak perasaan saya.				
11.	Saya tidak menyadari apa yang membuat saya marah.				
12.	Saya sering marah-marah tanpa mengetahui dengan pasti apa penyebabnya.				
13.	Saya menyadari harapan-harapan saya bahwa kondisi saya besok akan lebih baik daripada sekarang				
14.	Saya tidak percaya diri jika harus mengatakan pendapat saya di depan orang lain.				

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	STS
15.	Saya bisa mengambil keputusan sendiri dalam menghadapi suatu masalah.				
16.	Saya tidak merasa minder dengan keadaan saya.				
17.	Saya merasa hidup saya tidak seberuntung teman-teman saya.				
18.	Saya bangga dengan kemampuan yang saya miliki walaupun menderita <i>thalassemia</i> .				
19.	Saya sering membayangkan terlahir dengan keadaan yang lebih baik dari sekarang.				
20.	Saya tidak minder dalam menghadapi siapapun.				
21.	Saya menyesal tidak dapat melakukan kegiatan-kegiatan fisik seperti teman-teman saya.				
22.	Saya dapat memecahkan masalah tanpa dipengaruhi pendapat orang lain.				
23.	Saya lebih percaya dengan pendapat orang lain daripada pendapat saya sendiri.				
24.	Saya sadar akan kemarahan saya ketika orang lain mengejek keadaan saya.				
25.	Saya sering merasa tidak mengerti akan keinginan saya yang sebenarnya.				
26.	Saya selalu menuruti ide-ide orang lain.				
27.	Saya tidak menyesali kekurangan yang ada pada diri saya.				
28.	Saya akan mengembangkan bakat yang saya miliki.				
29.	Saya tidak dapat mengambil keputusan tanpa bantuan orang lain.				
30.	Saya tidak tahu apa yang sebenarnya saya harapkan dalam hidup ini.				

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	STS
31.	Saya menyadari keinginan saya untuk menjadi seperti anak lain.				
32.	Saya sedih bila memikirkan nasib saya.				
33.	Saya menutupi gejolak perasaan saya agar orang lain tidak tahu.				
34.	Saya akan berusaha untuk memperbaiki kekurangan saya agar menjadi lebih baik.				
35.	Saya menyadari ketakutan saya seandainya orang lain menjauhi saya karena kondisi <i>thalassemia</i>				
36.	Saya akan mengembangkan potensi yang ada pada diri saya.				
37.	Saya malu jika teman-teman tahu saya menderita <i>thalassemia</i> .				
38.	Saya menyesal tidak dapat berolah raga seperti teman-teman saya.				
39.	Saya menerima diri saya apa adanya.				
40.	Saya merasa sebagai orang yang tidak berguna.				

Bagian III (Angket Persepsi terhadap Dukungan Sosial Orangtua)

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	ST
1.	Orangtua memberikan semangat kepada saya ketika menghadapi permasalahan yang berkaitan dengan kondisi <i>thalassemia</i> saya.				
2.	Orangtua memberikan saran-saran yang bermanfaat ketika saya sedang menghadapi masalah yang berhubungan dengan kondisi <i>thalassemia</i> saya.				
3.	Jika saya membutuhkan uang untuk pengobatan saya, orangtua memberikannya.				
4.	Orangtua selalu memberikan pujian pada saya, ketika saya mau makan makanan yang sesuai dengan anjuran dokter.				
5.	Orangtua tidak pernah meluangkan waktu untuk berbicara tentang kondisi saya.				
6.	Orangtua saya sering mengatakan bahwa saya ini lebih lemah dibandingkan orang lain.				
7.	Orangtua tidak pernah memberikan saran ketika saya menghadapi suatu masalah yang berkaitan dengan keadaan saya.				
8.	Orangtua tidak mempercayai saya.				
9.	Jika saya merasa minder karena saya berbeda dengan anak-anak lainnya, orangtua menghibur.				
10.	Jika saya menghadapi suatu kesulitan, orangtua akan membantu mencari jalan keluarnya.				
11.	Ketika saya perlu ke rumah sakit untuk transfusi darah, orangtua mau mengantar saya ke rumah sakit.				
12.	Orangtua memberikan penghargaan terhadap semangat saya untuk minum obat secara teratur.				

