

DAFTAR PUSTAKA

- Adicondro, Nobelina & Purnamasari, Alfi. 2011. Efikasi Diri, Dukungan Sosial Keluarga dan *Self-Regulated Learning* pada Siswa Kelas VIII. *Jurnal Humanitas Vol. VIII No. 1, Januari 2011*, 17-27.
- Ahmadi. 1991. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2006. *Metode Penelitian. Suatu Pendekatan Praktik Dalam Berbagai Bagiannya*. Jakarta: Bina Aksara.
- Aziz, A. 2009. Belajar Berdasar Regulasi Diri ditinjau dari Jenis Pendidikan. *Tesis* (tidak diterbitkan). Yogyakarta: Pascasarjana UGM.
- Azwar, S. 2002. *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- , 2003. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Balai Pustaka. 2000. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Bruno, F.J. 1989. *Kamus Istilah Kunci Psikologi*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Covey, S.R. 1994. *The Seven Habits of Highly Effective People (Tujuh Kebiasaan Manusia Yang Sangat Efektif)*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Davidoff, L.L. 1991. *Psikologi Suatu Pengantar*. Edisi Kedua. Jilid 2. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Deasyanti dan Armei, Anna. 2007. Self Regulation Learning pada Mahasiswa Fakultas Pendidikan Universitas Negeri Jakarta. *Perspektif Ilmu Pendidikan*. Vol. 16, Tahun VIII.
- Depdiknas. 2006. *Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Sinar Grafika.
- Fathurrohman, P., Suryana, AA., & Fatriany, F. 2013. *Pengembangan Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Goleman, D. 2000. *Kecerdasan Emosi untuk Mencapai Puncak Prestasi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

- , 2004. *Kecerdasan Emosional*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Hadi, S. 2000. *Statistik*. Jilid 2. Yogyakarta: Andi Offset.
- , 2002. *Metodologi Research*. Jilid 2. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hall, C.S., dan Lindzey, G. 2005. *Psikologi Kepribadian 2: Teori-teori Holistik (Organismik-Fenomenologis)*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Hurlock, E.B. 1994. *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*, Terjemahan dari Developmental Psychology: A Life-Span Approach. Edisi Kelima. Jakarta: Erlangga.
- Haryani, Yuli T. 2013. Hubungan Antara Dukungan Sosial Orang Tua Dengan Motivasi Belajar Pada Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Medan Area. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Medan: Fakultas Psikologi UMA.
- Jaya, Indra. 2013. Penerapan Statistik Untuk Pendidikan. Bandung: Citapustaka Media Perintis.
- Marijan. 2010. *Sepuluh Fenomena Pendidikan Kita*. (<https://eneewsletterdisdik.wordpress.com/2010/12/27/>).
- Purnamasari dan Adicondro, 2011. *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*, Terjemahan dari Developmental Psychology: A Life-Span Approach. Edisi Kelima. Jakarta: Erlangga.
- Santrock, J.W. 2008. *Psikologi Pendidikan*. Edisi Kedua. Jakarta: Prenada Media Group.
- Stein, S.J., dan Book, H.E. 2004. *Ledakan EQ: 15 Prinsip Dasar Kecerdasan Emosional Meraih Sukses*. Bandung: Kaifa.
- Sujarwo, S. 2014. Jurnal.unej.ac.id/index.php/pancaran/article/download/735/553@pancaran, vol.3, No. 1, Hal. 193-204.
- Suriani, E. 2014. Hubungan Kecerdasan Emosional dan Berpikir Kritis dengan Stres dalam Menghadapi Evaluasi Belajar Siswa Kelas XII di Madrasah Aliyah Laboratorium Institut Agama Islam Negeri Sumatera Utara Medan. *Tesis* (tidak diterbitkan). Medan: Program Pascasarjana IAIN Sumatera Utara.

Ucok, (Plt. Kepala Desa Banjar). 2014. *Pelajar di Air Joman Mulai Kecanduan Ngelem-2, 19 April 2014.* <http://bnnpsumut.com/berita-artikel>.

Wasesa, M.G. 1996. *Dimensi-dimensi Psikologi Sosial*. Yogyakarta: PT. Hahindata.

Widyasari, C. 2008. Program Pengembangan Kompetensi Sosial untuk Remaja Siswa SMA di Kelas Akselerasi. *Jurnal Provitae*. Vol. 2 No. 2 Tahun 2011.

Zimmerman, B.J. 1990. *Self Regulated Learning and Academic Achievement:An Overview*. *Educational Psychologist*. 25(1), 3-17. Lawrence ErlbaumAssociates.



No. ...

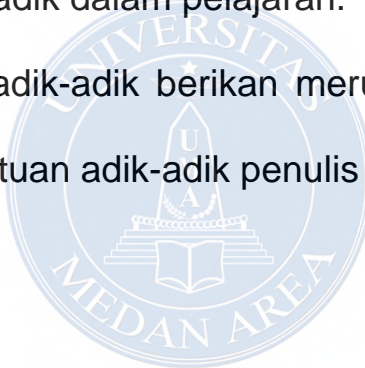
Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Adik-adik yang budiman, pada kesempatan kali ini ijinkanlah penulis meminta kesediaan adik-adik untuk meluangkan waktu agar berkenan mengisi angket ini.

Perlu penulis sampaikan bahwa dalam pengisian angket ini **semua jawaban adalah benar** sejauh hal tersebut sesuai dengan keadaan diri adik-adik yang sebenarnya tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Jawaban yang adik-adik berikan akan **terjamin kerahasiaannya** dan tidak akan mempengaruhi reputasi dan penilaian akademik adik-adik dalam pelajaran.

Segala jawaban yang adik-adik berikan merupakan bantuan yang **sangat berarti** bagi penulis, atas bantuan adik-adik penulis ucapan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Hormat Saya,

Rifi Hamdani Lubis

131804027

Magister Psikologi UMA

IDENTITAS

Nama (boleh inisial) :

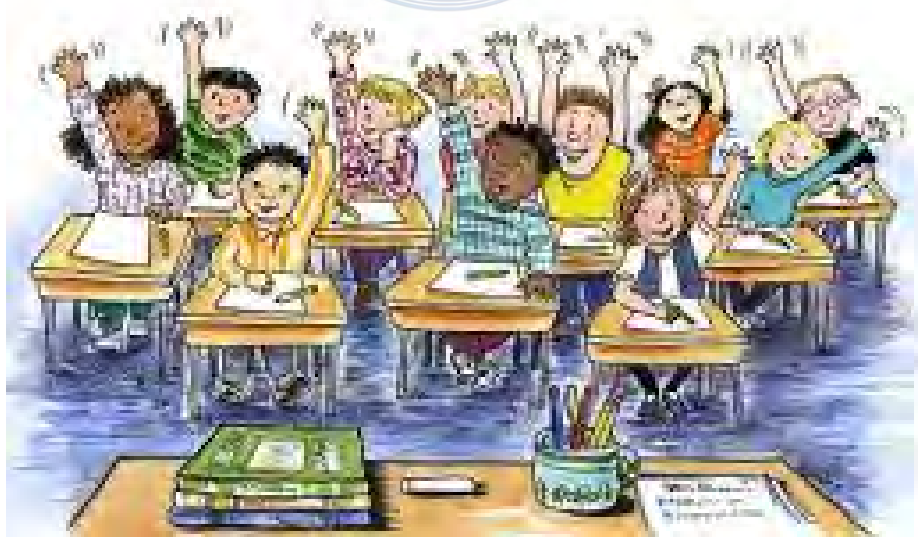
Jenis kelamin**) : Pria/ Wanita

Umur : Tahun

Kelas :

Tanda Tangan :

**) Coret yang tidak sesuai



PETUNJUK PENGISIAN

BAGIAN A.

Berilah tanda silang (X) pada masing-masing kolom sesuai dengan pengalaman atau pandapat yang adik-adik, pilih:

SS jika **Sangat Sesuai**,

S jika **Sesuai**,

TS jika **Tidak Sesuai**,

STS jika **Sangat Tidak Sesuai**.

SELAMAT MENGERJAKAN

BAGIAN A.

No.	PERNYATAAN	Alternatif Pilihan			
1.	Saya senang jika dapat mengerjakan tugas yang sulit	SS	S	TS	STS
2.	Saya belajar dengan giat agar mendapat rangking di kelas	SS	S	TS	STS
3.	Wawasan saya akan bertambah dengan belajar	SS	S	TS	STS
4.	Saya yakin akan mendapat nilai bagus pada setiap terima rapor	SS	S	TS	STS
5.	Jika sedang belajar saya tidak akan mudah terpengaruh dengan kegiatan lain	SS	S	TS	STS
6.	Saya selalu belajar beberapa hari sebelum ujian	SS	S	TS	STS
7.	Saya akan membaca catatan jika mengalami kesulitan dalam belajar	SS	S	TS	STS
8.	Ketika hasil tes tidak sesuai dengan harapan, saya menyadari itu sebagai kesalahan saya	SS	S	TS	STS
9.	Saya selalu membaca bagian yang	SS	S	TS	STS

	penting secara berulang-ulang ketika belajar				
10.	Saya selalu membuat ringkasan untuk memudahkan dalam belajar	SS	S	TS	STS
11.	Saya selalu menggunakan catatan untuk membuat tugas	SS	S	TS	STS
12.	Saya akan merapikan tempat belajar sebelum belajar	SS	S	TS	STS
13.	Saya tidak pernah putus asa dalam belajar	SS	S	TS	STS
14.	Saya akan meminta bantuan guru jika ada pelajaran yang tidak saya ketahui	SS	S	TS	STS
15.	Saya ingin mempelajari pelajaran secara mendalam	SS	S	TS	STS
16.	Saya ingin menunjukkan kepada teman-teman bahwa saya adalah anak yang pintar	SS	S	TS	STS
17.	Saya merasa semua pelajaran ada manfaat	SS	S	TS	STS
18.	Saya yakin dapat memahami sebahagian pelajaran yang diajarkan guru	SS	S	TS	STS
19.	Saya yakin dapat mengatur jadwal belajar saya	SS	S	TS	STS
20.	Saya selalu menetapkan lamanya waktu untuk belajar	SS	S	TS	STS
21.	Saya selalu memeriksa tugas sebelum dikumpulkan	SS	S	TS	STS
22.	Saya dapat memahami pelajaran yang diberikan oleh guru	SS	S	TS	STS
23.	Semua bahan yang akan diujangkan akan saya pelajari berulang-ulang	SS	S	TS	STS
24.	Saya selalu mencatat hal penting yang	SS	S	TS	STS

	ada di buku di dalam buku pelajaran				
25.	Salain belajar dari buku catatan, saya juga belajar dari buku lain	SS	S	TS	STS
26.	Saya selalu merapikan dan melengkapi catatan saya	SS	S	TS	STS
27.	Saya tetap mempelajari walaupun pelajarannya sulit	SS	S	TS	STS
28.	Saya akan meminta bantuan kepada siapa saja jika mengalami kesulitan	SS	S	TS	STS
29.	Saya merasa tertantang jika mempelajari pelajaran yang sulit	SS	S	TS	STS
30.	Mendapat nilai bagus adalah hal yang membanggakan bagi saya	SS	S	TS	STS
31.	Dengan belajar saya akan dapat menyelesaikan semua masalah yang saya hadapi	SS	S	TS	STS
32.	Saya mampu membantu teman yang mengalami kesulitan belajar	SS	S	TS	STS
33.	Saya dapat belajar sesuai dengan jadwal yang telah saya susun	SS	S	TS	STS
34.	Saya selalu menyiapkan semua perlengkapan untuk belajar	SS	S	TS	STS
35.	Saya selalu membandingkan pelajaran yang diajarkan dengan bahan yang ada di buku pelajaran	SS	S	TS	STS
36.	Saya mampu mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru	SS	S	TS	STS
37.	Saya selalu mengulang bahan pelajaran yang diberikan oleh guru	SS	S	TS	STS
38.	Jika ada pelajaran yang tidak dipahami maka saya akan membaca materi sebelumnya	SS	S	TS	STS

39.	Ketika mengerjakan tugas, saya selalu mengingat apa yang sudah saya pelajari	SS	S	TS	STS
40.	Saya akan mengurangi gangguan belajar di kelas dengan meminta teman yang ribut untuk diam	SS	S	TS	STS
41.	Saya akan tetap mengerjakan tugas sampai selesai	SS	S	TS	STS
42.	Saya selalu bertanya kepada teman jika mengerjakan tugas yang sulit	SS	S	TS	STS

PETUNJUK PENGISIAN BAGIAN B.

