

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiana, D. 2013. Regulasi Diri Mahasiswa Ditinjau dari Keikutsertaan Dalam Organisasi Kemahasiswaan Universitas Muhammadiyah Malang. *Jurnal Ilmu Psikologi Terapan* 2, (1).
- Alwisol. 2004. *Psikologi Kepribadian*. Malang. UMM Press.
- Apranandyani, N. 2010. Hubungan Antara Regulasi Diri dengan Motivasi Berprestasi Pada Siswa Kelas X SMK Ibu Kartini Semarang. *Skripsi*. Semarang: Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro.
- Arikunto, S. 1998. *Prosedur Penelitian. Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arsal, Z. 2009. The Effect of dicries on Self Regulation Strategic of Preservice Science Teacher. *International Journal of Environmental Science Education*, 5, 85 – 103.
- Azwar, S. 2007. Reliabilitas dan Validitas. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. 2013. Penyusunan Skala Psikologi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Baron, A,R. 2003. *Psikologi Sosial, Edisi 10 Jilid I*. Jakarta. Erlangga
- Boekaerts. 2000. Self Regulation Learning: Where We Are Today. *International Journal Of Education Research*.
- Boere, G. 2010. *Personality Theories: Melacak Kepribadian Anda Bersama Psikolog Dunia*. Yogyakarta: Primasarphe.
- Chaplin, CP. 2000. *Kamus Lengkap Psikologi*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Cooper RK Sawaf. A. 2000. Executive EQ. *Kecerdasan Emosional Dalam Kepemimpinan dan Organisasi*. Jakarta.
- Deasyanti dan Anna, A,R. 2007. Self Regulation Learning Pada Mahsiswa Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta: *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 8 (16), 13 – 17.
- Etty, M. 2002. *Mengelola Emosi: Tips Praktis Meraih Kebahagiaan*. Jakarta: PT Grasindo.
- Goleman, D. 2003. *Kecerdasan Emosional Untuk Mencapai Puncak Prestasi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Hadi, S. 1994. *Metodologi Riset*, Jilid 3, Yogyakarta: Andi Offset.

Hendri, E. 2008. Implementasi Psikologi Dalam Pembelajaran Sain di SD Available. <http://researchengines.com/hendri1108.html>

<https://wiwiahmar.wordpress.com.2013>

Hurlock, E.B. 1997 *Psikologi Perkembangan Sepanjang Rentang Waktu Kehidupan*. Jakarta: Erlangga.

Khairuddin. 2014. Regulasi Diri Mahasiswa Ditinjau dari Keikutsertaan Dalam Organisasi Kemahasiswaan. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Fakultas Psikologi Universitas Medan Area Medan.

King, L.A. 2010. *Psikologi Umum*. Jakarta: Salemba Humanika.

Latifah, E. 2010. Strategi Self Regulated Learning dan Prestasi Belajar. Kajian Meta Analisa. *Jurnal Psikologi*, 37, (1) 110 - 128.

Linda, L. 2009. Hubungan Kecerdasan Emosional dengan Regulasi Diri Pada Siswa Kelas I SMP Al Azhar Pasuruan. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.

Newman, W.L. 2000. *Social Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches*. Boston, MA: Allyn & Bacon.

Papalia, D.E, dkk 2000. *Human Development, Eight Edition*. New York : McGraw Hill Companies.

Patton, P. 1998. *EQ (Kecerdasan Emosional) di Tempat Kerja*. Terjemahan. Jakarta: Pustaka Delapratasa

Prasetyo, Y. 2013. Hubungan Antara Kecerdasan Emosional dengan Regulasi diri Pada Siswa-siswi SMAN XY Jakarta. *Jurnal Psikologi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.

Rahayu, Iin Tri & Tristiadi Ardi Ardani. 2004. *Observasi dan Wawancara*. Malang: Banyumedia Publishing.

Schunk & Zimmerman. 1997. *Social Origin of Self Regualtory Competence. Educational Psychology*.

Segal, J. 2001. *Melejitkan Kepekaan Emosional*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Shapiro, E.L. 2003. *Mengajarkan Emotional Intelligence Pada Anak*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Sobur, Alex. 2003. *Psikologi Umum*. Bandung: Pustaka Setia.

Susanto, H. 2006. Mengembangkan Kemampuan Self Regulasi Diri untuk Meningkatkan Keberhasilan Akademik Siswa. *Jurnal Pendidikan Penabur*, 5 (07).

Winne. 1999. *Inherent Detail In Self Regulated Learning*. Educational Psychologist. Hal. 173-187

Wipperman, J. 2006. *Meningkatkan Kecerdasan Emosional*. Jakarta: PT Prestasi Pustaka Raja.

www.kompas.com.

Zimmermant, Bj. 1989. *Academic Studying And The Development Of Personal Skill: A Self Regulatory Perspective*. Educational Psychologist.