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	ST
13.	Tekad saya untuk sembuh dari <i>thalassemia</i> kurang di hargai oleh orangtua.				
14.	Orangtua tidak mengajak berlibur meskipun saya telah memintanya.				
15.	Saya tidak pernah diajak berdiskusi oleh orangtua tentang kondisi thalassemia saya.				
16.	Saya merasa tidak dipedulikan oleh orangtua.				
17.	Orangtua menghibur ketika saya sedih karena kondisi saya.				
18.	Orangtua tidak mencela saya ketika mendapatkan nilai yang kurang memuaskan pada mata pelajaran olahraga.				
19.	Orangtua mau mengeluarkan biaya yang tidak sedikit untuk kesembuhan saya.				
20.	Jika saya berbuat kesalahan, orangtua akan memberitahukan apa yang seharusnya saya lakukan agar kesalahan yang sama tidak terulang.				
21.	Ketika saya menceritakan masalah yang sedang saya hadapi, orangtua tidak mendengarkannya.				
22.	Orangtua tidak memberikan pengarahan tentang hal-hal yang perlu saya lakukan sehubungan dengan kondisi thalassemia.				
23.	Orangtua tidak menyisihkan uang untuk pengobatan saya.				
24.	Saya tidak pernah mendapatkan penghargaan atas prestasi yang telah saya raih.				
25.	Ketika saya menghadapi suatu masalah, orangtua berada di samping saya untuk memberikan dukungan.				
26.	Saya tidak pernah mendapatkan informasi tentang kondisi saya yang sebenarnya dari orangtua.				

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	ST
27.	Orangtua tidak memberikan pujian, ketika saya mengikuti anjuran dokter.				
28.	Orangtua mau menjawab pertanyaan-pertanyaan tentang <i>thalassemia</i> saya dengan senang hati.				
29.	Orangtua lebih mementingkan urusan pribadinya daripada memperhatikan saya.				
30.	Orangtua mau meluangkan waktu untuk berdiskusi dengan saya tentang <i>thalassemia</i> .				
31.	Orangtua memberikan perhatian pada saya kapan pun saya butuhkan.				
32.	Jika saya dapat menjaga kesehatan, orangtua memberikan penghargaan				
33.	Orangtua tidak memberikan nasehat bila saya berbuat kesalahan.				
34.	Orangtua memberi informasi mengenai keadaan saya yang sebenarnya.				
35.	Ketika saya membutuhkan bantuan sehubungan dengan kondisi saya, orangtua tidak mempedulikannya				
36.	Orangtua sering memarahi tanpa saya mengetahui sebab kemarahan mereka.				
37.	Orangtua selalu berusaha untuk memenuhi keperluan-keperluan saya yang berkaitan dengan kondisi <i>thalassemia</i> saya.				
38.	Saya tidak mendapatkan kasih sayang yang cukup dari orangtua.				
39.	Orangtua saya merasa keberatan untuk membayai pengobatan saya sampai tuntas.				
40.	Jika saya minum obat secara teratur, orangtua memberikan pujian pada saya.				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3
4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	4	4	3
3	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3
4	4	3	4	4	1	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	1	2	2	3	4	4
3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	1	3	2	1	2	3	2	2	1	3	3
3	2	2	2	2	2	4	4	4	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3	3	4	2	2	
3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	
3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	1	4	4	3	
3	4	3	3	1	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	1	3	4	4	4	3	4	3	4	3	
3	1	1	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	
3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	2	2	4	3	4	1	4	3	1	3	1	3	3	4	4	3	4	3	
4	3	3	4	3	3	4	3	3	1	3	4	3	4	4	1	3	3	1	3	2	4	4	3	4	3	4	3	
4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	1	3	4	3	2	3	4	1	3	2	4	4	3	3	3	1	3	
3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	1	3	4	4	1	4	3	1	3	2	3	4	4	4	3		
4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	2	4	1	3	1	3	1	1	4	3	3	3	3	4	3	3	
4	3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	1	2	4	3	4	4	3	3	4		
3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	
4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	1	3	4	3	2	3	4	1	3	2	4	4	3	3	3	4	3	
4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	
4	3	4	3	3	1	4	4	1	2	2	1	4	3	4	3	1	3	1	1	4	3	3	3	3	4	3	3	
3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	
4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	1	3	1	3	1	3	3	3	4	3	3	4	4	3	
4	3	4	3	3	1	4	4	1	2	2	1	4	3	4	3	1	3	1	3	3	3	4	4	3	3	4	4	
3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	
4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	1	3	1	3	1	3	3	3	4	3	3	4	4	3	
4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	1	2	4	3	4	4	3	3		
3	4	1	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	3	2	4	4	3	3	4	3		
4	3	3	3	3	4	1	1	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	4	3	3	4		
4	3	3	3	3	3	4	1	1	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	4	3	3		
4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	3	1	4	4	4	4	4	4	1	3	2	3	
3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	
3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3		
3	2	2	1	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	4		
4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3		
4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3		
3	4	3	3	2	4	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	1	2	3	2	2	3	3	3	4	2	3		
2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	3	1	2		