Berilah tanda silang (X) pada masing-masing kolom yang sesuai dengan pengalaman atau pandapat adik-adik, pilih:

SS jika **Sangat Setuju**,

S jika **Setuju**,

TS jika **Tidak Setuju**,

STS jika **Sangat Tidak Setuju**.



BAGIAN B.

No.	PERNYATAAN	Alternatif Pilihan			
1.	Saya merasa orang tua sangat mencintai saya	SS	S	TS	STS
2.	Saat saya sakit, keluarga selalu memberi semangat agar saya cepat sembuh	SS	S	TS	STS
3.	Orang tua mengikuti perkembangan belajar saya	SS	S	TS	STS
4.	Orang tua jarang menanyakan tentang	SS	S	TS	STS

	sekolah saya				
5.	Orang tua tidak mau tahu akan prestasi saya di sekolah	SS	S	TS	STS
6.	Orang tua tidak pernah peduli ketika saya mengalami kegagalan dalam ujian	SS	S	TS	STS
7.	Orang tua mendengarkan usul saya dalam menentukan acara saat liburan tiba	SS	S	TS	STS
8.	Orang tua selalu antusias menemani saya membeli buku-buku pelajaran saya ke toko buku	SS	S	TS	STS
9.	Pulang sekolah orang tua mengajak saya makan diluar untuk sekedar menghilangkan kepenatan di sekolah	SS	S	TS	STS
10.	Sering kali orang tua tidak setuju dengan kegiatan yang ingin saya ikuti	SS	S	TS	STS
11.	Orang tua tidak punya cukup waktu untuk berdiskusi dengan saya	SS	S	TS	STS
12.	Orang tua tidak pernah menemani saya pergi kemanapun	SS	S	TS	STS
13.	Orang tua selalu meyakinkan saya adalah anak pintar	SS	S	TS	STS
14.	Orang tua percaya saya sanggup mengerjakan tugas sekolah saya seorang diri	SS	S	TS	STS
15.	Saya selalu mendapatkan pujian dari orang tua atas keberhasilan belajar saya	SS	S	TS	STS
16.	Saya kecewa sebab orang tua terlalu menilai saya sebagai orang yang lemah	SS	S	TS	STS
17.	Orang tua selalu membanding-bandinkan dengan saudara saya yang lain	SS	S	TS	STS

18.	Orang tua selalu menilai hasil belajar saya lebih buruk dari teman saya yang lain	SS	S	TS	STS
19.	Anggota keluarga selalu mencari informasi tentang pelajaran yang yang sulit saya hadapi	SS	S	TS	STS
20.	Setiap masalah berat yang saya hadapi akan dibantu oleh keluarga	SS	S	TS	STS
21.	Sering kali orang tua bertanya tentang kegiatan saya dalam sehari	SS	S	TS	STS
22.	Saya kurang mendapatkan perhatian dari orang tua dalam hal belajar karena kesibukan mereka	SS	S	TS	STS
23.	Orang tua jarang memberikan informasi buku bacaan yang bagus bagi saya	SS	S	TS	STS
24.	Jika saya bingung, anggota keluarga malah menyalahkan sikap saya	SS	S	TS	STS
25.	Nasehat yang diberika orang tua menjadi pedoman saat saya bergaul di luar	SS	S	TS	STS
26.	Jika saya sedang bingung mengambil keputusan, maka anggota keluarga selalu memberikan masukan	SS	S	TS	STS
27.	Orang tua menghargai setiap keputusan yang saya ambil berkaitan dengan sekolah saya	SS	S	TS	STS
28.	Masalah sekolah lebih banyak saya selesaikan sendiri, sebab keluarga sibuk dengan urusannya masing-masing	SS	S	TS	STS
29.	Saat saya menceritakan masalah yang saya hadapi di sekolah, orang tua hanya diam saja	SS	S	TS	STS

30.	Saya tidak pernah mendapat nasehat dari orang tua yang bermanfaat bagi sekolah saya	SS	S	TS	STS
31.	Setiap masalah berat yang saya hadapi akan dibantu keluarga	SS	S	TS	STS
32.	Orang tua memperhatikan keperluan sekolah saya ketika terlihat ada yang kurang	SS	S	TS	STS
33.	Jika saya membeli buku pelajaran, maka orang tua akan segera memenuhinya	SS	S	TS	STS
34.	Seringkali orang tua marah jika saya meminta uang untuk keperluan sekolah	SS	S	TS	STS
35.	Orang tua tidak mengetahui bahwa saya banyak memiliki keperluan sekolah	SS	S	TS	STS
36.	Saya jarang dibelikan perlengkapan sekolah oleh orang tua saya	SS	S	TS	STS



PETUNJUK PENGISIAN BAGIAN C.

Berilah tanda (X) pada masing-masing kolom yang sesuai dengan pengalaman atau pandapat adik-adik, pilih:

SL jika **Selalu**,

SR jika **Sering**,

JR jika **Jarang**,

TP jika **Tidak Pernah**.

BAGIAN C.

No.	PERNYATAAN	Alternatif Pilihan			
		SL	SR	JR	TP
1.	Saya bersemangat ketika membaca latar belakang pendidikan orang-orang yang sudah berhasil				
2.	Betapapun saya mendapatkan cobaan berat, saya berusaha untuk lebih baik lagi	SL	SR	JR	TP
3.	Bila mendapat musibah saya berusaha untuk tenang kembali	SL	SR	JR	TP
4.	Saya memanfaatkan semua potensi yang ada pada diri saya secara maksimal	SL	SR	JR	TP
5.	Saya memiliki semangat yang tinggi untuk maju (lebih baik)	SL	SR	JR	TP
6.	Saya bersikap tenang meskipun banyak masalah yang saya hadapi	SL	SR	JR	TP
7.	Saya memahami apa yang dijelaskan guru di kelas, namun saya malas mengerjakan tugas-tugas yang diberikan guru	SL	SR	JR	TP
8.	Saya berusaha membina kedekatan hubungan dengan orang lain	SL	SR	JR	TP
9.	Dengan kemampuan yang saya miliki, saya dapat mengenali emosi orang lain	SL	SR	JR	TP
10.	Saya hanya akan termotivasi untuk melakukan sesuatu yang positif, sebab saya mengenali diri saya sendiri dengan baik	SL	SR	JR	TP
11.	Saya berusaha menjalin kedekatan hubungan dengan orang lain untuk menambah pengetahuan	SL	SR	JR	TP
12.	Walaupun banyak cobaan yang dapat	SL	SR	JR	TP

	menimbulkan kecemasan bagi diri saya, saya dapat mengatasinya dengan baik				
13.	Saya akan mencari hal-hal yang baru untuk menunjang keberhasilan saya	SL	SR	JR	TP
14.	Saya menganggap dalam melakukan hubungan dengan orang lain sama seperti membuang-buang waktu	SL	SR	JR	TP
15.	Saya larut dalam setiap masalah yang saya hadapi	SL	SR	JR	TP
16.	Saya mengambil contoh kesuksesan dari orang lain	SL	SR	JR	TP
17.	Walaupun orang di sekitar saya banyak yang berhasil, namun saya malas mencontohnya	SL	SR	JR	TP
18.	Walaupun orang lain berbuat salah terhadap diri saya, namun saya memaafkannya	SL	SR	JR	TP
19.	Saya bersikap sopan santun kepada teman saya, karena saya ingin punya banyak teman	SL	SR	JR	TP
20.	Saya menceritakan keburukan teman untuk memancing kemarahannya	SL	SR	JR	TP
21.	Saya membela kekasaran yang dilakukan oleh teman saya	SL	SR	JR	TP
22.	Saya dapat merasakan apabila teman terkena musibah	SL	SR	JR	TP
23.	Saya membina hubungan dengan orang lain untuk mengambil pengalamannya	SL	SR	JR	TP
24.	Saya merasa bosan dalam belajar	SL	SR	JR	TP
25.	Rasa kesetiakawanan yang saya miliki memberikan manfaat terhadap prestasi belajar	SL	SR	JR	TP

26.	Saya merasa iba ketika teman saya memperoleh prestasi yang kurang baik dalam belajar	SL	SR	JR	TP
27.	Saya mau mengetahui persoalan apa yang sedang dialami teman	SL	SR	JR	TP
28.	Saya merasa yakin atas perbuatan yang saya lakukan dapat memberikan kenyamanan kepada orang lain	SL	SR	JR	TP
29.	Saya berusaha menunjukkan hal terbaik agar orang lain tidak meras tersinggung	SL	SR	JR	TP
30.	Saya berusaha menjadi yang terbaik di kelas	SL	SR	JR	TP



**** Jika sudah selesai, periksa kembali agar tidak ada satupun pernyataan yang terlewatkan.**



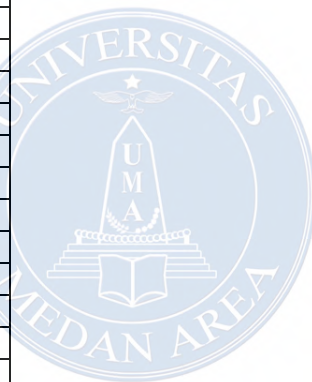
-- TERIMA KASIH --

TABULASI AITEM DATA TRY OUT SKALA *SELF-REGULATED LEARNING*

Subjek	Aitem																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	1	4	3	4	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4
2	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3
3	1	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	3	2
4	2	4	3	2	4	4	4	2	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	2
5	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4
6	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3
7	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4
8	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3
9	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	2	4	4	3	3	1	3	3	3
10	1	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2
11	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
12	2	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	2
13	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
14	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2
15	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3
16	2	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3
17	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3
18	2	4	4	3	2	4	4	3	4	2	4	3	2	4	3	3	4	4	4
19	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3
20	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3
21	4	4	4	3	2	3	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3
22	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4
23	1	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2
24	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
25	1	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3
26	1	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3
27	1	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3
28	1	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4
29	1	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3
30	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4