Skala Kecerdasan Emosional (Uji coba)

No	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
1	4	4	3	3	4	2	4	4	2	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	2	3
2	2	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3
3	3	4	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3
4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3
5	2	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3
6	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
7	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4
8	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	1
9	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3
10	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3
11	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3
12	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	1	3	4	3	4	2	4	3
13	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4
14	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3
15	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4
16	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
17	4	3	4	1	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3
18	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4
19	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3
20	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4
21	2	3	1	2	4	1	1	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	1	1	1	3	3	4	4
22	4	3	2	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	1	3	3	3	2	2	4
23	4	3	4	3	3	3	4	3	4	1	3	2	1	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3
24	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2
25	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4
26	4	3	4	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3
27	4	3	4	3	2	4	2	4	3	4	2	1	3	2	1	1	4	3	1	4	2	3	4	4	2
28	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	4	1	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3
29	2	4	2	4	2	4	3	4	2	4	3	1	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3
30	4	3	4	3	4	4	4	4	4	1	3	1	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	1	2
31	4	3	4	3	4	4	3	4	2	1	3	1	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	1	2
32	3	4	4	3	4	4	3	4	3	1	3	1	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	1	2
33	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	1	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3
34	2	3	2	2	3	2	1	2	2	4	1	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	4	1
35	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	3	3	3	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2
36	2	3	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	4	3	3	3	3	4	2	2	3	3	4	1	4
37	3	3	4	3	2	3	2	4	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	1	2	2
38	3	2	3	4	3	4	2	4	2	1	2	3	3	2	3	1	3	2	2	4	4	2	2	1	2
39	2	3	4	3	4	4	3	4	2	2	1	2	1	1	1	4	4	4	1	4	2	3	3	2	2
40	2	3	3	3	2	2	1	4	3	2	1	1	3	1	4	2	1	3	3	2	3	3	3	2	1

Data Regulasi Diri (Uji coba)

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	1	4	3	2	4	3
2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	1	3	2	2	4	3
3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	2	4	2	2	4	3
4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	2	2	4	3
5	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	1	4	3
6	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	1	4	3
7	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	1	4	3
8	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	2	1	4	3
9	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	2	3	4	4
10	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	2	3	4	4
11	4	3	4	2	4	4	2	3	4	2	2	4	3	4	4	3	4	2	4	2	3	4	3
12	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	1	3	2	2	3	3
13	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	2	4	2	2	4	3
14	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	2	4	2	2	4	3
15	3	4	3	2	4	4	2	3	3	4	4	2	3	2	3	4	3	2	4	2	2	4	4
16	3	4	3	1	1	1	3	3	2	4	2	1	3	3	1	2	1	3	2	2	2	1	2
17	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	1	3	2	2	3	3
18	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	1	3	2	2	3	3
19	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	1	3	2	2	2	3
20	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	1	3	2	2	3	3
21	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	1	4	2	1	4	3
22	3	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	2	4	2	3	4	4
23	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2
24	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	1	3	4	3	4	2	4	2	2	4	3
25	3	4	3	2	4	4	2	3	3	4	4	2	3	2	3	4	3	2	4	2	2	4	4
26	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	2	2	4	3
27	1	2	2	3	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	3	3	3	3	4	2	2	1	2
28	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	2	4	2	3	4	4
29	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	1	4	2	1	4	3
30	3	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2
31	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3
32	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	1	3	2	2	4	3
33	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	1	3	2	2	3	3
34	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3
35	3	3	3	3	4	4	3	3	3	1	4	1	2	1	3	3	3	1	3	2	2	4	3
36	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	2
37	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	1	3	2	2	4	3
38	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	2	1	4	4
39	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	2	4	2	3	3	2	2
40	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	1	3	2	3	4	3

Reliability

Scale: Kecerdasan Emosional

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	60

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.3250	.79703	40
VAR00002	3.2250	.57679	40
VAR00003	3.3000	.93918	40
VAR00004	3.1500	.69982	40
VAR00005	3.2000	.68687	40
VAR00006	3.5000	.81650	40
VAR00007	3.2500	.92681	40
VAR00008	3.6000	.67178	40
VAR00009	3.0250	.65974	40
VAR00010	2.8750	1.13652	40
VAR00011	2.8750	.79057	40
VAR00012	2.6500	1.16685	40
VAR00013	3.3500	.73554	40
VAR00014	2.9750	.61966	40
VAR00015	3.5000	.78446	40
VAR00016	3.2500	.80861	40
VAR00017	3.4500	.87560	40
VAR00018	3.0750	.69384	40
VAR00019	2.8000	.93918	40
VAR00020	3.5000	.81650	40
VAR00021	2.8000	.68687	40
VAR00022	3.2250	.57679	40
VAR00023	3.1750	.84391	40
VAR00024	2.8750	1.13652	40
VAR00025	2.8500	.86380	40
VAR00026	3.7000	.51640	40
VAR00027	2.7500	.83972	40
VAR00028	3.3750	.86787	40
VAR00029	3.1750	.87376	40

VAR00030	2.8250	.98417	40
VAR00031	3.4500	.74936	40
VAR00032	3.6000	.67178	40
VAR00033	2.8750	1.06669	40
VAR00034	3.2750	.84694	40
VAR00035	3.2000	.82275	40
VAR00036	3.5250	.64001	40
VAR00037	3.0000	.71611	40
VAR00038	3.4250	.78078	40
VAR00039	3.0750	.82858	40
VAR00040	3.0000	.93370	40
VAR00041	3.5750	.67511	40
VAR00042	2.8000	.79097	40
VAR00043	3.4250	.78078	40
VAR00044	3.2500	.66986	40
VAR00045	3.2500	.74248	40
VAR00046	2.9000	.81019	40
VAR00047	3.3250	.85896	40
VAR00048	3.3250	.79703	40
VAR00049	3.0750	.76418	40
VAR00050	3.4250	.90263	40
VAR00051	3.5750	.81296	40
VAR00052	3.0500	.71432	40
VAR00053	3.4250	.71208	40
VAR00054	2.9000	.81019	40
VAR00055	2.9750	.89120	40
VAR00056	2.7500	1.08012	40
VAR00057	2.5750	1.03497	40
VAR00058	2.6000	.90014	40
VAR00059	2.8250	.98417	40
VAR00060	3.2750	.84694	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	186.0250	495.461	.501	.934
VAR00002	186.1250	503.651	.382	.935
VAR00003	186.0500	498.767	.339	.935
VAR00004	186.2000	501.344	.384	.935
<u>VAR00005</u>	<u>186.1500</u>	<u>505.362</u>	<u>.260</u>	<u>.935</u>
VAR00006	185.8500	493.310	.549	.934
VAR00007	186.1000	482.041	.761	.932
VAR00008	185.7500	500.962	.414	.935
VAR00009	186.3250	500.020	.455	.934
VAR00010	186.4750	494.153	.365	.935
VAR00011	186.4750	488.461	.709	.933
VAR00012	186.7000	487.805	.479	.934
<u>VAR00013</u>	<u>186.0000</u>	<u>503.641</u>	<u>.294</u>	<u>.935</u>
VAR00014	186.3750	502.651	.390	.935
VAR00015	185.8500	495.567	.507	.934
VAR00016	186.1000	494.195	.529	.934