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	Total
4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	146
4	4	3	4	1	3	3	4	4	4	132
3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	114
3	3	4	3	1	3	4	4	4	4	129
3	3	2	4	3	4	4	3	4	4	125
3	2	2	4	3	3	2	1	4	4	110
4	1	1	2	4	2	1	1	1	1	94
1	3	3	4	2	3	3	3	4	4	128
2	3	4	3	1	4	3	4	3	3	133
3	4	1	3	2	3	4	3	3	4	128
4	3	1	3	2	3	3	3	4	3	126
4	2	2	4	3	4	2	3	4	4	123
4	2	1	3	3	4	3	2	3	3	122
4	2	4	3	1	3	4	3	4	4	123
4	2	1	3	1	3	2	1	4	4	121
2	4	2	4	4	4	1	1	3	4	123
3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	132
3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	140
3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	135
3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	130
3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	122
3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	128
4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	140
3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	135
3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	131
3	3	2	4	1	4	4	4	4	4	125
3	3	3	3	1	4	4	2	3	4	130
4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	142
3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	135
3	4	4	3	4	3	4	2	3	4	125
2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	130
2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	132
2	3	2	3	3	3	2	1	3	2	110
2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	107

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : EKA FERRYANTI DAHYANINGTYAS

Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA

Tgl. Analisis : 26-1-2004

Nama Berkas : PENDIRI

Nama Dokumen : PENDIRI

=====

Nama Kontrak : PENERIMAAN DIRI

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

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

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

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

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

=====

(bersempung)

(sambungan)

=====

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

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

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

Cacah Kasus Semula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Betir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.292	0.240	0.081	gugur
2	0.090	-0.008	0.480	gugur
3	0.121	0.038	0.411	gugur
4	0.315	0.242	0.079	gugur
5	0.207	0.115	0.258	gugur
6	0.420	0.341	0.021	sahih
7	-0.095	-0.070	0.345	gugur
8	-0.149	-0.213	0.108	gugur
9	0.243	0.175	0.158	gugur
10	0.365	0.281	0.049	sahih
11	0.337	0.277	0.052	gugur
12	0.599	0.527	0.001	sahih
13	0.039	-0.043	0.400	gugur
14	0.452	0.391	0.010	sahih
15	0.209	0.142	0.289	gugur
16	0.525	0.433	0.005	sahih
17	0.488	0.402	0.008	sahih
18	0.563	0.508	0.001	sahih
19	0.217	0.095	0.293	gugur
20	0.474	0.401	0.008	sahih
21	0.491	0.409	0.007	sahih
22	0.565	0.511	0.001	sahih
23	0.553	0.494	0.001	sahih
24	-0.274	-0.359	0.016	gugur
25	0.023	-0.049	0.389	gugur
26	0.391	0.329	0.025	sahih
27	0.297	0.220	0.101	gugur
28	0.481	0.426	0.005	sahih
29	0.229	0.181	0.150	gugur
30	0.567	0.522	0.001	sahih
31	0.011	-0.064	0.357	gugur
32	0.655	0.600	0.000	sahih
33	0.598	0.514	0.001	sahih
34	0.371	0.315	0.031	sahih
35	-0.084	-0.190	0.136	gugur
36	0.470	0.415	0.006	sahih
37	0.660	0.597	0.000	sahih
38	0.753	0.696	0.000	sahih
39	0.385	0.320	0.029	sahih
40	0.510	0.448	0.003	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAKIHI