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

Subjek	Aitem			
	39	40	41	42
1	4	4	3	3
2	3	4	3	3
3	4	3	4	3
4	3	3	3	4
5	3	4	3	4
6	3	4	4	4
7	3	4	3	4
8	4	2	3	2
9	3	3	3	4
10	3	3	3	4
11	3	3	3	2
12	3	3	3	3
13	3	3	3	3
14	4	4	3	3
15	3	3	3	4
16	3	3	3	3
17	4	4	3	2
18	3	3	3	3
19	3	3	3	3
20	3	3	3	3
21	4	4	4	2
22	4	4	4	4
23	4	4	4	4
24	2	4	3	3
25	3	4	4	3
26	4	4	4	4
27	3	3	3	3
28	4	4	4	3
29	3	2	4	4
30	3	4	3	3



TABULASI AITEM DATA TRY OUT SKALA DUKUNGAN SOSIAL

Subjek	Aitem																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	4	4	3	3	1	1	3
2	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4
3	4	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	1
4	3	3	2	2	4	4	4	3	2	4	3	4	3	1	3	4	2	4	2
5	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4
6	4	4	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
7	4	4	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	2	2	3	4	4	4	3	2	4	1	2	3	4	4	4	3	4	3	4
9	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2
10	4	4	3	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
11	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	1	4	3	3	4	4	4	4	2
12	3	3	2	3	2	3	4	4	2	1	1	3	4	3	3	2	1	1	1
13	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2
14	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
15	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
16	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	1	1	3	4	4	4	2
17	3	4	3	3	4	4	3	3	2	4	2	4	3	3	4	3	3	4	2
18	4	4	4	3	4	4	2	3	2	2	2	4	4	3	4	4	1	2	4
19	4	4	4	1	3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3
20	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
21	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	4	2
22	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2
23	4	4	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4
24	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3
25	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	3	3	4	1	3	3	3	4	4
26	4	4	3	2	4	4	3	3	4	1	2	3	3	4	3	3	4	4	1
27	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	3	1	2	3
28	4	4	3	4	4	4	3	4	2	2	2	4	4	4	3	4	4	4	3
29	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3
30	4	4	3	4	4	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2

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

TABULASI AITEM DATA TRY OUT SKALA KECERDASAN EMOSIONAL

Subjek	Aitem																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3
2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	2	4	4	2	3	3	4	4	1	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	2	2	4	4	4	4	1	4	4	4	2	3	3	2	3	4	4
6	4	4	2	2	4	4	4	4	1	4	4	4	2	3	1	2	3	4	4
7	4	3	3	4	4	3	3	2	2	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4
8	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
9	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
10	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4
11	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4
12	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
13	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3
14	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4
15	4	3	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
16	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3
18	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	4	2	1	4	1	3	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	1	2	3	4	3	3
21	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
23	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4
24	2	3	2	3	3	2	4	4	3	4	3	2	4	2	3	4	4	4	4
25	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	4	4
27	4	4	4	4	4	4	1	2	2	4	4	3	4	4	3	4	2	2	4
28	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3
29	3	4	3	4	3	4	2	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
30	1	4	4	3	4	4	1	3	3	3	4	4	4	1	1	3	1	1	3

Subjek	Aitem										
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	2	1	4	4	1	2	4	4	3
2	4	4	3	3	4	4	1	4	3	1	4
3	4	3	2	1	3	1	1	4	4	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
5	3	3	2	1	4	4	1	2	4	4	2
6	3	3	2	1	4	4	2	2	4	4	2
7	3	3	4	2	3	4	4	3	2	4	4
8	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4
9	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
10	4	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3
11	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	4
12	3	2	2	2	1	4	2	4	2	3	3
13	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3
14	4	4	3	2	2	3	3	2	2	4	3
15	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	4
16	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4
17	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4
18	2	2	3	3	2	1	4	4	3	4	4
19	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
20	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4
21	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	4
22	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4
23	4	2	2	3	2	4	2	3	3	4	4
24	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4
25	4	3	3	2	3	3	2	2	4	4	4
26	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	4
27	3	4	3	3	2	1	1	2	3	3	3
28	4	2	2	2	3	3	2	4	3	4	4
29	3	1	3	3	3	3	1	2	3	4	3
30	1	1	4	4	3	4	4	4	3	2	4

TABULASI AITEM DATA PENELITIAN SKALA *SELF-REGULATED LEARNING*

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

Subjek	Aitem																					
	2	3	4	5	6	7	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
51	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3			
52	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4			
53	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3			
54	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	4	3		
55	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3		
56	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3		
57	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3		
58	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4		
59	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2		
60	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	3	2	2	3		
61	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	2	3			
62	4	4	3	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3		
63	3	4	2	2	3	3	3	2	2	2	2	4	3	4	3	2	1	2	2			
64	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3			
65	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3			
66	4	4	2	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3		
67	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2			
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4			
69	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3		
70	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3		
71	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	3		
72	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3		
73	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3		
74	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3		
75	3	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3		
76	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3		
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3		
78	4	4	2	2	2	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	2	3	2			
79	4	4	3	2	2	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3			
80	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2		
81	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3		
82	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3			
83	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2			
84	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	4		
85	3	4	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2			
86	4	4	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3			
87	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3		
88	4	4	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3		
89	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3			
90	4	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3		
91	4	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3		
92	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3		
93	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3		
94	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4		
95	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	1	4	3		
96	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2		
97	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3		
98	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	2	2	3	4		
99	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4		
100	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	3		

Subjek	Aitem																					
	2	3	4	5	6	7	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
101	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
102	4	4	2	3	4	2	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2		
103	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	
104	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	
105	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
106	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	
107	2	3	2	2	4	4	4	2	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	4	2		
108	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3		
109	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	3	3	2		
110	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	3		
111	3	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3		
112	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3		
113	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4		
114	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3		
115	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4		
116	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3		
117	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3		
118	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3		
119	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	2			
120	3	4	3	2	4	4	3	4	2	4	3	1	3	4	2	4	1	4	2			
121	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3		
122	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4		
123	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3		
124	3	4	3	3	3	4	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3		
125	3	4	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	2	4	3	4	2	2	3	3		
126	4	3	2	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2		
127	3	4	4	2	4	3	4	3	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3		
128	3	4	3	2	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	2	1	3			
129	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3		
130	3	3	3	2	3	2	4	2	2	3	2	4	2	3	4	2	3	3	2			
131	4	4	2	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	3	2	4	2		
132	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3			
133	3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3		
134	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3			
135	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	4	4	3	2	4	2	2			
136	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4		
137	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3			
138	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3			
139	3	3	3	2	4	4	3	2	3	2	2	4	3	3	3	3	2	4	2			
140	3	4	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2			
141	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3			
142	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3		
143	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3		
144	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2		
145	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4		
146	3	4	2	2	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3		
147	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
148	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	2	2	2	4	4	3	2	1	2	2	
149	4	3	3	3	4	3	3	2	2	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	
150	2	4	2	1	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	4	4	2	2	2	2		

Subjek	Aitem																				Jml
	23	24	25	26	28	29	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42			
1	3	4	3	2	4	4	4	2	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	122		
2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	124		
3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	4	3	117		
4	4	4	4	4	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	116		
5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	138		
6	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	138		
7	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	134		
8	4	3	3	4	4	3	3	2	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	116		
9	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	105		
10	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	4	118			
11	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	117		
12	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107		
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	108		
14	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	113		
15	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	116		
16	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	116		
17	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	121		
18	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	122		
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	116		
20	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	123		
21	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	122		
22	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	136		
23	3	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	128		
24	3	3	2	2	4	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	111		
25	3	2	2	3	4	4	3	3	2	4	1	3	2	2	3	4	4	3	117		
26	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	132		
27	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	124		
28	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3	2	4	4	4	3	127		
29	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	4	4	117		
30	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	2	2	3	4	3	4	3	3	133		
31	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	124		
32	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	130		
33	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	138		
34	4	4	4	2	4	4	1	2	2	1	4	4	1	4	4	4	2	4	116		
35	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	117		
36	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	116		
37	4	4	4	3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	123		
38	3	3	4	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	129		
39	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	106		
40	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	117		
41	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	128		
42	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	125		
43	4	2	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	4	2	2	3	4	3	122		
44	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	120		
45	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4	4	126		
46	4	4	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	110		
47	4	3	3	3	4	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	108		
48	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	122		
49	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	121		
50	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	119		

Subjek	Aitem																				Jml
	23	24	25	26	28	29	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42			
51	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	108	
52	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	136	
53	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	129	
54	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	127	
55	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	119	
56	4	4	3	4	4	4	2	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	128	
57	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	127	
58	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	127	
59	3	2	4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	1	4	4	4	4	4	118	
60	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	110	
61	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	128	
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	111	
63	2	3	2	2	4	1	4	1	1	3	2	2	2	3	3	3	2	4	93		
64	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	2	3	3	3	4	3	123		
65	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	129		
66	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	121		
67	4	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	4	2	4	3	4	122		
68	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	146		
69	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	131	
70	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	124	
71	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	1	4	4	125		
72	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	124	
73	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	109	
74	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
75	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	109		
76	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	137		
77	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	105	
78	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	3	2	4	2	3	3	108	
79	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	117		
80	2	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	1	4	3	4	3	111	
81	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	131		
82	4	3	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	117		
83	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
84	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	101		
85	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4	92	
86	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	120		
87	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	125	
88	4	4	2	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	112	
89	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	119	
90	3	4	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	123		
91	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	4	3	3	114	
92	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	120	
93	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	4	109		
94	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	126	
95	2	2	3	3	4	3	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	109	
96	2	4	4	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	3	4	4	107	
97	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	116	
98	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	112	
99	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	137	
100	3	2	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	4	111	

Subjek	Aitem																				Jml
	23	24	25	26	28	29	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42			
101	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	125		
102	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	98		
103	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	126		
104	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	130		
105	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	124		
106	2	2	2	3	4	3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	111		
107	2	2	2	3	3	1	4	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	99		
108	2	4	3	4	2	3	4	1	2	4	3	3	2	4	3	2	4	3	116		
109	3	3	3	2	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4	109		
110	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	124		
111	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	109		
112	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	119		
113	3	3	2	2	3	3	4	4	2	2	4	4	2	3	3	3	3	4	119		
114	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	122		
115	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	136		
116	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	113		
117	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	125		
118	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	127		
119	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	4	2	4	113		
120	3	3	3	3	3	4	1	3	4	3	1	3	4	1	3	3	3	4	109		
121	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	113		
122	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	2	4	3	3	4	4	4	3	125		
123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	127		
124	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	129		
125	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	102		
126	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	4	103		
127	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	4	119		
128	3	4	4	2	2	3	3	3	2	4	1	3	3	1	3	3	3	4	111		
129	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	117		
130	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3	4	105		
131	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	125		
132	3	4	2	2	4	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	112		
133	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	114		
134	4	4	3	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	4	4	114		
135	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	2	4	100		
136	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	136		
137	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	111		
138	3	2	2	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	107		
139	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	114		
140	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	108		
141	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	126		
142	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	123		
143	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	135		
144	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	105		
145	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	137		
146	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	111		
147	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	114		
148	2	2	2	2	3	1	3	1	1	4	1	2	1	3	4	2	1	4	96		
149	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	116		
150	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	99		