VAR00017	185.9000	490.092	.594	.933
<u>VAR00018</u>	<u>186.2750</u>	<u>506.922</u>	<u>.207</u>	<u>.936</u>
VAR00019	186.5500	487.997	.602	.933
VAR00020	185.8500	493.310	.549	.934
VAR00021	186.5500	503.587	.318	.935
VAR00022	186.1250	503.651	.382	.935
VAR00023	186.1750	499.379	.365	.935
VAR00024	186.4750	494.153	.365	.935
VAR00025	186.5000	493.744	.505	.934
VAR00026	185.6500	504.285	.402	.935
VAR00027	186.6000	492.400	.557	.934
VAR00028	185.9750	496.692	.425	.935
VAR00029	186.1750	492.866	.522	.934
VAR00030	186.5250	493.384	.447	.934
VAR00031	185.9000	494.092	.577	.934
VAR00032	185.7500	500.962	.414	.935
VAR00033	186.4750	490.666	.467	.934
VAR00034	186.0750	491.353	.581	.934
VAR00035	186.1500	491.874	.584	.934
VAR00036	185.8250	501.430	.420	.935
<u>VAR00037</u>	<u>186.3500</u>	<u>509.926</u>	<u>.106</u>	<u>.936</u>
VAR00038	185.9250	499.610	.391	.935
<u>VAR00039</u>	<u>186.2750</u>	<u>508.358</u>	<u>.129</u>	<u>.936</u>
VAR00040	186.3500	494.182	.453	.934
VAR00041	185.7750	501.820	.383	.935
VAR00042	186.5500	502.254	.310	.935
VAR00043	185.9250	494.071	.553	.934
VAR00044	186.1000	496.400	.570	.934
<u>VAR00045</u>	<u>186.1000</u>	<u>504.810</u>	<u>.255</u>	<u>.935</u>
<u>VAR00046</u>	<u>186.4500</u>	<u>505.844</u>	<u>.202</u>	<u>.936</u>
VAR00047	186.0250	498.794	.374	.935
<u>VAR00048</u>	<u>186.0250</u>	<u>507.153</u>	<u>.170</u>	<u>.936</u>
VAR00049	186.2750	501.281	.351	.935
VAR00050	185.9250	486.430	.669	.933
VAR00051	185.7750	489.871	.649	.933
VAR00052	186.3000	494.523	.593	.934
VAR00053	185.9250	501.558	.370	.935
<u>VAR00054</u>	<u>186.4500</u>	<u>505.946</u>	<u>.200</u>	<u>.936</u>
VAR00055	186.3750	497.317	.397	.935
<u>VAR00056</u>	<u>186.6000</u>	<u>510.246</u>	<u>.050</u>	<u>.938</u>
VAR00057	186.7750	490.794	.480	.934
VAR00058	186.7500	489.679	.587	.933
VAR00059	186.5250	493.384	.447	.934
VAR00060	186.0750	491.353	.581	.934

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
189.3500	513.874	22.66880	60

Reliability

Scale: Regulasi Diri

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.953	56

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.3000	.64847	40
VAR00002	3.4000	.70892	40
VAR00003	2.9750	.47972	40
VAR00004	2.9000	.84124	40
VAR00005	3.3250	.79703	40
VAR00006	3.6750	.85896	40
VAR00007	3.0250	.57679	40
VAR00008	2.9250	.26675	40
VAR00009	3.1000	.59052	40
VAR00010	3.4750	.98677	40
VAR00011	3.1750	.71208	40
VAR00012	2.9000	.81019	40
VAR00013	2.8000	.51640	40
VAR00014	2.9750	.86194	40
VAR00015	3.4000	.77790	40
VAR00016	3.3250	.76418	40
VAR00017	3.2500	.74248	40
VAR00018	1.8000	.79097	40
VAR00019	3.5500	.63851	40
VAR00020	2.0750	.34991	40
VAR00021	2.1000	.70892	40
VAR00022	3.5500	.90441	40
VAR00023	3.0250	.57679	40
VAR00024	2.9500	.67748	40
VAR00025	2.8500	.57957	40
VAR00026	3.0750	.85896	40
VAR00027	2.3000	.51640	40
VAR00028	3.6750	.85896	40
VAR00029	2.6500	.48305	40