Kasus	Butir Nomor:	6	10	12	14	16	17	18	20	21	22	23	26	28	30	32	33	34	36	37	38	39	40	Tot
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	82
2	4	2	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	75
3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	4	59
4	1	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	70
5	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	69
6	3	3	2	3	2	3	3	3	2	1	2	2	3	3	2	2	4	3	2	1	4	4		57
7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	40
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	72
9	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	80
10	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	1	3	3	3	4	3	3	72
11	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	1	3	3	3	3	4	3	73
12	3	2	2	3	1	4	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	4	4	2	3	4	4	4	62
13	3	1	4	4	1	3	3	3	2	4	4	3	4	3	2	1	3	4	3	2	3	3	3	63
14	3	3	1	4	2	3	4	3	2	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	70
15	4	3	1	4	1	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	1	3	3	3	2	1	4	4	61
16	2	4	3	4	3	1	3	1	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	1	1	3	4		65
17	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	76
18	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	77
19	3	4	3	2	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	71
20	3	3	3	3	4	3	2	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	73
21	1	2	1	3	3	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	63
22	3	3	3	4	3	1	3	3	1	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	71
23	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	81
24	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	77
25	3	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	4	3	4	74
26	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	75
27	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	2	3	74
28	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	87
29	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	76
30	3	4	4	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	71
31	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	72
32	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	73
33	4	3	3	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	2	55
34	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	74
35	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	74

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hamung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LNG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : EKA FERRYANTI CAHYANINGTYAS
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 26-1-2004
Nama Berkas : PENDIRI
Nama Dokumen : PENDIRI

Nama Konstrak : PENERIMAAN DIRI

Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Cacah Kasus Semula : N = 35
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

**** TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

Sumber	JK	db	RK
Subjek	120.836	34	3.554
Butir	39.258	21	--
Sisa	335.103	714	0.469
Total	495.200	769	--

r tt = 0.866 p = 0.000 Andal

=====

KODING DATAT PERSEPSI TENTANG DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	
4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	
4	4	4	3	1	1	1	1	4	4	4	3	4	1	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	
2	2	4	3	4	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	1
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	1	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3
3	4	3	4	1	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	1	3	4	3	4	4	4	4	4
3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4
3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	1	4	3	4	3	4	3	4	4	3	
3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4
4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3
3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4
4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3
4	3	3	1	2	1	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	2	4	4	4
4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4
4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3
3	4	3	1	2	1	3	4	3	4	3	4	3	2	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3
4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	2	4	3	3	4
4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4
4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3
4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	3	4	3	1	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	
3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	2	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	
4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3
3	3	4	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3	4	1	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	Total
4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	146
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	144
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	152
4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	145
4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	154
4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	133
2	3	2	2	3	2	3	1	3	3	100
3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	138
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	137
4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	136
3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	137
4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	140
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	139
3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	142
3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	142
3	2	1	2	4	4	3	4	3	2	123
4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	142
3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	140
3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	128
2	3	3	2	2	4	2	3	4	4	129
3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	139
3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	135
3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	137
3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	142
4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	137
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	160
3	3	3	2	4	4	3	4	4	3	139
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	151
3	4	3	4	4	2	4	4	3	4	136
3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	136
2	3	2	3	4	3	1	4	3	3	122
3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	128
4	4	4	3	3	1	2	3	4	4	125

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMS
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : EKA FERRYANTI CAHYANINGTYAS
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 26-1-2004
Nama Berkas : PERDUKSO
Nama Dokumen : PERDUKSO