TABULASI AITEM DATA PENELITIAN SKALA DUKUNGAN SOSIAL

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

Subjek	Aitem																			
	1	2	3	5	6	8	10	11	12	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
51	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	
52	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	
53	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	2	2	3	
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	4	4	4	4	
55	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
56	3	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	
57	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	
58	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	
59	3	3	3	3	4	2	2	2	3	4	3	3	2	2	4	3	1	2	2	
60	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	
61	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	4	4	
62	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	
63	4	4	2	4	3	2	3	2	4	4	3	1	2	3	3	2	3	2	3	
64	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	
65	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	4	3	2	1	2	
66	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	
67	4	4	4	3	4	4	2	2	2	4	1	1	1	3	3	3	1	4	1	
68	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	
69	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	1	2	2	3	3	2	3	
70	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	
71	4	4	4	2	4	4	4	1	4	3	4	2	3	3	4	3	2	2	3	
72	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	
73	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	
74	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	
75	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	
76	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	2	2	4	4	3	3	3	3	
77	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	
78	4	4	3	3	4	2	3	1	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	3	
79	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	2	
80	3	3	3	4	4	3	1	2	3	3	1	1	1	1	1	4	1	1	4	
81	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
82	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	
83	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	
84	4	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	
85	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	
87	3	4	4	1	1	4	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	1	2	
88	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	2	3	3	
89	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	
90	3	2	4	2	3	4	3	1	2	3	3	1	2	2	2	2	1	2	2	
91	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	1	1	3	3	4	3	2	2	2	
92	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
93	3	4	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	4	3	2	2	3	
94	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	
95	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	
96	3	3	3	4	4	1	2	4	3	3	2	2	3	3	2	3	4	1	2	
97	4	3	4	4	4	2	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	
98	3	4	3	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
99	4	4	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	
100	4	3	3	4	4	2	2	2	4	2	4	2	4	3	3	3	2	3	4	

Subjek	Aitem																							
	1	2	3	5	6	8	10	11	12	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
101	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
102	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
103	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2					
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
105	4	4	4	4	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	
106	4	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3
107	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
108	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	4	1	3	3	3	4	1	3	4	1	3	4		
109	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
110	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	1	3	4	3	3	3	3	2				
111	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
112	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
113	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3
114	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
115	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	
116	3	3	3	4	4	1	4	3	2	3	4	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
117	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
118	4	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
119	3	3	3	2	2	2	2	4	2	4	4	4	1	1	3	2	2	1	2	2	1	2	2	
120	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	1	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
121	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
122	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	
123	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	2	1	3	3	4	4	4	4	2	2	2	2	2	
124	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
125	3	3	2	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	
126	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3
127	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	
128	4	4	3	4	3	4	2	1	3	4	4	4	4	1	1	4	2	2	2	4				
129	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3				
130	4	4	3	4	4	3	1	2	4	3	3	1	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	
131	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	2	4	4	4	2	3	3	3	3	
132	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	
133	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
134	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	
135	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	1	3	2	4	3	3	3	2	4			
136	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	
137	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
138	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
139	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	
140	4	4	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1		
141	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	
142	4	4	4	4	4	2	2	4	3	3	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	3	
143	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	
144	4	4	3	4	4	2	1	2	3	3	4	1	3	2	3	3	3	4	2	2	2			
145	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	
146	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
147	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
148	3	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	2	4	1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	
149	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
150	3	4	3	4	4	2	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

Subjek	Aitem												Jumlah
	25	26	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
1	4	3	3	4	2	2	4	3	2	1	1		84
2	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4	4		99
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3		96
4	2	3	1	3	4	1	4	4	4	3	4		91
5	4	3	1	3	4	4	2	4	4	3	3		95
6	4	4	1	3	3	4	4	4	3	3	3		98
7	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3		94
8	3	2	3	4	4	3	4	3	1	1	2		84
9	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3		89
10	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4		113
11	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4		103
12	3	2	2	2	3	3	1	3	1	1	4		63
13	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3		91
14	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4		114
15	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3		101
16	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4		115
17	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3		94
18	4	3	4	3	4	4	4	3	3	1	1		100
19	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3		96
20	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2		90
21	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4		100
22	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4		112
23	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4		109
24	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4		100
25	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4		110
26	3	4	4	3	4	4	3	2	2	3	2		88
27	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3		91
28	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4		107
29	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4		107
30	4	4	3	3	4	2	2	3	3	1	2		88
31	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3		97
32	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3		99
33	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4		103
34	4	1	1	4	1	3	4	4	4	1	2		78
35	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4		106
36	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4		107
37	3	4	2	1	2	4	3	4	2	1	3		74
38	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4		111
39	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3		91
40	4	3	1	1	3	2	3	4	1	1	1		65
41	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4		100
42	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3		92
43	4	3	2	3	3	3	4	4	3	2	3		96
44	4	2	2	3	4	2	3	2	3	3	4		80
45	4	2	2	3	3	3	4	4	4	2	1		79
46	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3		94
47	4	3	2	2	3	2	2	3	4	2	3		72
48	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3		75
49	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3		97
50	4	4	1	3	3	4	4	4	3	3	3		88

Subjek	Aitem												Jumlah
	25	26	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
51	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92
52	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	108
53	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	89
54	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	112
55	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	101
56	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	108
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	114
58	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	103
59	4	4	2	4	3	3	4	2	2	1	3	3	83
60	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	77
61	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94
63	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	95
64	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	93
65	4	4	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	90
66	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	109
67	4	4	1	2	3	3	4	4	1	1	4	4	82
68	4	4	2	4	4	4	4	3	4	1	4	4	109
69	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	98
70	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	108
71	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	102
72	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	94
73	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	107
74	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	86
75	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	93
76	4	4	3	3	3	4	4	4	4	1	3	3	101
77	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	90
78	4	3	1	4	3	3	3	3	3	2	3	3	85
79	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	97
80	3	3	1	1	1	4	4	4	1	3	4	4	73
81	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	101
82	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	3	3	98
83	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	92
84	4	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	95
85	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	84
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	111
87	3	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	3	89
88	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	90
89	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	98
90	4	3	1	3	3	3	2	2	2	1	1	1	69
91	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	95
92	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	100
93	4	3	1	3	4	4	4	3	4	1	2	2	83
94	4	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	110
95	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	107
96	3	1	2	4	4	1	4	4	2	2	3	2	82
97	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	4	4	89
98	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	2	2	89
99	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	100
100	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	4	4	90

Subjek	Aitem												Jumlah
	25	26	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
101	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	4	100	
102	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	99	
103	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	76	
104	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	104	
105	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	103	
106	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	101	
107	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110	
108	4	3	2	4	4	3	3	4	4	2	4	93	
109	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	107	
110	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	92	
111	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	87	
112	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	
113	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	98	
114	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	106	
115	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	112	
116	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	92	
117	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	99	
118	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2	97	
119	4	3	1	1	4	2	2	3	1	1	2	69	
120	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	99	
121	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	97	
122	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	111	
123	4	4	1	2	4	4	4	3	4	2	4	96	
124	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	103	
125	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	87	
126	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	94	
127	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	110	
128	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	95	
129	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	89	
130	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	97	
131	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	108	
132	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	108	
133	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	115	
134	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	102	
135	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	102	
136	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	112	
137	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	101	
138	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	92	
139	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	88	
140	3	2	4	3	4	3	3	2	2	3	2	81	
141	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	107	
142	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	105	
143	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	105	
144	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	93	
145	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
146	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	87	
147	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	99	
148	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	107	
149	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95	
150	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	88	

TABULASI AITEM DATA PENELITIAN SKALA KECERDASAN EMOSIONAL

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

Subjek	Aitem																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
51	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3
52	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	2	3	2	4	1	4	4	4
53	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3
54	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	4
55	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4
56	4	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
57	2	4	4	4	4	3	3	4	1	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4
58	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4
59	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	1	2	4	1	2	2
60	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
62	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	3	4
63	4	2	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	4	4	3	3	4	2	2
64	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	
65	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
66	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3
67	4	4	4	4	4	3	1	4	2	4	4	3	4	1	1	4	4	3	4
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
70	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3
71	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3
72	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4
73	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4
74	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
75	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4
76	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	3	4	1	4	3
77	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3
78	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4
79	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	4	4	3	1	4	4	4	4
80	1	4	4	4	4	3	2	2	2	3	4	4	4	3	1	4	1	4	4
81	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
82	2	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
83	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3
84	2	2	4	3	2	4	2	4	2	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4
85	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	4	2	2	3	3	4	3	4	3
86	3	4	2	2	3	2	4	1	2	4	3	4	2	1	3	4	4	4	4
87	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3
88	3	4	4	2	3	4	3	3	2	1	3	3	3	2	3	4	3	3	2
89	4	4	4	3	4	4	3	1	4	3	4	2	4	2	1	2	2	4	3
90	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	2	4	3	2
91	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
92	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
93	3	4	3	3	4	2	3	2	4	4	4	3	2	4	3	4	4	2	3
94	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3
95	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	4	4	3
96	3	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3
97	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
98	2	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	3	4	3	3
99	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3
100	2	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3

Subjek	Aitem																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
101	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
102	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	3	3	3	1	3	3	4	2	2
103	3	2	3	3	2	4	2	3	3	4	4	3	2	3	2	3	3	4	3
104	3	4	3	2	3	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4
105	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4
106	4	3	2	2	4	2	3	3	1	2	3	2	3	4	3	4	4	4	3
107	2	4	4	2	2	4	3	3	2	4	2	2	2	4	3	2	4	4	2
108	3	4	4	4	3	2	4	3	4	2	4	3	4	2	1	4	4	3	4
109	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	2	4
110	3	4	4	4	4	4	2	3	2	4	2	4	2	3	4	4	3	4	4
111	4	3	4	2	4	1	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3
112	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3
113	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3
114	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
115	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	4
116	3	4	3	4	4	2	4	1	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
117	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4
118	3	4	3	3	4	3	4	1	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3
119	4	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	3	4	1	4	3	3	3
120	4	3	2	4	3	1	1	4	3	4	3	4	4	2	1	4	3	4	3
121	2	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4
122	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3
123	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
124	2	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4
125	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
126	4	3	2	2	2	4	3	4	2	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3
127	2	3	3	4	4	3	4	1	1	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3
128	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	1	4	4	3	4
129	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4
130	2	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	4	2	2
131	1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	1	3	4	3	4
132	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4
133	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4
134	3	2	2	4	4	2	3	3	2	4	2	2	2	4	1	4	4	3	4
135	4	4	3	4	4	3	1	3	1	1	3	1	3	3	4	1	4	4	3
136	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4
137	4	4	4	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	1	3
138	2	3	2	2	4	3	3	3	2	4	2	2	3	4	3	1	4	2	4
139	2	3	4	4	4	2	3	3	1	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3
140	2	4	4	3	3	2	4	2	3	4	4	2	3	2	3	2	3	1	2
141	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
142	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
143	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
144	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	2	3	2	4	2	2
145	4	4	3	3	4	4	4	4	3	1	3	4	4	4	1	3	4	4	4
146	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	3
147	2	4	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4
148	4	4	4	2	4	3	3	1	1	4	2	1	4	1	4	4	4	4	4
149	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4
150	4	3	3	2	2	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	4