VAR00030	3.0250	.61966	40
VAR00031	1.9250	.69384	40
VAR00032	3.3250	.79703	40
VAR00033	3.4750	.84694	40
VAR00034	2.2500	.77625	40
VAR00035	3.5500	.84580	40
VAR00036	3.1000	.54538	40
VAR00037	3.1250	.91111	40
VAR00038	2.8250	.50064	40
VAR00039	3.0500	.71432	40
VAR00040	2.9000	.30382	40
VAR00041	3.2750	.71567	40
VAR00042	3.3250	.85896	40
VAR00043	3.1500	.66216	40
VAR00044	1.5000	.93370	40
VAR00045	3.0000	.45291	40
VAR00046	3.4750	.98677	40
VAR00047	3.1000	.77790	40
VAR00048	3.5500	.90441	40
VAR00049	3.7500	.70711	40
VAR00050	2.9250	.57233	40
VAR00051	1.9250	.69384	40
VAR00052	2.8500	.42667	40
VAR00053	2.8000	.51640	40
VAR00054	3.1750	.81296	40
VAR00055	3.5500	.81492	40
VAR00056	2.9000	.44144	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	165.0250	426.589	.610	.952
VAR00002	164.9250	425.763	.584	.952
VAR00003	165.3500	434.079	.452	.952
VAR00004	165.4250	429.994	.363	.953
VAR00005	165.0000	419.385	.715	.951
VAR00006	164.6500	411.105	.905	.950
VAR00007	165.3000	429.651	.559	.952
VAR00008	165.4000	433.938	.841	.952
VAR00009	165.2250	428.897	.577	.952
VAR00010	164.8500	418.233	.598	.952
VAR00011	165.1500	424.285	.633	.952
VAR00012	165.4250	427.328	.459	.952
VAR00013	165.5250	433.999	.422	.952
VAR00014	165.3500	426.900	.441	.953
VAR00015	164.9250	421.251	.673	.951
VAR00016	165.0000	424.769	.571	.952
VAR00017	165.0750	423.969	.616	.952
<u>VAR00018</u>	<u>166.5250</u>	<u>454.153</u>	<u>-.339</u>	<u>.956</u>
VAR00019	164.7750	427.820	.573	.952
<u>VAR00020</u>	<u>166.2500</u>	<u>442.910</u>	<u>.022</u>	<u>.953</u>

<u>VAR00021</u>	<u>166.2250</u>	<u>445.461</u>	<u>-.087</u>	<u>.955</u>
VAR00022	164.7750	412.640	.814	.950
VAR00023	165.3000	428.421	.611	.952
VAR00024	165.3750	421.215	.780	.951
VAR00025	165.4750	425.692	.724	.951
VAR00026	165.2500	414.449	.805	.951
<u>VAR00027</u>	<u>166.0250</u>	<u>438.076</u>	<u>.232</u>	<u>.953</u>
VAR00028	164.6500	411.105	.905	.950
<u>VAR00029</u>	<u>165.6750</u>	<u>441.866</u>	<u>.062</u>	<u>.954</u>
VAR00030	165.3000	426.062	.661	.952
<u>VAR00031</u>	<u>166.4000</u>	<u>441.938</u>	<u>.032</u>	<u>.954</u>
VAR00032	165.0000	419.385	.715	.951
VAR00033	164.8500	416.797	.747	.951
<u>VAR00034</u>	<u>166.0750</u>	<u>443.866</u>	<u>-.034</u>	<u>.955</u>
VAR00035	164.7750	415.615	.784	.951
VAR00036	165.2250	427.307	.698	.952
VAR00037	165.2000	415.497	.728	.951
VAR00038	165.5000	434.462	.414	.953
VAR00039	165.2750	426.256	.562	.952
VAR00040	165.4250	433.840	.744	.952
VAR00041	165.0500	420.664	.755	.951
VAR00042	165.0000	418.205	.695	.951
VAR00043	165.1750	426.610	.596	.952
<u>VAR00044</u>	<u>166.8250</u>	<u>471.225</u>	<u>-.709</u>	<u>.959</u>
VAR00045	165.3250	427.712	.824	.951
VAR00046	164.8500	418.233	.598	.952
VAR00047	165.2250	430.640	.375	.953
VAR00048	164.7750	412.640	.814	.950
VAR00049	164.5750	424.712	.622	.952
VAR00050	165.4000	426.708	.690	.951
<u>VAR00051</u>	<u>166.4000</u>	<u>441.938</u>	<u>.032</u>	<u>.954</u>
VAR00052	165.4750	435.281	.443	.952
VAR00053	165.5250	433.999	.422	.952
VAR00054	165.1500	422.233	.612	.952
VAR00055	164.7750	416.230	.796	.951
VAR00056	165.4250	437.481	.307	.953

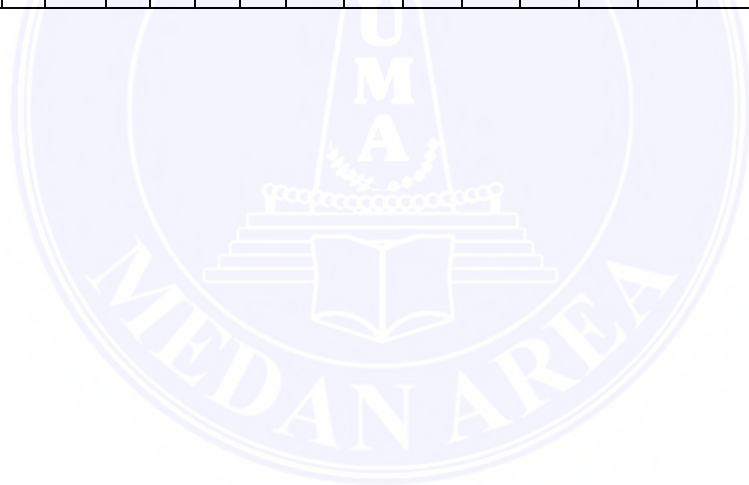
Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
168.3250	443.353	21.05595	56

