

Lampiran 1

Nama (Inisial) : _____

Jenis kelamin : _____

Semester : _____

PETUNJUK PENGISIAN :

Dibawah ini terdapat beberapa pernyataan, bacalah dengan seksama dari setiap pernyataan yang ada, kemudian lingkari angka yang sesuai dengan pilihan anda serta menunjukkan kesetujuan anda terhadap pernyataan tersebut.

Contoh :

	1	2	3	4	5	6	7	
--	---	---	---	---	---	---	---	--

- Semakin ke kanan, menunjukkan pilihan setuju pada jawaban yang ada pada kotak sebelah kanan, semakain ke kiri, menunjukkan jawaban cenderung pada kotak sebelah kiri.
- Apabila terjadi kesalahan dalam menjawab maka Anda dapat memberikan tanda (=) jawaban yang terlanjur Anda pilih, kemudian lingkari jawaban yang Anda kehendaki.
- Jangan sampai ada yang terlewat dalam menjawab, selamat mengerjakan dan terima kasih atas partisipasinya.

1. Ketika tidak memiliki aktifitas saya akan....

Bermain game online	1	2	3	4	5	6	7	Memiliki kegiatan yang lain
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	-----------------------------

2. Saya bermain game selama....

5 jam dalam sehari	1	2	3	4	5	6	7	Hanya 10 menit dalam satu jam
--------------------	---	---	---	---	---	---	---	-------------------------------

3. Saya bermain game....

Lebih dari 15 kali dalam sehari	1	2	3	4	5	6	7	Hanya 5 kali saja dalam sehari
---------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	--------------------------------

4. Ketika bermain game saya memiliki rencana untuk...

Mengikuti kompetisi game online	1	2	3	4	5	6	7	Menjadi handal atau ahli di dalam game online
---------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---

5. Tujuan saya bermain game adalah...

Memiliki peringkat yang tinggi di dalam game

1 2 3 4 5 6 7

Mencari uang dengan menjual item di dalam game online

6. Yang saya inginkan saat bermain game...

Selalu menang dalam kompetisi yang di ikuti

1 2 3 4 5 6 7

Di segani di dunia nyata dan di dunia maya

7. Saat bermain game saya...

Merasa termotivasi dengan game yang saya mainkan

1 2 3 4 5 6 7

Merasa pesimis ketika kalah dalam pertandingan

8. Setelah bermain game saya....

Game hanya untuk penghilang bosan

1 2 3 4 5 6 7

Merasa game online adalah kebutuhan yang harus terpenuhi

9. Saya bermain game karena....

Mengikuti tren jaman sekarang

1 2 3 4 5 6 7

Di dalam game bisa bertindak seperti yang kita mau

Lampiran 1

Nama (Inisial) : _____

Jenis kelamin : _____

Semester : _____

PETUNJUK PENGISIAN :

Dibawah ini terdapat beberapa pernyataan, bacalah dengan seksama dari setiap pernyataan yang ada, kemudian lingkari angka yang sesuai dengan pilihan anda serta menunjukkan kesetujuan anda terhadap pernyataan tersebut.

Contoh :

	1	2	3	4	5	5	7	
--	---	---	---	---	---	---	---	--

- Semakin ke kanan, menunjukkan pilihan setuju pada jawaban yang ada pada kotak sebelah kanan, semakain ke kiri, menunjukkan jawaban cenderung pada kotak sebelah kiri.
- Apabila terjadi kesalahan dalam menjawab maka Anda dapat memberikan tanda (=) jawaban yang terlanjur Anda pilih, kemudian lingkari jawaban yang Anda kehendaki.
- Jangan sampai ada yang terlewati dalam menjawab, selamat mengerjakan dan terima kasih atas partisipasinya.