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANGTUA

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26

Butir 27 = Rekaman Nomor : 27

Butir 28 = Rekaman Nomor : 28

Butir 29 = Rekaman Nomor : 29

Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31

Butir 32 = Rekaman Nomor : 32

Butir 33 = Rekaman Nomor : 33

Butir 34 = Rekaman Nomor : 34

Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Butir 37 = Rekaman Nomor : 37

Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Cacah Kasus Semula : 35

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.496	0.449	0.003	sahih
2	0.441	0.390	0.010	sahih
3	-0.034	-0.079	0.328	gugur
4	0.455	0.383	0.011	sahih
5	0.143	0.048	0.390	gugur
6	0.412	0.329	0.025	sahih
7	0.438	0.379	0.012	sahih
8	0.470	0.408	0.007	sahih
9	0.572	0.513	0.001	sahih
10	0.433	0.384	0.011	sahih
11	0.375	0.323	0.028	sahih
12	0.266	0.217	0.104	gugur
13	0.466	0.413	0.007	sahih
14	0.661	0.602	0.000	sahih
15	0.430	0.375	0.013	sahih
16	0.410	0.334	0.024	sahih
17	0.556	0.509	0.001	sahih
18	0.189	0.121	0.252	gugur
19	-0.067	-0.110	0.268	gugur
20	0.137	0.058	0.369	gugur
21	0.499	0.448	0.003	sahih
22	0.440	0.394	0.009	sahih
23	0.537	0.493	0.001	sahih
24	0.166	0.070	0.306	gugur
25	0.607	0.566	0.000	sahih
26	0.418	0.367	0.014	sahih
27	0.508	0.454	0.003	sahih
28	0.196	0.150	0.303	gugur
29	0.700	0.651	0.000	sahih
30	0.586	0.535	0.001	sahih
31	0.606	0.562	0.000	sahih
32	0.318	0.265	0.060	gugur
33	0.284	0.208	0.114	gugur
34	0.488	0.430	0.005	sahih
35	0.435	0.385	0.011	sahih
36	0.503	0.439	0.004	sahih
37	0.540	0.483	0.002	sahih
38	0.598	0.550	0.000	sahih
39	0.081	0.019	0.455	gugur
40	0.306	0.254	0.069	gugur

=====

TABEL BUTIR-BUTIR SAHID

Kasus	Butir Nomor:																															
Nomor	1	2	4	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	21	22	23	25	26	27	29	30	31	34	35	36	37	38	Tot			
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	108
2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	101	
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106	
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105	
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	109	
6	4	4	3	1	1	1	4	4	4	4	1	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	92	
7	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	1	2	63	
8	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	95	
9	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	92	
10	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	98	
11	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	97	
12	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	100	
13	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	98	
14	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	97	
15	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	100	
16	4	3	1	1	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	2	3	2	4	4	3	4	3	4	89	
17	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	101	
18	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	100	
19	3	4	1	1	3	4	3	4	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	86	
20	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	86		
21	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	97		
22	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	93		
23	4	3	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	94		
24	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	101		
25	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	96		
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112		
27	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	4	99		
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112		
29	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	4	96	
30	3	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	92		
31	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	4	3	1	4	85		
32	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	89		
33	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	4	1	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	1	2	3	80		
34	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	94		
35	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	93		

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Soetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : EKA FERRYANTI CAHYANINGTYAS

Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA

Tgl. Analisis : 26-1-2004

Nama Berkas : PERDUKSO

Nama Dokumen : PERDUKSO

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANGTUA

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

Cacah Kasus Semula : N = 35
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	dt	RK
Subjek	106.698	34	3.138
Butir	13.356	27	--
Sisa	319.357	918	0.348
Total	439.412	979	--

r tt = 0.889 p = 0.000 Andal

Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPSS (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 US

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LNG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-7, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ERA FERRYANTI DAHYANINGTYAS
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 4-2-2004
Nama Berkas : DUK609

Nama Ubahan X 1 : PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA
Nama Ubahan X 2 : PENERIMAAN DIRI