Regulasi Diri (Penelitian)

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Nomor
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	4	3	2	3	3	4	3	2	4	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2
3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2
5	3	3	2	1	1	3	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	3	3	2	1	3	2	2	2	3
6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
7	4	3	4	1	2	4	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
8	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1
9	4	4	2	1	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
10	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1
11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12	3	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3
13	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
14	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3
15	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
16	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3
18	3	3	2	3	2	3	3	2	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2
19	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2
20	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	1	3	3	3	1	1	1	1	2	3
21	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3
22	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3
23	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2
24	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
25	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2
26	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3
27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
28	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2
29	2	3	3	1	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3
30	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2
32	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3
33	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2
34	3	3	1	2	2	3	3	1	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	3
35	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	1	2	3	2	2	2
36	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
37	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38	3	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2
39	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2

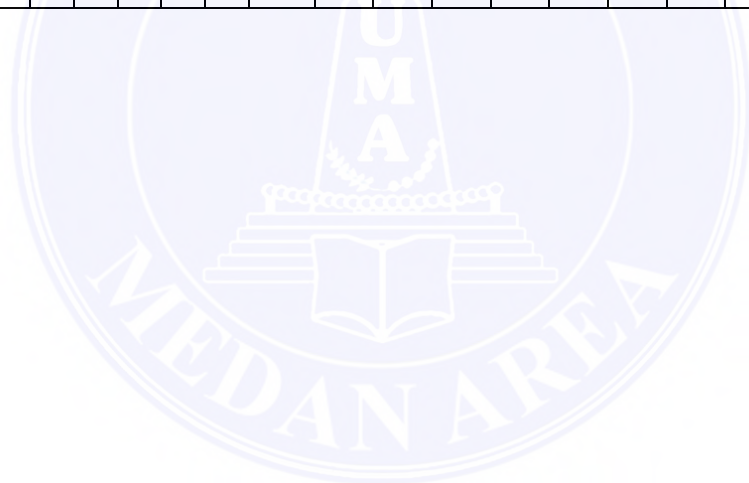
40	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	1
41	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2
42	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
43	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
44	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
45	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46	3	3	2	1	1	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	2	3	3	2	1	2	2	2	3
47	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2
49	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
50	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3
51	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2
52	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2
53	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
54	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
55	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2
56	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
57	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2	3
58	2	2	2	3	2	3	3	3	1	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2
59	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2



Kecerdasan Emosional (Penelitian)

No	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
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	3	1	3
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	4	3	4
5	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3
6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3
8	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
9	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
10	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
11	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	1	2
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2
13	3	3	3	4	2	3	4	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
14	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
15	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
16	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
17	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	2	1	2	3
18	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
19	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2
20	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2
21	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2
22	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2
23	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2
24	1	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
26	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
27	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
28	4	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
29	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
30	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2
32	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
34	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
35	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
36	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
37	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3
39	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

40	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	2
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	
43	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
44	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
45	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
46	3	3	3	4	2	3	4	3	4	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
49	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	
51	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	
52	3	2	3	3	3	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	
53	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2	3	4	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	
54	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	
55	2	3	2	2	3	3	3	1	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	
56	2	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	2	3	
57	2	3	1	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
58	3	2	2	1	1	2	3	3	1	4	2	3	2	2	2	3	2	1	3	2	2	3	2	2	2	
59	2	3	3	3	2	1	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	



NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kecerdasan Emosional	59	125.7966	15.83185	100.00	157.00
Regulasi Diri	59	116.2034	12.71000	83.00	145.00

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kecerdasan Emosional	Regulasi Diri
N		59	59
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	125.7966	116.2034
	Std. Deviation	15.83185	12.71000
Most Extreme Differences	Absolute	.060	.095
	Positive	.060	.055
	Negative	-.057	-.095
Kolmogorov-Smirnov Z		.461	.726
Asymp. Sig. (2-tailed)		.984	.667

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Regulasi Diri
Equation	1	Linear
Independent Variable		Kecerdasan Emosional
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	59
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

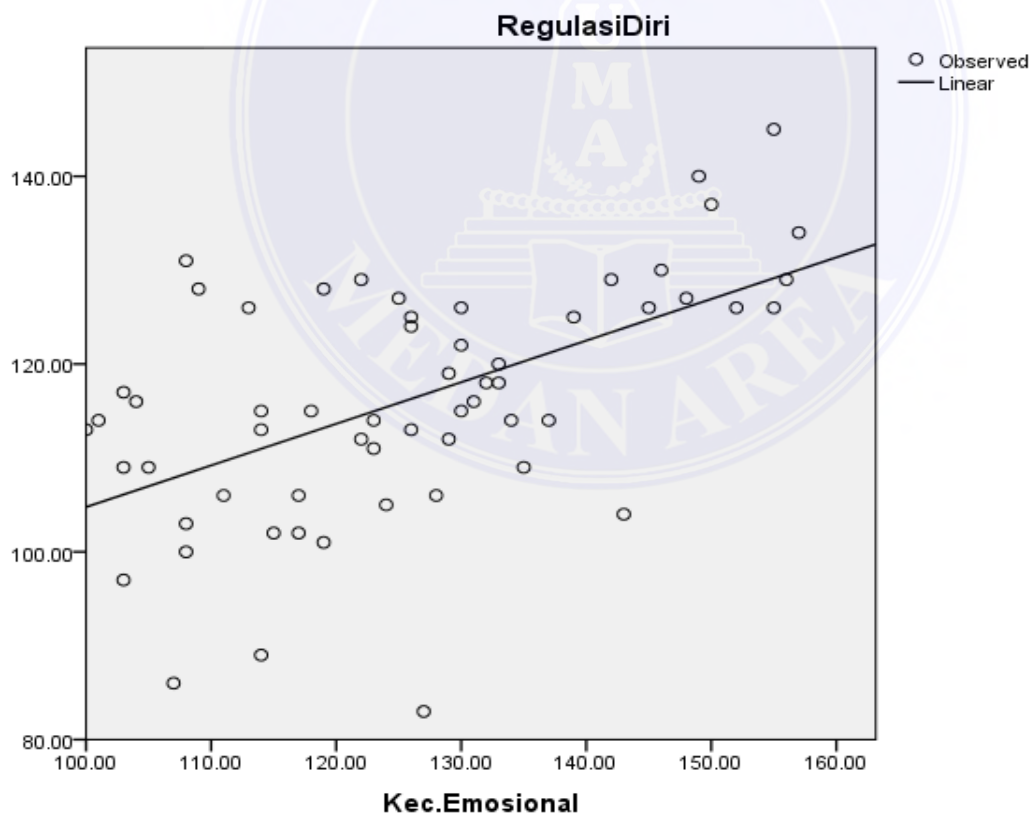
	Variables	
	Dependent	Independent
	Regulasi Diri	Kecerdasan Emosional
Number of Positive Values	59	59
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	0	0
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: **Regulasi Diri**