Subjek	Aitem										Jumlah
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	
1	2	3	2	1	4	4	1	2	4	3	88
2	4	4	3	3	4	4	1	4	3	4	108
3	4	3	2	1	3	1	1	4	4	2	87
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	111
5	3	3	2	1	4	4	1	2	4	2	88
6	3	3	2	1	4	4	2	2	4	2	87
7	3	3	4	2	3	4	4	3	2	4	92
8	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	93
9	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	85
10	4	2	3	3	2	2	2	1	2	3	83
11	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	96
12	3	2	2	2	1	4	2	4	2	3	88
13	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	94
14	4	4	3	2	2	3	3	2	2	3	95
15	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4	94
16	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	107
17	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	92
18	2	2	3	3	2	1	4	4	3	4	87
19	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	115
20	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	90
21	4	3	3	3	4	3	2	3	2	4	96
22	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	106
23	4	2	2	3	2	4	2	3	3	4	98
24	4	3	3	3	4	3	2	2	3	4	91
25	4	3	3	2	3	3	2	2	4	4	100
26	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	97
27	3	4	3	3	2	1	1	2	3	3	88
28	4	2	2	2	3	3	2	4	3	4	96
29	3	1	3	3	3	3	1	2	3	3	82
30	1	1	4	4	3	4	4	4	3	4	84
31	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	104
32	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	104
33	2	1	2	3	4	4	3	2	2	3	88
34	3	2	4	4	3	4	3	3	3	4	106
35	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	94
36	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	94
37	3	1	2	3	2	2	1	1	2	4	78
38	4	4	4	3	3	4	3	2	2	4	99
39	4	4	2	2	4	3	2	3	2	3	84
40	4	4	4	2	2	4	3	2	2	4	101
41	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	89
42	3	2	4	4	2	4	3	4	4	4	101
43	4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	103
44	4	4	1	2	3	2	2	2	2	4	85
45	4	1	4	2	3	2	2	4	4	4	97
46	3	3	4	4	3	2	4	3	2	4	93
47	4	3	4	3	3	1	3	2	2	3	98
48	4	1	3	4	1	4	3	4	4	4	95
49	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	87
50	4	4	2	1	2	1	4	4	4	3	96

Subjek	Aitem										Jumlah
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	
51	4	4	2	2	3	2	2	4	2	3	88
52	4	4	2	3	4	3	2	1	3	3	88
53	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	94
54	2	3	2	2	4	4	2	4	4	4	98
55	4	2	2	2	3	4	3	2	3	4	94
56	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	96
57	4	4	4	4	4	4	1	1	1	3	95
58	4	4	3	2	3	4	2	2	3	4	98
59	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	85
60	3	3	2	2	3	3	2	1	2	2	78
61	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	106
62	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	95
63	3	2	3	3	1	3	2	4	2	4	87
64	4	3	2	4	4	3	2	3	2	4	100
65	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	108
66	3	4	4	4	1	4	3	4	4	3	103
67	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	99
68	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	112
69	4	3	3	4	4	4	2	3	3	4	105
70	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	107
71	4	4	3	3	4	3	2	3	2	3	99
72	4	3	2	3	2	4	2	2	3	4	92
73	4	2	3	3	4	4	2	3	3	4	100
74	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	85
75	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	94
76	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	103
77	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	93
78	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	99
79	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	96
80	3	3	4	4	1	4	2	2	4	3	88
81	4	4	3	4	4	4	3	2	3	4	106
82	3	3	3	1	3	2	1	2	4	4	79
83	4	3	4	3	4	4	2	3	3	2	92
84	3	3	4	2	3	4	2	4	3	4	90
85	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	77
86	4	2	3	3	4	2	3	3	3	4	87
87	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	90
88	1	3	4	2	4	4	4	2	3	3	85
89	2	1	3	3	4	3	4	3	3	3	87
90	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	95
91	4	3	1	4	4	2	1	4	4	3	99
92	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	96
93	4	2	3	1	2	3	1	2	3	4	86
94	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	105
95	3	2	2	3	2	4	3	4	3	4	90
96	4	3	4	2	2	3	2	2	3	2	84
97	3	2	3	3	2	2	2	3	3	4	90
98	4	3	2	3	2	2	3	4	3	3	88
99	4	4	2	3	4	3	2	3	3	1	92
100	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	91

Subjek	Aitem										Jumlah
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	
101	4	4	2	3	4	3	2	3	3	4	95
102	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	81
103	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	84
104	4	3	1	3	3	3	1	4	4	3	94
105	4	4	2	3	3	2	2	2	3	3	88
106	4	3	1	3	4	4	2	1	1	4	83
107	4	3	2	2	1	2	2	1	2	4	78
108	4	3	2	3	2	4	2	1	3	4	90
109	4	2	4	2	2	4	2	2	3	4	93
110	4	1	2	2	3	2	3	3	2	2	88
111	4	4	3	3	3	3	2	2	2	4	90
112	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	85
113	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	97
114	4	4	3	3	3	4	2	3	3	2	86
115	4	3	3	3	3	3	3	2	2	4	98
116	4	4	2	3	4	2	2	2	3	3	94
117	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	93
118	4	3	3	3	4	4	1	1	4	4	95
119	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4	95
120	4	3	1	1	2	4	1	1	2	2	78
121	3	4	1	2	2	3	2	2	3	4	91
122	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	93
123	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	105
124	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	89
125	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	83
126	4	4	3	3	3	4	2	4	2	4	92
127	3	1	3	4	3	3	3	3	4	4	91
128	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	99
129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	98
130	4	2	2	2	1	2	3	4	3	3	80
131	4	3	3	2	4	2	2	3	3	4	93
132	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	96
133	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	94
134	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	84
135	4	1	1	2	1	1	2	3	4	2	75
136	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	106
137	4	3	2	2	4	1	2	3	3	4	90
138	4	4	4	2	2	3	1	3	2	4	82
139	4	3	2	3	3	2	3	3	2	4	87
140	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	79
141	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	104
142	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	105
143	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	105
144	4	1	2	3	1	2	1	2	3	2	82
145	4	4	2	3	4	4	1	1	2	4	94
146	4	3	3	4	4	4	2	3	2	3	98
147	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	95
148	4	3	1	2	3	1	1	1	1	2	77
149	4	3	2	3	3	3	1	3	3	4	95
150	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	84

ANALISIS DATA PENELITIAN

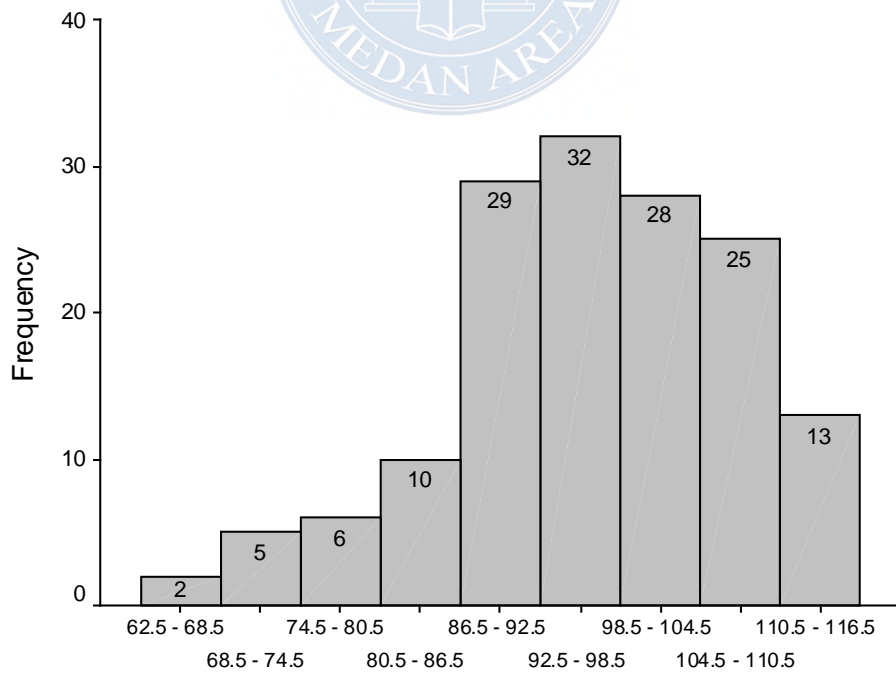
STATISTIK DESKRIPTIF

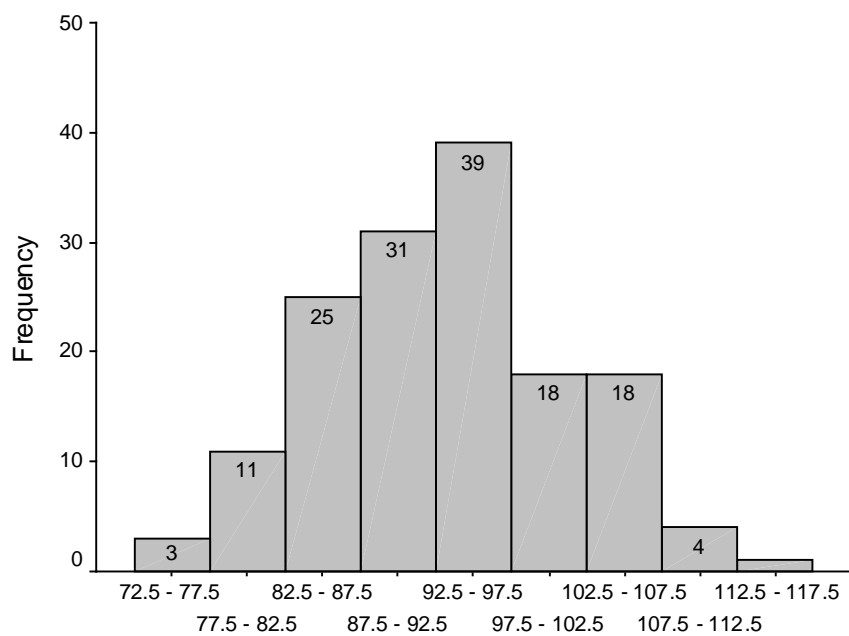
Statistics

Statistics	DUKUNGAN SOSIAL	KECERDASAN EMOSI	SELF REGULATED LEARNING
N	Valid	150	150
	Missing	0	0
Mean		96.1533	92.9267
Median		97.0000	93.0000
Mode		107.00	88.00 ^a
Std. Deviation		10.96898	8.12494
Variance		120.31861	66.01472
Range		52.00	40.00
Minimum		63.00	75.00
Maximum		115.00	115.00
Sum		14423.00	13939.00
			17768.00

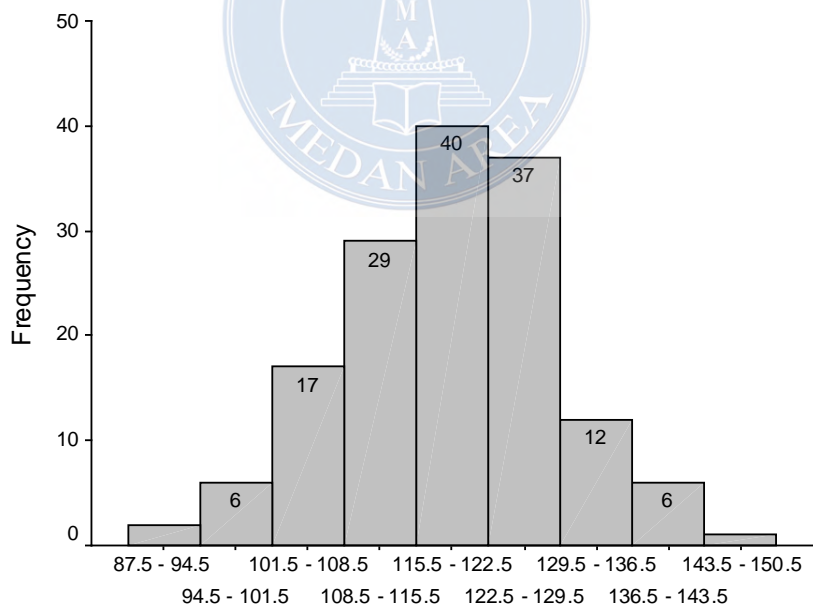
a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Histogram