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Banyak Kasus Semula : 35

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	s	DD	DD/fh
10	0	0.29	-0.29	0.08	0.29
9	0	0.97	-0.97	0.94	0.97
8	3	2.77	0.23	0.05	0.02
7	2	5.57	-3.57	12.76	2.29
6	15	7.90	7.10	50.42	6.38
5	8	7.30	0.10	0.01	0.00
4	5	5.57	-0.57	0.33	0.06
3	1	2.77	-1.77	3.14	1.13
2	0	0.97	-0.97	0.94	0.97
1	1	0.29	0.71	0.51	1.77
Total	35	35.00	0.00	--	13.88

db = 7 p = 0.127
Sebarangnya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fo	fh
10	0	0.29 :
		:
9	0	0.97 :
		:
8	3	2.78 : 000\$
		:
7	2	5.56 : 00 \$
		:
6	15	7.90 : 0000000000000000
		:
5	8	7.30 : 00000000
		:
4	5	5.56 : 00000 \$
		:
3	1	2.77 : 0 \$
		:
2	0	0.97 : \$
		:
1	1	0.29 : 0
		:

Rerata = 95.657 S.S. = 9.165
Kai Kuadrat = 13.881 p = 0.127

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	D ²	D ² /fh
10	0	0.29	-0.29	0.08	0.29
9	1	0.97	0.03	0.00	0.00
8	1	2.77	-1.77	3.14	1.13
7	6	5.57	0.43	0.18	0.03
6	15	7.90	7.10	50.42	6.36
5	3	7.90	-4.90	24.01	3.04
4	5	5.57	-0.57	0.33	0.06
3	3	2.77	0.23	0.05	0.02
2	0	0.97	-0.97	0.94	0.97
1	1	0.29	0.71	0.51	1.77
Total	35	35.00	0.00	--	13.69

$$db = 9 \quad p = 0.134$$

Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

Klas	fo	fh
10	0	0.29 :
		:
9	1	0.97 : o†
		:
8	1	2.78 : o : †
		:
7	6	5.58 : ooooo†
		:
6	15	7.90 : oooooooooooooo
		:
5	3	7.90 : ooo : †
		:
4	5	5.58 : oooo : †
		:
3	3	2.78 : ooo†
		:
2	0	0.97 : : †
		:
1	1	0.29 : o
		:

$$\text{Rerata} = 70.400 \quad S.D. = 8.842$$

$$\text{Kai Kuadrat} = 13.693 \quad p = 0.134$$

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji A s u m s i
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ERA FERRYANTI CAHYANINGTYAS
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 4-2-2004
Nama Berkas : DUKSOS

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA
Nama Ubahan Taut Y : PENERIMAAN DIRI

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

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	759.533	1	759.533	13.200	0.001
	Ke-2	1.055.006	2	527.503	10.528	0.001
	Ke-3	1.098.749	3	366.250	7.280	0.001
Residu	Ke-1	1.898.858	33	57.541	--	--
	Ke-2	1.603.385	32	50.106	--	--
	Ke-3	1.559.642	31	50.311	--	--
Total		2.658.391	34	--	--	--

II TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.286	1	0.286	13.200	0.001
Residu		0.714	33	0.022	--	--
Regresi	Ke2	0.397	2	0.198	10.528	0.001
	Beda Ke2-Ke1	0.111	1	0.111	5.897	0.020
	Residu	0.603	32	0.019	--	--
Regresi	Ke3	0.413	3	0.138	7.280	0.001
	Beda Ke3-Ke2	0.016	1	0.016	0.869	0.639
	Residu	0.587	31	0.019	--	--

Korelasinya Kuadratik

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Awas
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60113)

=====

Nama Peneliti : ERA FERRVANTI DAHYANINGTYAS
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 4-2-2004
Nama Berkas : DUKSOS

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA
Nama Ubahan Taut Y : PENERIMAAN DIRI

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 3
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 dengan X 2