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.305	24.980	1	57	.000	60.456	.443

The independent variable is Kecerdasan Emosional.



Regression

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Regulasi Diri	116.2034	12.71000	59
Kecerdasan Emosional	125.7966	15.83185	59

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kecerdasan .Emosional ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Regulasi Diri

b. All requested variables entered.

Correlations

		Regulasi Diri	Kecerdasan .Emosional
Pearson Correlation	Regulasi Diri	1.000	.552
	Kecerdasan Emosional	.552	1.000
Sig. (1-tailed)	Regulasi Diri	.	.000
	Kecerdasan Emosional	.000	.
N	Regulasi Diri	59	59
	Kecerdasan Emosional	59	59

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	.552 ^a	.305	.293	10.69066	.305	24.980	1	57	.000

a. Predictors: (Constant), Kecerdasan Emosional

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2855.021	1	2855.021	24.980	.000 ^b
	Residual	6514.538	57	114.290		
	Total	9369.559	58			

a. Dependent Variable: Regulasi Diri

b. Predictors: (Constant), Kecerdasan Emosional

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	60.456	11.240		5.378	.000
Kecerdasan Emosional	.443	.089	.552	4.998	.000

a. Dependent Variable: Regulasi Diri



UNIVERSITAS MEDAN AREA

FAKULTAS PSIKOLOGI

MEDAN

Kepada:

Adik-adik yang saya sayangi

Saya adalah mahasiswi tingkat akhir Fakultas Psikologi Universitas Medan Area, dengan ini bermohon kepada adik-adik agar berkenan membantu saya dalam melaksanakan penelitian yang menunjang penyelesaian tugas akhir saya. Adapun bantuan yang dapat berikan adalah dengan cara mengisi skala ukur yang saya lampirkan ini. Adik-adik diminta untuk memberi jawaban sesuai dengan kondisi adik-adik, usahakan jangan ada yang terlewat. Jawaban adik-adik berikan adalah baik. Untuk itu adik-adik tidak perlu merasa khawatir, sebab jawaban yang berikan akan dijaga kerahasiaannya karena data yang saya peroleh untuk tujuan ilmiah. Atas perhatian dan kerjasama adik-adik, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya

Silvani Sembiring

DATA IDENTITAS DIRI

Isilah data-data berikut ini sesuai dengan keadaan diri adik-adik:

1. Nama/Inisial : _____
2. Jenis Kelamin : _____

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Berikut ini saya sajikan beberapa pernyataan. Adik-adik diminta untuk memberikan pendapat terhadap pernyataan-pernyataan dengan cara memilih:

SS = Bila merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang diajukan

S = Bila merasa SETUJU dengan pernyataan yang diajukan

TS = Bila merasa TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang diajukan

STS = Bila merasa SANGAT TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang diajukan

Adik-adik hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda *silang* (X) pada lembar jawaban yang tersedia sesuai dengan pilihan adik-adik.

Contoh

Saya senang membantu mengerjakan PR teman

SS S TS STS X

Tanda silang (X), menunjukkan seseorang itu merasa **SANGAT SETUJU** dengan pernyataan yang diajukan