1. Apa yang membuat saya bahagia

Bermain game tanpa henti	1	2	3	4	5	6	7	berkumpul dengan teman
--------------------------	---	---	---	---	---	---	---	------------------------

2. Hal yang membuat saya sedih adalah....

Peringkat di dalam game turun	1	2	3	4	5	6	7	IPK lebih rendah dari teman sekelas
-------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	-------------------------------------

3. Saya akan marah pada saat....

jaringan internet terptus	1	2	3	4	5	6	7	Nilai akademik saya menurun
---------------------------	---	---	---	---	---	---	---	-----------------------------

4. Saya akan merasa senang di saat...

Memangkan permainan game	1	2	3	4	5	6	7	Mendapat nilai tinggi dalam kelas
--------------------------	---	---	---	---	---	---	---	-----------------------------------

5. Saya merasa benci ketika...

Teman di game tidak mendengarkan intruksi

1 2 3 4 5 6 7

Ada masalah dengan keluarga

6. Saya akan ketika kalah atau menang bermain game

Bersikap sewajarnya tanpa menggaggu orang lain

1 2 3 4 5 6 7

Mengekspresikan emosi tanpa peduli lingkungan sekitar

7. Saya kalah bermain game maka....

akan berteriak dan memukul meja

1 2 3 4 5 6 7

akan belajar dari kesalahan

8. Ketika kalah bermain game dalam tim saya akan....

Bersikap acuh dan tidak peduli terhadap tim

1 2 3 4 5 6 7

Lebih giat dan fokus agar bisa menang

9. Saat berada di dalam game dan sedang melakukan battle team, saya merasa.....

Tidak mampu dan lebih baik menghindari battle tersebut

1 2 3 4 5 6 7

Yakin akan menang dan menjadi pemain terbaik dalam tim

10. Saya bermain game.....

Untuk menghilangkan rasa bosan dari tugas-tugas kuliah

1 2 3 4 5 6 7

Karena hobi yang ingin dikembangkan

11. saya akan melakukan hal ketika saya menang

Sombong dan membully lawan

1 2 3 4 5 6 7

Bersikap biasa dan memotivasi lawan

12. Ketika melihat lawan saya kalah....

Bersikap biasa saja

1 2 3 4 5 6 7

Menyemangati dan tetap optimis

13. Pada saat bermain game saya akan.....

Bermain curang

1 2 3 4 5 6 7

Mengikuti peraturan

14. Pada saat berada di warnet game saya akan....

Langsung
menuju
komputer

1

2

3

4

5

6

7

Menyapa orang-
orang yang di kenali
saja

Lampiran 2

Subjek 1	6	6	6	7	7	7	7	5	7	5	4	7	7	7	88
Subjek 2	5	6	5	6	4	6	4	5	6	7	6	6	4	5	75
Subjek 3	6	4	6	4	3	5	3	4	6	3	5	6	4	3	62
Subjek 4	5	2	5	5	3	5	3	4	6	3	5	6	5	7	64
Subjek 5	6	5	6	4	3	6	3	2	6	4	2	6	4	5	62
Subjek 6	2	4	7	6	4	6	4	6	3	5	3	3	5	2	60
Subjek 7	4	6	4	4	6	4	6	5	6	5	6	4	6	5	71
Subjek 8	6	4	6	4	6	6	6	6	4	7	6	5	6	5	77
Subjek 9	4	5	7	6	5	6	5	5	2	6	4	6	5	3	69
Subjek 10	7	7	7	3	5	6	5	2	6	3	6	6	4	5	72
Subjek 11	5	6	5	4	6	4	6	3	6	5	6	7	5	2	70
Subjek 12	6	4	6	7	7	7	7	5	7	6	5	7	4	5	83
Subjek 13	4	5	5	3	4	6	4	6	6	7	6	3	2	4	65
Subjek 14	7	2	7	6	4	6	4	5	5	5	1	3	4	6	65
Subjek 15	5	6	5	7	7	7	7	2	3	5	6	6	5	5	76
Subjek 16	5	4	6	4	6	4	6	7	7	5	3	5	6	2	70
Subjek 17	7	4	7	6	5	6	5	2	3	6	4	2	4	5	66
Subjek 18	7	5	7	5	4	5	4	4	6	4	6	6	6	5	74
Subjek 19	2	3	5	6	3	6	3	2	5	3	5	6	4	6	59
Subjek 20	2	3	6	6	6	6	6	4	6	4	7	7	6	3	72
Subjek 21	6	4	6	3	4	6	4	6	6	7	6	5	3	5	71
Subjek 22	5	4	5	4	4	4	4	4	4	6	3	5	3	4	59
Subjek 23	7	6	7	6	6	6	6	3	3	6	5	3	6	4	74
Subjek 24	6	6	6	7	6	7	6	5	1	6	6	3	4	6	75
Subjek 25	2	4	2	7	6	7	6	7	2	7	2	1	6	6	65
Subjek 26	6	4	6	2	6	5	6	7	3	5	6	6	2	7	71
Subjek 27	6	5	6	5	5	5	5	5	6	4	5	7	6	5	75
Subjek 28	4	4	4	3	4	5	4	5	4	4	2	4	4	1	52
Subjek 29	6	6	6	7	6	5	6	6	6	6	6	3	6	3	78