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	1,055,876	1	1,055,876	21,743	0.000
	Ke-2	1,088,271	2	544,135	11,090	0.000
Residu	Xe-1	1,602,515	33	48,561	--	--
	Xe-2	1,570,120	32	49,066	--	--
Total		2,658,391	34	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 3 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.397	1	0.397	21,743	0.000
	Residu	0.603	33	0.018	--	--
Regresi	Ke2	0.409	2	0.205	11,090	0.000
	Beda Ke2-Ke1	0.012	1	0.012	0.660	0.572
	Residu	0.591	32	0.018	--	--

Korelasinya Linier

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Bivariat
 Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Soetomo
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

Nama Peneliti : ERA FERRYANTI CAHYANINGTYAS
 Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 4-2-2004
 Nama Berkas : DUKGOS

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA
 Nama Ubahan Taut Y : PENERIMAAN DIRI

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 3
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35

** RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Cacah Kasus : N = 35.000
 Sigma X : $\Sigma X = 2,464,000$
 Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 174,519.800$
 Sigma Y : $\Sigma Y = 2,464,000$
 Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 176,124.000$
 Sigma XY : $\Sigma XY = 174,520.600$

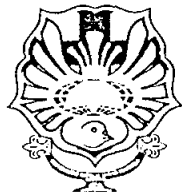
Koeff. Korelasi : $r = 0.630$
 Koeff. Determin. : $r^2 = 0.397$
 Peluang Ralat : $p = 0.000$

(p = dua skor.)

TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	72.986	82	5326.995	6724	5984.874
2	73.148	75	5350.589	5625	5486.079
3	73.415	59	5389.811	3481	4331.505
4	73.434	70	5392.513	4900	5140.382
5	73.144	69	5350.066	4761	5046.946
6	70.4	57	4956.099	3249	4012.776
7	41.722	40	1740.709	1600	1668.872
8	71.639	72	5132.207	5184	5158.038
9	70.4	80	4956.099	6400	5631.966
10	72.555	72	5264.294	5184	5223.992
11	72.286	73	5225.279	5329	5278.384
12	72.986	62	5326.995	3844	4525.149
13	72.555	63	5264.294	3969	4570.993
14	72.286	70	5225.279	4900	5060.026
15	72.986	61	5326.995	3721	4452.162
16	68.836	65	4738.388	4225	4474.337
17	73.148	76	5350.589	5776	5559.227
18	72.986	77	5326.995	5929	5619.943
19	66.949	71	4482.112	5041	4753.349
20	66.949	73	4482.112	5329	4887.246
21	72.286	63	5225.279	3969	4554.024
22	70.849	71	5019.556	5041	5030.267
23	71.262	81	5078.288	6561	5772.231
24	73.148	77	5350.589	5929	5632.375
25	71.981	74	5181.225	5476	5326.574
26	72.54901	75	5263.391	5625	5441.193
27	72.739	74	5298.216	5476	5386.375
28	72.54901	87	5263.391	7569	6311.783
29	71.981	76	5181.225	5776	5470.535
30	70.4	71	4956.099	5041	4998.369
31	66.248	72	4388.731	5184	4769.82
32	68.836	73	4738.388	5329	5025.025
33	62.202	58	3869.142	3025	3421.134
34	71.262	74	5078.288	5476	5273.396
35	70.849	74	5019.556	5476	5242.813

Total 12,464.000 12,464.000 174.519.800 176.124.000 174.520.600



**YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI**

Jl. Dinoyo 42 - 44, Telp. 5678478 (hunting) Ext. 161, Fax. 5610818 Surabaya - 60265

Nomor : 814 MM08/T/2003
Hal : Ijin Pengambilan Data

11 November 2003

Kepada : Yth. Direktur
R S U D Dr. Soetomo
Surabaya

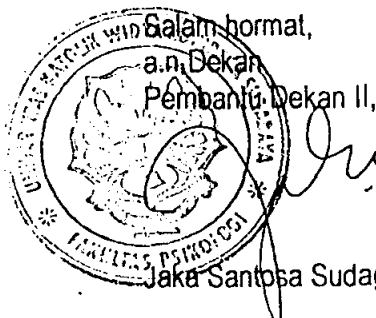
Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama	:	Era Ferryanti Cahyuningtyas
Fakultas	:	Psikologi
NRP	:	7103098030

sedang menyusun skripsi dengan judul **“Hubungan Antara Persepsi Terhadap Dukungan Sosial Orang Tua Dengan Penerimaan Diri Pada Remaja Penderita Thalassemia”**.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon sudi kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin untuk melakukan penelitian di ruang hematologi anak.