KECERDASAN EMOSI



SELF REGULATED LEARNING

LINIERITAS

SELF REGULATED LEARNING * DUKUNGAN SOSIAL

ANOVA Table

Dependent Variable *	Independent Variable	Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
SELF REGULATED LEARNING *	Between Groups	(Combined)	6000.453	46	130.445	1.345	.109
		Linearity	1333.592	1	1333.592	13.754	.000
		Deviation from Linearity	4666.862	45	103.708	1.070	.382
	Within Groups		9986.720	103	96.958		
		Total	15987.173	149			

Measures of Association

Dependent Variable *	R	R Squared	Eta	Eta Squared
SELF REGULATED LEARNING *	.289	.083	.613	.375
DUKUNGAN SOSIAL				

SELF REGULATED LEARNING * KECERDASAN EMOSI

ANOVA Table

Dependent Variable *	Independent Variable	Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
SELF REGULATED LEARNING *	Between Groups	(Combined)	6596.364	34	194.011	2.376	.000
		Linearity	3579.860	1	3579.860	43.84	.000
		Deviation from Linearity	3016.503	33	91.409	1.119	.323
	Within Groups		9390.810	115	81.659		
		Total	15987.173	149			

Measures of Association

Dependent Variable *	R	R Squared	Eta	Eta Squared
SELF REGULATED LEARNING *	.473	.224	.642	.413
KECERDASAN EMOSI				

HOMOGENITAS

Test of Homogeneity of Variances

SELF REGULATED LEARNING

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.864	30	103	.668

ANOVA

SELF REGULATED LEARNING

Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	6000.453	46	130.445	1.345	.109
Within Groups	9986.720	103	96.958		
Total	15987.173	149			

Test of Homogeneity of Variances

SELF REGULATED LEARNING

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.221	28	115	.229

ANOVA

SELF REGULATED LEARNING

Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	6596.364	34	194.011	2.376	.000
Within Groups	9390.810	115	81.659		
Total	15987.173	149			

NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Statistics		DUKUNGAN SOSIAL	KECERDASAN EMOSIONAL	SELF REGULATED LEARNING
N		150	150	150
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	96.1533	92.9267	118.4533
	Std. Deviation	10.96898	8.12494	10.35840
Most Extreme Differences	Absolute	.065	.061	.054
	Positive	.043	.061	.044
	Negative	-.065	-.047	-.054
Kolmogorov-Smirnov Z		.800	.750	.661
Asymp. Sig. (2-tailed)		.545	.628	.775

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Test Statistics

	DUKUNGAN SOSIAL	KECERDASAN EMOSI	SELF REGULATED LEARNING
Chi-Square ^{a,b}	64.947	70.733	77.627
df	46	34	43
Asymp. Sig.	.034	.000	.001

- a. 47 cells (100.0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 3.2.
- b. 35 cells (100.0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 4.3.
- c. 44 cells (100.0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 3.4.

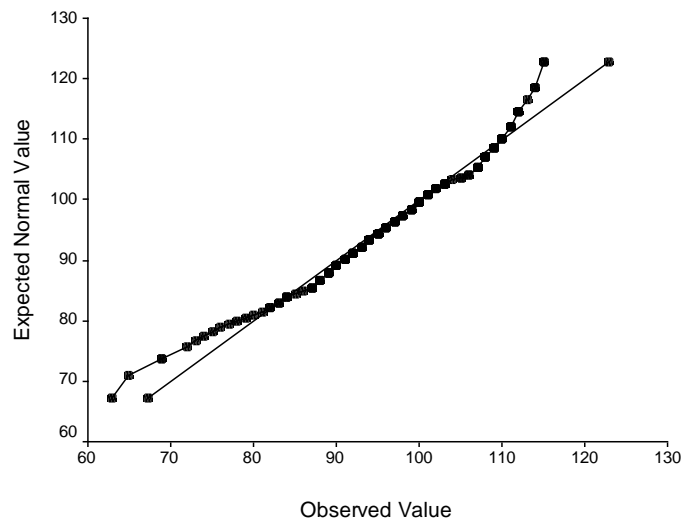
PPlot

```

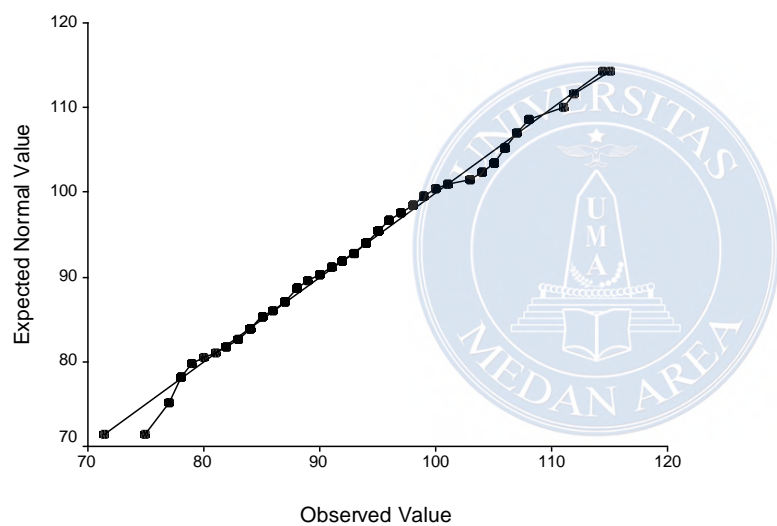
MODEL: MOD_1.
Distribution tested: Normal
Proportion estimation formula used: Blom's
Rank assigned to ties: Mean
For variable X1 ...
Normal distribution parameters estimated: location = 96.153333 and scale =
10.968984
For variable X2 ...
Normal distribution parameters estimated: location = 92.926667 and scale =
8.1249443
For variable Y ...
Normal distribution parameters estimated: location = 118.45333 and scale =
10.358401

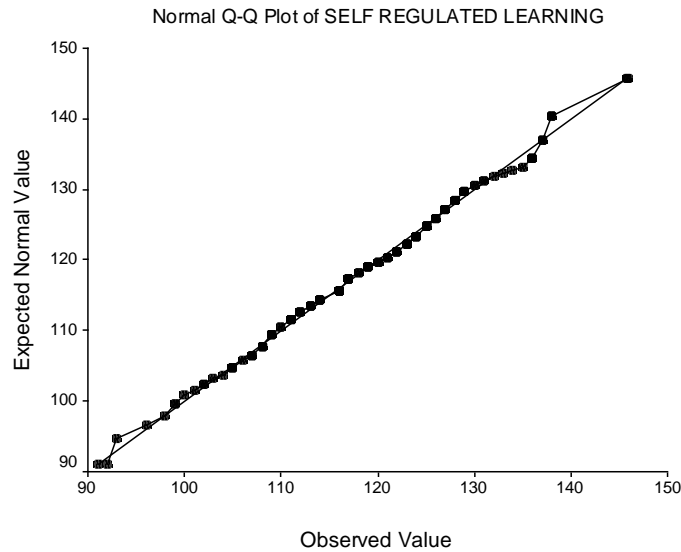
```

Normal Q-Q Plot of DUKUNGAN SOSIAL



Normal Q-Q Plot of KECERDASAN EMOSI





KORELASI BIVARIAT

Correlations				
Variables	Statistics	DUKUNGAN SOSIAL	KECERDASAN EMOSI	SELF REGULATED LEARNING
DUKUNGAN SOSIAL	Pearson Correlation	1	.226**	.289**
	Sig. (2-tailed)	.	.005	.000
	N	150	150	150
KECERDASAN EMOSI	Pearson Correlation	.226**	1	.473**
	Sig. (2-tailed)	.005	.	.000
	N	150	150	150
SELF REGULATED LEARNING	Pearson Correlation	.289**	.473**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.
	N	150	150	150

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

REGRESI SEDERHANA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.289 ^a	.083	.077	9.95041	.083	13.469	1	148	.000

a. Predictors: (Constant), DUKUNGAN SOSIAL

ANOVA^b

Model	Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1333.592	1	1333.592	13.469	.000 ^a
	Residual	14653.582	148	99.011		
	Total	15987.173	149			

a. Predictors: (Constant), DUKUNGAN SOSIAL

b. Dependent Variable: SELF REGULATED LEARNING

Coefficients^a

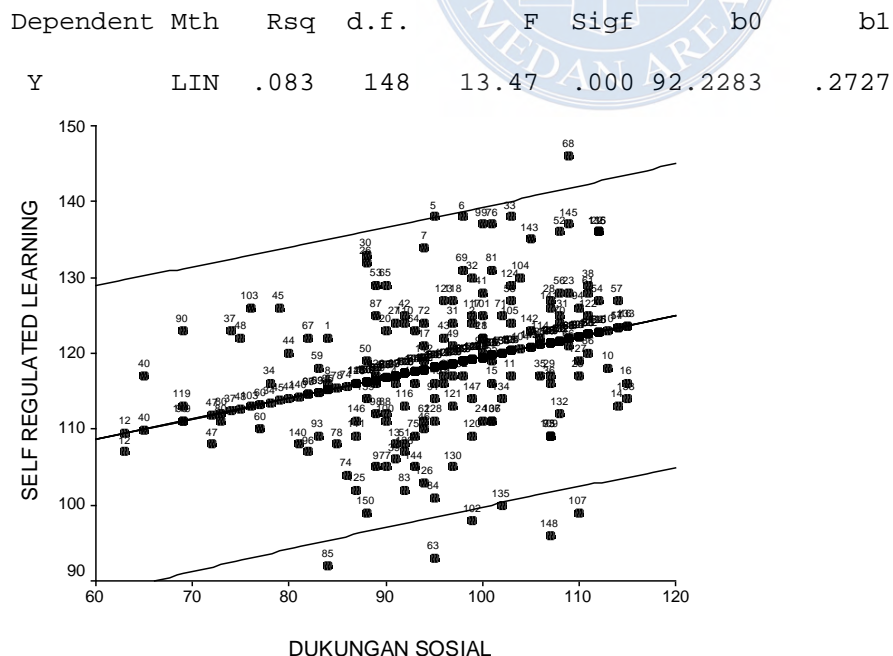
Model	Variables	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	92.228	7.192		12.824	.000
	DUKUNGAN SOSIAL	.273	.074	.289	3.670	.000

a. Dependent Variable: SELF REGULATED LEARNING

$$Y = 92,228 + 0,273 X_1$$

GRAFIK REGRESI SEDERHANA

Independent: X1



Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.473 ^a	.224	.219	9.15605	.224	42.702	1	148	.000

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN EMOSI

ANOVA^b

Model	Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3579.860	1	3579.860	42.702	.000 ^a
	Residual	12407.313	148	83.833		
	Total	15987.173	149			