SKALA =A=

NO	PERNYATAAN	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya dapat merasakan kesusahan orang lain	SS	S	TS	STS
2.	Saya cepat marah ketika perilaku teman saya tidak sesuai dengan yang saya inginkan	SS	S	TS	STS
3.	Saya berusaha lebih baik agar dapat menerima pelajaran yang disampaikan guru.	SS	S	TS	STS
4.	Saya tidak begitu mempedulikan hidup orang lain	SS	S	TS	STS
5.	Saya perhatian terhadap kondisi orang-orang yang susah.	SS	S	TS	STS
6.	Saya mengerjakan suatu tugas apabila diberitahu teman	SS	S	TS	STS
7.	Saya akan tenang ketika antara saya dengan teman saya tidak terjadi peselisihan	SS	S	TS	STS
8.	Saya tidak dapat merasakan kesedihan hati teman saya	SS	S	TS	STS
9.	Saya mampu menjaga hubungan baik dengan orang lain.	SS	S	TS	STS
10.	Apabila terjadi peselisihan dengan teman saya, saya selalu menyelesaikannya dengan amarah.	SS	S	TS	STS
11.	Saya akan segera datang menjenguk setiap kali mendengar ada teman yang sakit.	SS	S	TS	STS
12.	Saya lebih mengutamakan kepentingan saya terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
13.	Saat menyelesaikan masalah, biasanya saya memiliki ide yang cemerlang.	SS	S	TS	STS
14.	Jika tidak ada yang membantu, mungkin banyak pekerjaan saya yang terbengkalai	SS	S	TS	STS
15.	Waktu teman saya sakit saya akan datang untuk membesuknya.	SS	S	TS	STS
16.	Apabila teman saya sakit saya tidak akan memperdulikannya	SS	S	TS	STS
17.	Saya akan datang menjenguk teman saya yang sedang sakit parah di RS	SS	S	TS	STS
18.	Saya tidak akan menjenguk teman saya yang sedang sakit di RS	SS	S	TS	STS
19.	Saya menghargai pandangan orang lain.	SS	S	TS	STS
20.	Saya akan membantah teman saya yang sedang mengeluarkan pendapat.	SS	S	TS	STS
21.	Saya akan belajar di rumah walaupun tugas saya tidak ada.	SS	S	TS	STS
22.	Saya akan menunggu teman untuk membantu mengerjakan tugas-tugas saya.	SS	S	TS	STS
23.	Saya akan segera membantu bila teman memintanya.	SS	S	TS	STS

24.	Saya tidak dapat merasakan perasaan yang diungkapkan oleh teman saya	SS	S	TS	STS
25.	Saya tidak akan mengganggu teman saya yang sedang fokus dan konsentrasi dalam mengerjakan tugas.	SS	S	TS	STS
26.	Saya tidak akan telalu memperdulikan kehidupan teman saya yang sedang susah karena hidup saya sudah susah	SS	S	TS	STS
27.	Saya akan menjaga sikap saya ketika teman saya sedang mengeluarkan pendapat.	SS	S	TS	STS
28.	Saya merasa pendapat saya adalah benar.	SS	S	TS	STS
29.	Saya akan mengerjakan pekerjaan yang mudah terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
30.	Jika ada tugas yang sulit, maka saya akan menunda mengerjakannya	SS	S	TS	STS
31.	Saya tahu betul sejauh mana kemampuan saya.				
32.	Saya merasa tidak mampu mengerjakan tugas harian.	SS	S	TS	STS
33.	Saya mudah sekali mengakrabkan diri dengan siapa saja	SS	S	TS	STS
34.	Dalam bergaul saya memilih teman yang memiliki kelebihan	SS	S	TS	STS
35.	Saat saya ada masalah saya akan curhat tentang masalah pribadi saya kepada teman saya	SS	S	TS	STS
36.	Saya akan membeberkan semua rahasia tentang pribadi teman saya	SS	S	TS	STS
37.	Saya selalu bersemangat untuk menyelesaikan semua PR saya yang ditugaskan kepada saya	SS	S	TS	STS
38.	Saya tidak memiliki semangat dalam belajar	SS	S	TS	STS
39.	Saya berani tampil di depan umum	SS	S	TS	STS
40.	Saya tidak berani untuk tampil di depan umum.	SS	S	TS	STS
41.	Dalam pergaulan saya berteman dengan siapa saya tanpa melibatkan suku maupun agamanya	SS	S	TS	STS
42.	Ketika berada di lingkungan baru saya merasa sukar untuk berinteraksi.	SS	S	TS	STS
43.	Saya akan memberikan pinjaman duit kepada teman saya yang SPPnya telah nunggak 2 bulan	SS	S	TS	STS
44.	Saya akan menjatuhkan teman saya di depan teman yang lain.	SS	S	TS	STS
45.	Saya memiliki niat dalam diri saya agar suatu saat saya menjadi orang yang berhasil	SS	S	TS	STS
46.	Saya tidak mau mengulangi pelajaran di rumah	SS	S	TS	STS
47.	Saya selalu tampil percaya diri	SS	S	TS	STS
48.	Saya tidak percaya diri bila diminta tampil di depan umum	SS	S	TS	STS

49.	Saya berusaha menengahi pertengkaran teman-teman	SS	S	TS	STS
50.	Saya tidak akan ikut campur dengan masalah teman	SS	S	TS	STS
51.	Saya mampu mengendalikan pikiran-pikiran negatif saya	SS	S	TS	STS
52.	Kesalahan yang saya lakukan biasanya karena pengaruh orang lain.	SS	S	TS	STS
53.	Sebelum memutuskan sesuatu, saya akan mempertimbangkannya terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
54.	Bagi saya yang terpenting adalah dapat mengambil keputusan dengan cepat	SS	S	TS	STS
55.	Saya akan membuang prasangka negatif terhadap teman walaupun dia sudah berbuat salah	SS	S	TS	STS
56.	Keberhasilan orang lain menurut saya adalah suatu keberuntungan	SS	S	TS	STS
57.	Masukan yang disampaikan teman akan saya pertimbangkan terlebih dahulu.	SS	S	TS	STS
58.	Saya suka terburu-buru dalam mengambil tindakan	SS	S	TS	STS
59.	Sebelum jelas masalahnya, saya tidak akan buru-buru mengambil keputusan.	SS	S	TS	STS
60.	Saya tidak dapat berfikir tenang jika dihadapkan pada masalah yang sedikit sulit.	SS	S	TS	STS