Atas terkabulnya permohonan ini kami ucapkan terima kasih.



PEMERINTAH PROPINSI JAWA TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM Dr. SOETOMO
BIDANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
JL. KARANGMENJANGAN NO. 12 TELP. 5501071 – 5501073 FAX. 5501071
S U R A B A Y A

SURAT KETERANGAN
 Nomor : 070/ 20 /304/Litb/I/2004

Yang bertanda tangan dibawah ini :

N a m a : Drg. Siti Rachmawati, MARS
 N I P : 140 216 563
 Jabatan : Kepala Sub Bidang Litbang Umum

Dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a : Era Ferryanti Cahyuningtyas
 NIM/NIRM : 7103098030

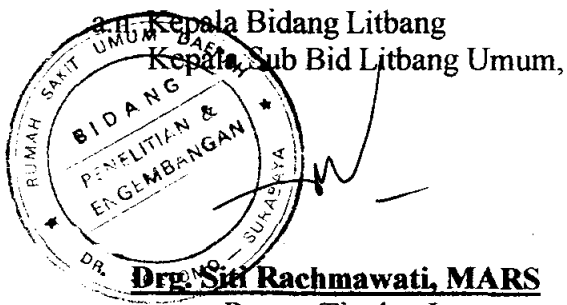
telah menyelesaikan penelitian di Irma Anak dan SMF Anak RSU. Dokter. Soetomo dengan judul :

“ Hubungan antara persepsi terhadap dukungan sosial orang tua dengan penerimaan diri pada remaja penderita thalassemia di RSU Dr. Soetomo Surabaya ”.

mulai tanggal 9 Desember 2003 s/d 21 Januari 2004

Demikian surat keterangan penelitian ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Surabaya, 23 JAN 2004





DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN
JURUSAN ILMU KEDOKTERAN MEDIK
LABORATORIUM ILMU KESEHATAN ANAK

104

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 6-8 Surabaya Telp. 5020089-5020079-5020062 Ps. : 1680 Telp. 5501681 Fax. 5501680 Kode

: 670/J03.1.17/KA.6/2003

11 Desember 2003

. : -

: Permohonan ijin penelitian.

Kepada Yth.
Kepala Bidang Litbang
RSU Dr. Soetomo
Surabaya

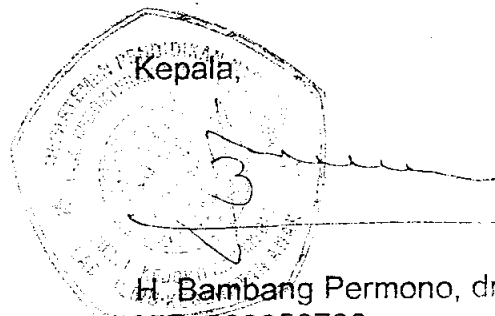


Menjawab surat Saudara no : 070/553/Litb/304/XII/2003 tanggal 9 Desember 2003 perihal tersebut pada pokok surat, dengan ini diberitahukan bahwa kami tidak keberatan dan dapat memberikan ijin mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Widyamandala Surabaya :

Nama : Era Ferryanti Cahyuningtyas
NRP : 7103098030

mengajukan peninjauan/penelitian di Lab./SMF Ilmu Kesehatan Anak dengan judul : HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA DENGAN PENERIMAAN DIRI PADA REMAJA PENDERITA THALASSEMIA. Adapun sebagai Pembimbing kami tugaskan : H. Bambang Permono, dr,MBA, SpA(K).

Atas perhatian Saudara kami ucapan terima kasih.



- Tembusan :
1. Kepala IRNA Anak.
 2. Koordinator Litbang IKA
 3. H. Bambang Permono, dr,MBA,SpA(K)
 4. Era Ferryanti Cahyuningtyas