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN EMOSI

b. Dependent Variable: SELF REGULATED LEARNING

Coefficients^a

Model	Variables	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	62.392	8.611		7.245	.000
	KECERDASAN EMOSI	.603	.092	.473	6.535	.000

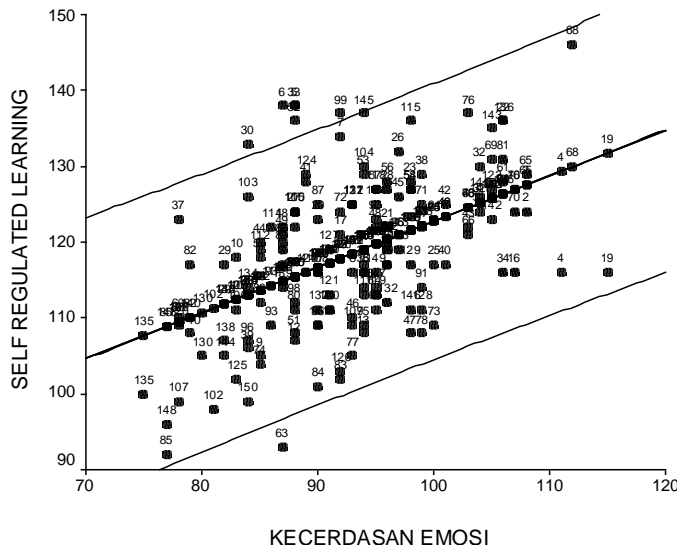
a. Dependent Variable: SELF REGULATED LEARNING

$$Y = 62,392 + 0,603 X_2$$

GRAFIK REGRESI SEDERHANA

Independent: x2

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1
Y	LIN	.224	148	42.70	.000	62.3925	.6033



REGRESI GANDA

Model Summary

Model	Statistics							Change Statistics			
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change		
1	.509 ^a	.259	.249	8.97811	.259	25.668	2	147	.000		

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN EMOSI, DUKUNGAN SOSIAL

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4138.035	2	2069.017	25.668	.000 ^a
	Residual	11849.139	147	80.606		
	Total	15987.173	149			

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN EMOSI, DUKUNGAN SOSIAL

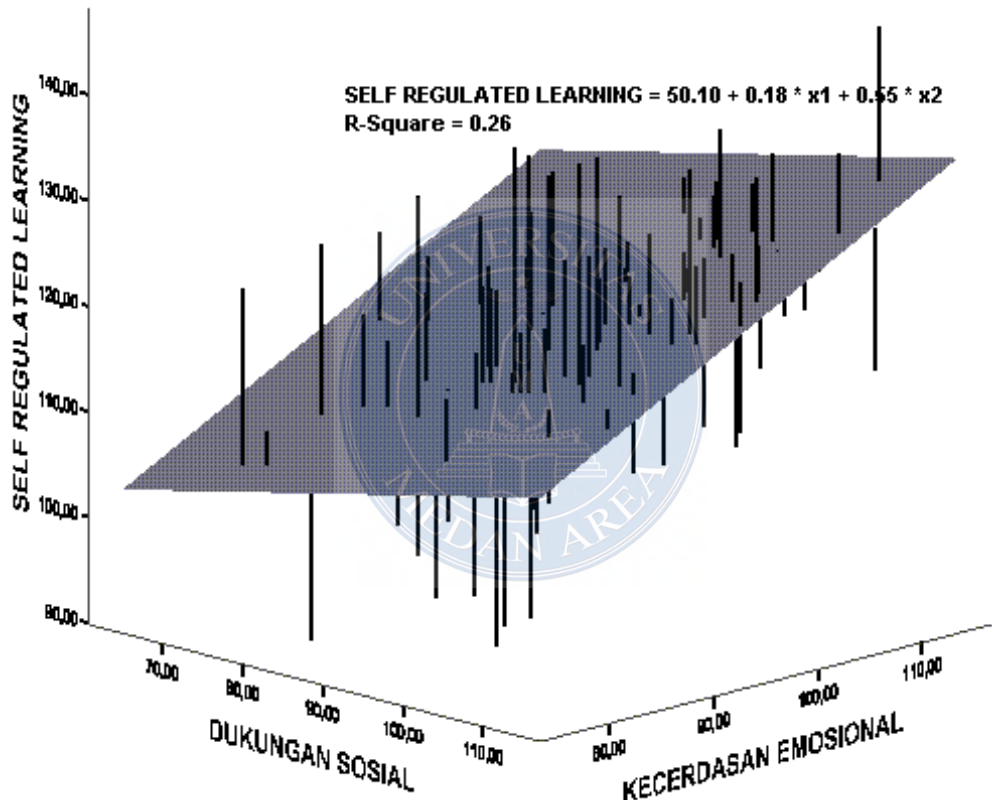
b. Dependent Variable: SELF REGULATED LEARNING

Coefficients^a

Model	Variables	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	50.105	9.649		5.193	.000
	DUKUNGAN SOSIAL	.181	.069	.192	2.631	.009
	KECERDASAN EMOSI	.548	.093	.430	5.898	.000

a. Dependent Variable: SELF REGULATED LEARNING

$$Y = 50,105 + 0,181 X_1 + 0,548 X_2$$



KORELASI PARSIAL

Controlling for.. x1

	X2	Y
X2	1.0000 (0) P= .	.4375 (-147) P= .000

Y .4375 1.0000
(-147) (0)
P= .000 P= .

(Coefficient / (D.F.) / 2-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

Controlling for.. X2

	Y	X1
Y	1.0000 (0) P= .	.2121 (-147) P= .009
X1	.2121 (-147) P= .009	1.0000 (0) P= .

(Coefficient / (D.F.) / 2-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed



RELIABILITY ANALYSIS-SCALE (ALPHA)
SKALA SELF-REGULATED LEARNING (UJI COBA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
BUTIR 01	134.7333	81.5126	-.2161	.8424
BUTIR 02	133.0667	75.9264	.3443	.8166
BUTIR 03	133.1000	75.2655	.4130	.8150
BUTIR 04	133.5667	73.7023	.3941	.8139
BUTIR 05	134.0667	75.7885	.1796	.8209
BUTIR 06	133.3000	74.0103	.3835	.8143
BUTIR 07	133.2000	76.3034	.2388	.8185
BUTIR 08	133.3667	77.6885	.0513	.8235
BUTIR 09	133.2667	76.3402	.2234	.8188
BUTIR 10	133.6333	73.3437	.4474	.8124
BUTIR 11	133.7333	74.6851	.2873	.8172
BUTIR 12	133.5667	77.9092	.0358	.8235
BUTIR 13	133.5333	74.1885	.3807	.8145
BUTIR 14	133.4667	76.1885	.2062	.8194
BUTIR 15	133.1667	75.5920	.3361	.8164
BUTIR 16	133.5667	73.3575	.3593	.8148
BUTIR 17	133.1333	76.6713	.2107	.8191
BUTIR 18	133.5333	75.0851	.3324	.8161
BUTIR 19	133.8333	72.4885	.4916	.8107
BUTIR 20	134.1333	70.6023	.5546	.8074
BUTIR 21	133.5667	77.0816	.1241	.8213
BUTIR 22	133.8667	76.4644	.2973	.8177
BUTIR 23	133.5333	74.1195	.4372	.8134
BUTIR 24	133.4667	73.9126	.3963	.8140
BUTIR 25	133.7000	74.2172	.3178	.8163
BUTIR 26	133.6000	73.9034	.4277	.8133
BUTIR 27	134.0000	78.2759	-.0068	.8250
BUTIR 28	133.3000	76.3552	.2184	.8190
BUTIR 29	133.7333	76.8920	.1130	.8223
BUTIR 30	133.0333	79.9644	-.1682	.8295
BUTIR 31	133.5667	74.6678	.3058	.8166
BUTIR 32	134.0000	74.3448	.3498	.8153
BUTIR 33	133.9667	73.6195	.4909	.8119
BUTIR 34	133.5333	73.3609	.4625	.8121
BUTIR 35	134.1000	72.7828	.3645	.8147
BUTIR 36	133.7667	74.7368	.3692	.8151
BUTIR 37	134.0000	72.0000	.6401	.8075
BUTIR 38	133.6333	72.2402	.5054	.8102
BUTIR 39	133.5667	76.5299	.1835	.8199
BUTIR 40	133.4333	72.8057	.4994	.8109
BUTIR 41	133.5667	75.9782	.2877	.8174
BUTIR 42	133.6333	76.0333	.1722	.8209

Intraclass Correlation Coefficients
Two-Way Mixed Effects Model (Consistency Definition)

Measure	ICC Value	95% Confidence Interval		F-Value	Sig.
		Lower Bound	Upper Bound		
Single Rater	.0984	.0565	.1786	5.5826	.0000
Average of Raters*	.8209	.7154	.9013	5.5826	.0000

Degrees of freedom for F-tests are 29 and 1189. Test Value = 0.

* Assumes absence of People*Rater interaction.

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 42

Alpha = .8209



RELIABILITY ANALYSIS-SCALE (ALPHA)
SKALA SELF REGULATED LEARNING (SAHIH)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
BUTIR 02	117.4333	79.0126	.3585	.8585
BUTIR 03	117.4667	78.6713	.3820	.8581
BUTIR 04	117.9333	76.7540	.4025	.8570
BUTIR 05	118.4333	78.4609	.2212	.8619
BUTIR 06	117.6667	77.1954	.3803	.8576
BUTIR 07	117.5667	79.3575	.2557	.8601
BUTIR 09	117.6333	79.6195	.2141	.8609
BUTIR 10	118.0000	75.9310	.4993	.8547
BUTIR 11	118.1000	77.2655	.3373	.8587
BUTIR 13	117.9000	77.9552	.3220	.8589
BUTIR 14	117.8333	79.8678	.1576	.8623
BUTIR 15	117.5333	78.6713	.3487	.8585
BUTIR 16	117.9333	76.4092	.3662	.8581
BUTIR 17	117.5000	79.8448	.2145	.8608
BUTIR 18	117.9000	78.3690	.3206	.8589
BUTIR 19	118.2000	75.7517	.4787	.8551
BUTIR 20	118.5000	73.9828	.5312	.8533
BUTIR 21	117.9333	79.5816	.1994	.8613
BUTIR 22	118.2333	79.7023	.2912	.8597
BUTIR 23	117.9000	76.8517	.4821	.8556
BUTIR 24	117.8333	76.6264	.4374	.8562
BUTIR 25	118.0667	77.4437	.3121	.8594
BUTIR 26	117.9667	76.9299	.4399	.8563
BUTIR 28	117.6667	79.1264	.2666	.8599
BUTIR 29	118.1000	80.1621	.1078	.8639
BUTIR 31	117.9333	77.3747	.3467	.8584
BUTIR 32	118.3667	78.0333	.3009	.8594
BUTIR 33	118.3333	76.7126	.4960	.8553
BUTIR 34	117.9000	76.2310	.4884	.8551
BUTIR 35	118.4667	75.2230	.4148	.8568
BUTIR 36	118.1333	77.8437	.3753	.8578
BUTIR 37	118.3667	75.2057	.6296	.8521
BUTIR 38	118.0000	75.3103	.5092	.8542
BUTIR 39	117.9333	79.9954	.1557	.8622
BUTIR 40	117.8000	76.2345	.4706	.8554
BUTIR 41	117.9333	79.0989	.2961	.8594
BUTIR 42	118.0000	78.4138	.2409	.8611

Intraclass Correlation Coefficients
Two-Way Mixed Effects Model (Consistency Definition)

Measure	ICC Value	95% Confidence Interval		F-Value	Sig.
		Lower Bound	Upper Bound		
Single Rater	.1440	.0873	.2467	7.2221	.0000
Average of Raters*	.8615	.7797	.9238	7.2221	.0000

Degrees of freedom for F-tests are 29 and 1044. Test Value = 0.