SKALA =B=

NO	PERNYATAAN	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Teman-teman memberikan informasi apabila saya memang belum tahu	SS	S	TS	STS
2.	Saya malas jika harus memikirkan tindakan yang telah saya lakukan	SS	S	TS	STS
3.	Jika ada suatu masalah, maka saya akan mempelajarinya terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
4.	Saya merasa tidak perlu repot membuat perencanaan	SS	S	TS	STS
5.	Saya membanding-bandingkan masalah dengan yang terjadi sebelumnya	SS	S	TS	STS
6.	Percuma saja membuat rencana dalam mengambil suatu tindakan	SS	S	TS	STS
7.	Saya harus benar-benar mengetahui masalah yang terjadi	SS	S	TS	STS
8.	Setiap ada masalah langsung saya selesaikan tanpa pikir panjang	SS	S	TS	STS
9.	Sebelum bertindak, saya mempersiapkan beberapa rencana	SS	S	TS	STS
10.	Saya merasa tidak ada untungnya melihat pengalaman masa lalu	SS	S	TS	STS
11.	Perencanaan yang saya buat harus benar-benar matang dipikirkan	SS	S	TS	STS
12.	Bosan rasanya jika harus terus memikirkan masalah	SS	S	TS	STS
13.	Saya mengkaji tindakan yang telah saya lakukan	SS	S	TS	STS
14.	Saya kesulitan memperoleh informasi dari teman-teman	SS	S	TS	STS
15.	Saya mudah mendapatkan informasi yang saya butuhkan	SS	S	TS	STS
16.	Mengkoreksi kesalahan yang telah dilakukan hanya membuang waktu	SS	S	TS	STS
17.	Saya berusaha tidak menganggap sepele setiap masalah	SS	S	TS	STS
18.	Saya bertindak sebelum berfikir	SS	S	TS	STS
19.	Saya mengambil pelajaran dari masalah sebelumnya	SS	S	TS	STS
20.	Bagi saya yang penting masalah diselesaikan dengan segera	SS	S	TS	STS
21.	Saya akan mengambil suatu tindakan kalau sudah jelas masalahnya	SS	S	TS	STS
22.	Bagi saya masalah harus segera diselesaikan walau belum jelas	SS	S	TS	STS
23.	Saya tidak ingin terburu-buru dalam mengambil keputusan	SS	S	TS	STS
24.	Saya sedih jika ingat pengalaman pahit masa lalu	SS	S	TS	STS

25.	Saya mengambil tindakan sesuai dengan rencana yang sudah dipersiapkan	SS	S	TS	STS
26.	Saya yakin masalah akan berlalu walau tidak diselesaikan	SS	S	TS	STS
27.	Saya mengorekasi berbagai kesalahan yang telah saya lakukan	SS	S	TS	STS
28.	Teman-teman bersikap diam jika saya menanyakan sesuatu hal	SS	S	TS	STS
29.	Biasanya setelah saya memperoleh informasi, saya segera mempelajarinya	SS	S	TS	STS
30.	Saya tidak peduli dengan hal apapun, yang penting saya sudah mengambil keputusan	SS	S	TS	STS
31.	Saya akan menganalisa setiap informasi yang saya dapatkan				
32.	Jika ada yang memberi masukan, saya langsung saja menerimanya	SS	S	TS	STS
33.	Saya tidak akan mengulangi kesalahan	SS	S	TS	STS
34.	Walau belum jelas masalahnya, saya ingin segera selesai	SS	S	TS	STS
35.	Saya yakin setiap masalah pasti ada jalan keluarnya	SS	S	TS	STS
36.	Saya bingung menghadapi berbagai masalah	SS	S	TS	STS
37.	Dalam setiap masalah, saya membuat tujuan yang ingin saya raih	SS	S	TS	STS
38.	Sulit bagi saya untuk menghindar dari permasalahan	SS	S	TS	STS
39.	Tindakan yang saya lakukan bukan karena pengaruh orang lain	SS	S	TS	STS
40.	Saya akan meminta bantuan keluarga untuk menganalisa informasi yang saya dapatkan	SS	S	TS	STS
41.	Saya harus bersikap lebih hati-hati dalam mengambil keputusan	SS	S	TS	STS
42.	Informasi yang sudah saya peroleh, saya pilah-pilah terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
43.	Saya akan menilai sejauhmana informasi yang saya peroleh untuk diri saya	SS	S	TS	STS
44.	Karena bingung, saya sering melakukan kesalahan yang sama	SS	S	TS	STS
45.	Saya tidak mudah percaya akan informasi yang saya dapatkan	SS	S	TS	STS
46.	Tindakan yang saya lakukan tidak harus berdasarkan keputusan	SS	S	TS	STS
47.	Saya belajar dari berbagai kegagalan	SS	S	TS	STS
48.	Setiap tindakan yang saya lakukan sifatnya spontan	SS	S	TS	STS
49.	Saya memikirkan dengan seksama tindakan yang akan saya lakukan	SS	S	TS	STS

50.	Bagi saya lebih cepat menyelesaikan masalah lebih baik, walau tidak dipikirkan secara jelas	SS	S	TS	STS
51.	Setiap tindakan yang saya lakukan harus berdasarkan rencana	SS	S	TS	STS
52.	Pengalaman sebelumnya membuat saya jera punya masalah	SS	S	TS	STS
53.	Jika sudah menjadi suatu keputusan, saya tidak ragu-ragu melakukannya	SS	S	TS	STS
54.	Saya percaya langsung informasi yang saya dapatkan	SS	S	TS	STS
55.	Saya berusaha tidak mengulangi kesalahan yang sama	SS	S	TS	STS
56.	Pusing rasanya jika harus memikirkan informasi yang saya peroleh	SS	S	TS	STS