* Assumes absence of People*Rater interaction.

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 37

Alpha = .8615



RELIABILITY ANALYSIS-SCALE(ALPHA)
SKALA DUKUNGAN SOSIAL (UJI COBA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
BUTIR 01	112.2667	119.3057	.4685	.8578
BUTIR 02	112.3667	119.4126	.4336	.8582
BUTIR 03	112.8333	118.6264	.4027	.8583
BUTIR 04	112.9333	123.0299	.0771	.8661
BUTIR 05	112.4000	118.8000	.4799	.8574
BUTIR 06	112.3000	120.0103	.4596	.8583
BUTIR 07	112.9000	127.8172	-.2565	.8691
BUTIR 08	112.7667	122.3920	.1370	.8640
BUTIR 09	113.3333	125.0575	-.0336	.8681
BUTIR 10	113.2000	117.1310	.3326	.8604
BUTIR 11	113.1667	115.6609	.4770	.8562
BUTIR 12	112.4333	119.3575	.4918	.8576
BUTIR 13	112.4667	124.4644	.0091	.8664
BUTIR 14	112.9667	125.1368	-.0441	.8702
BUTIR 15	112.6000	122.1103	.2155	.8619
BUTIR 16	112.5333	116.6713	.6576	.8542
BUTIR 17	113.1000	115.3345	.4203	.8578
BUTIR 18	112.7000	114.4241	.5324	.8547
BUTIR 19	113.2000	116.5103	.3631	.8595
BUTIR 20	112.5333	117.0161	.5655	.8553
BUTIR 21	112.9333	119.1678	.2361	.8631
BUTIR 22	112.8667	116.3264	.4988	.8559
BUTIR 23	113.1333	112.8782	.7332	.8505
BUTIR 24	112.8000	109.8897	.7495	.8482
BUTIR 25	112.3000	119.8034	.4149	.8586
BUTIR 26	112.6667	119.1954	.3831	.8588
BUTIR 27	112.6333	123.6195	.0801	.8644
BUTIR 28	113.2333	119.1506	.2572	.8622
BUTIR 29	112.5667	116.3920	.6878	.8538
BUTIR 30	112.3667	119.6885	.4107	.8586
BUTIR 31	112.5667	116.3230	.4907	.8561
BUTIR 32	112.5333	117.4299	.4197	.8578
BUTIR 33	112.6667	121.1264	.3104	.8604
BUTIR 34	112.6667	112.2989	.6150	.8521
BUTIR 35	113.1333	114.4644	.4382	.8573
BUTIR 36	112.7667	116.4609	.3884	.8586

Intraclass Correlation Coefficients
Two-Way Mixed Effects Model (Consistency Definition)

Measure	ICC Value	95% Confidence Interval		F-Value	Sig.
		Lower Bound	Upper Bound		
Single Rater	.1485	.0903	.2535	7.2793	.0000
Average of Raters*	.8626	.7814	.9244	7.2793	.0000

Degrees of freedom for F-tests are 29 and 1015. Test Value = 0.

* Assumes absence of People*Rater interaction.

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 36

Alpha = .8626



RELIABILITY ANALYSIS-SCALE (ALPHA)
SKALA DUKUNGAN SOSIAL (SAHIH)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
BUTIR 01	93.7000	117.8034	.4828	.8887
BUTIR 02	93.8000	117.5448	.4777	.8887
BUTIR 03	94.2667	117.1678	.4111	.8895
BUTIR 05	93.8333	117.2471	.4978	.8883
BUTIR 06	93.7333	118.6851	.4577	.8893
BUTIR 08	94.2000	120.3724	.1795	.8938
BUTIR 10	94.6333	114.7230	.3859	.8907
BUTIR 11	94.6000	114.1103	.4902	.8879
BUTIR 12	93.8667	118.0506	.4887	.8888
BUTIR 15	94.0333	121.4126	.1611	.8933
BUTIR 16	93.9667	115.2747	.6636	.8858
BUTIR 17	94.5333	114.1195	.4150	.8900
BUTIR 18	94.1333	112.4644	.5689	.8860
BUTIR 19	94.6333	115.7575	.3347	.8920
BUTIR 20	93.9667	116.4471	.5075	.8879
BUTIR 21	94.3667	117.4816	.2528	.8940
BUTIR 22	94.3000	114.9759	.5005	.8877
BUTIR 23	94.5667	111.6333	.7293	.8831
BUTIR 24	94.2333	108.2540	.7691	.8810
BUTIR 25	93.7333	118.8230	.3838	.8901
BUTIR 26	94.1000	117.8172	.3859	.8899
BUTIR 28	94.6667	118.4368	.2247	.8942
BUTIR 29	94.0000	115.2414	.6730	.8857
BUTIR 30	93.8000	118.0276	.4373	.8893
BUTIR 31	94.0000	115.6552	.4497	.8887
BUTIR 32	93.9667	115.9644	.4280	.8892
BUTIR 33	94.1000	119.5414	.3307	.8908
BUTIR 34	94.1000	110.3690	.6494	.8840
BUTIR 35	94.5667	112.2540	.4813	.8884
BUTIR 36	94.2000	114.8552	.4029	.8901

Intraclass Correlation Coefficients
Two-Way Mixed Effects Model (Consistency Definition)

Measure	ICC Value	95% Confidence Interval		F-Value	Sig.
		Lower Bound	Upper Bound		
Single Rater	.2163	.1385	.3461	9.2810	.0000
Average of Raters*	.8923	.8282	.9408	9.2810	.0000

Degrees of freedom for F-tests are 29 and 841. Test Value = 0.

* Assumes absence of People*Rater interaction.

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 30

Alpha = .8923



RELIABILITY ANALYSIS-SCALE (ALPHA)
SKALA KECERDASAN EMOSIONAL (UJI COBA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
BUTIR 01	93.9667	66.3092	.4185	.7655
BUTIR 02	93.6333	71.7575	.1635	.7774
BUTIR 03	93.8667	69.2920	.3036	.7722
BUTIR 04	93.9667	70.5851	.1567	.7789
BUTIR 05	93.7000	72.0103	.1187	.7787
BUTIR 06	93.8333	70.3506	.2091	.7761
BUTIR 07	94.4667	70.1195	.1258	.7830
BUTIR 08	93.9667	69.6195	.2535	.7743
BUTIR 09	94.5667	68.2540	.2536	.7751
BUTIR 10	93.8000	70.1655	.3300	.7723
BUTIR 11	93.7333	71.2368	.2089	.7761
BUTIR 12	94.3000	70.0103	.2348	.7751
BUTIR 13	93.9000	69.1276	.2693	.7736
BUTIR 14	94.1000	65.8172	.4709	.7628
BUTIR 15	94.3333	65.9540	.4241	.7650
BUTIR 16	94.0667	69.0989	.2844	.7729
BUTIR 17	93.9333	67.0989	.3819	.7677
BUTIR 18	94.0333	68.5161	.3554	.7698
BUTIR 19	93.7000	70.5621	.2997	.7734
BUTIR 20	93.9667	66.9989	.4453	.7651
BUTIR 21	94.4667	64.1885	.5808	.7563
BUTIR 22	94.5333	68.8092	.3370	.7707
BUTIR 23	94.7333	68.9609	.2494	.7748
BUTIR 24	94.3000	70.8379	.1326	.7801
BUTIR 25	94.1000	67.1276	.3351	.7702
BUTIR 26	94.9333	65.8575	.3560	.7692
BUTIR 27	94.5667	68.6678	.2403	.7756
BUTIR 28	94.4000	71.1448	.1275	.7798
BUTIR 29	93.9333	71.8575	.0571	.7835
BUTIR 30	93.8333	67.5230	.4660	.7652

Intraclass Correlation Coefficients
Two-Way Mixed Effects Model (Consistency Definition)

Measure	ICC Value	95% Confidence Interval		F-Value	Sig.
		Lower Bound	Upper Bound		
Single Rater	.1050	.0576	.1940	4.5196	.0000
Average of Raters*	.7787	.6473	.8784	4.5196	.0000

Degrees of freedom for F-tests are 29 and 841. Test Value = 0.

* Assumes absence of People*Rater interaction.

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 30

Alpha = .7787



RELIABILITY ANALYSIS-SCALE (ALPHA)
SKALA KECERDASAN EMOSIONAL (SAHIH)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
BUTIR 01	90.5333	65.4989	.3840	.7726
BUTIR 02	90.2000	70.4414	.1608	.7824
BUTIR 03	90.4333	67.7023	.3286	.7761
BUTIR 04	90.5333	69.4299	.1429	.7845
BUTIR 05	90.2667	70.7540	.1083	.7839
BUTIR 06	90.4000	69.0759	.2046	.7813
BUTIR 07	91.0333	68.8609	.1216	.7884
BUTIR 08	90.5333	68.4644	.2395	.7799
BUTIR 09	91.1333	66.6713	.2715	.7792
BUTIR 10	90.3667	68.7920	.3363	.7771
BUTIR 11	90.3000	69.9414	.2044	.7811
BUTIR 12	90.8667	68.5333	.2486	.7795
BUTIR 13	90.4667	67.7057	.2779	.7782
BUTIR 14	90.6667	64.7816	.4523	.7690
BUTIR 15	90.9000	64.4379	.4403	.7693
BUTIR 16	90.6333	67.4816	.3096	.7768
BUTIR 17	90.5000	65.7759	.3839	.7728
BUTIR 18	90.6000	67.4207	.3366	.7757
BUTIR 19	90.2667	69.2368	.2996	.7784
BUTIR 20	90.5333	65.6368	.4510	.7699
BUTIR 21	91.0333	62.8609	.5855	.7613
BUTIR 22	91.1000	67.4034	.3455	.7753
BUTIR 23	91.3000	67.3207	.2733	.7786
BUTIR 24	90.8667	69.3609	.1438	.7846
BUTIR 25	90.6667	66.0230	.3220	.7762
BUTIR 26	91.5000	64.9483	.3331	.7760
BUTIR 27	91.1333	66.9471	.2680	.7792
BUTIR 28	90.9667	69.8954	.1204	.7851
BUTIR 30	90.4000	66.2483	.4638	.7704

Intraclass Correlation Coefficients
Two-Way Mixed Effects Model (Consistency Definition)

Measure	ICC Value	95% Confidence Interval		F-Value	Sig.
		Lower Bound	Upper Bound		
Single Rater	.1109	.0614	.2034	4.6188	.0000
Average of Raters*	.7835	.6547	.8810	4.6188	.0000

Degrees of freedom for F-tests are 29 and 812. Test Value = 0.

* Assumes absence of People*Rater interaction.

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0 N of Items = 29

Alpha = .7835