Lampiran 2

Subjek 30	3	5	6	4	4	7	4	3	5	4	6	6	5	3	65
Subjek 31	5	7	5	6	4	7	4	5	6	5	4	4	6	2	70
Subjek 32	6	5	6	7	1	7	1	7	6	7	7	7	7	7	81
Subjek 33	7	4	7	6	7	6	7	4	2	6	2	4	4	7	73
Subjek 34	6	7	6	6	3	6	3	2	4	5	3	6	4	3	64
Subjek 35	6	5	6	3	4	3	4	4	5	4	6	3	7	7	67
Subjek 36	6	3	6	3	6	7	6	5	6	5	5	6	3	7	74
Subjek 37	6	5	6	7	5	7	5	5	6	6	4	6	7	6	81
Subjek 38	3	4	6	1	7	7	7	5	1	2	7	7	7	1	65
Subjek 39	1	6	6	6	7	6	7	1	6	1	4	7	7	6	71
Subjek 40	6	3	6	4	6	4	6	2	5	3	5	6	6	6	68
Subjek 41	3	6	3	6	4	6	4	5	7	6	4	6	7	5	72
Subjek 42	2	6	2	7	6	7	6	6	5	5	3	6	6	5	72
Subjek 43	2	6	6	6	5	6	5	6	3	4	6	7	5	4	71
Subjek 44	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	92
Subjek 45	2	3	5	7	7	7	7	7	7	3	1	2	2	6	66
Subjek 46	7	2	7	7	7	7	7	5	2	6	6	2	6	6	77
Subjek 47	5	5	5	6	5	6	5	6	5	7	5	6	5	7	78
Subjek 48	6	5	6	7	4	7	4	2	3	1	2	6	7	5	65
Subjek 49	7	6	7	6	5	6	5	5	3	5	4	7	5	5	76
Subjek 50	7	7	7	5	4	5	4	3	5	4	7	5	6	5	74
Subjek 51	6	5	6	6	4	6	4	2	7	5	1	5	6	5	68
Subjek 52	7	7	7	6	3	6	3	4	7	6	3	1	5	7	72
Subjek 53	3	6	5	7	5	7	5	4	7	5	6	5	4	7	76
Subjek 54	3	4	6	5	7	5	7	5	4	7	6	5	4	6	74
Subjek 55	7	7	7	5	6	5	6	6	5	4	3	2	1	2	66
Subjek 56	2	1	6	3	4	3	4	7	7	6	5	3	6	1	58
Subjek 57	3	3	6	5	4	5	4	3	5	4	7	1	3	6	59
Subjek 58	2	3	6	7	7	7	7	4	2	6	4	6	5	7	73

Lampiran 2

Subjek 59	6	7	5	7	5	7	5	1	4	5	7	7	6	6	78
Subjek 60	6	5	6	1	4	7	4	6	5	4	2	2	1	4	57
Subjek 61	7	7	7	3	5	3	5	3	2	5	6	3	5	3	64
Subjek 62	7	7	7	5	6	5	6	2	1	5	6	3	6	4	70
Subjek 63	6	4	6	3	1	3	1	6	5	4	5	7	7	6	64
Subjek 64	7	7	7	5	7	5	7	6	7	3	7	5	4	2	79
Subjek 65	7	7	7	5	7	5	7	4	6	5	4	7	6	3	80
Subjek 66	7	6	7	6	4	6	7	5	6	4	7	5	6	5	81
Subjek 67	7	6	7	4	6	7	6	5	4	7	5	6	5	4	79
Subjek 68	1	3	1	4	7	4	7	5	4	5	6	7	7	5	66
Subjek 69	4	1	4	6	3	6	3	7	6	7	7	7	6	4	71
Subjek 70	5	5	5	7	6	7	6	6	4	7	6	5	4	3	76
Subjek 71	6	5	6	1	3	5	5	4	7	4	7	6	5	1	65
Subjek 72	7	7	7	5	4	6	6	5	7	6	5	4	5	6	80
Subjek 73	6	6	6	5	3	5	6	2	1	7	3	6	5	4	65
Subjek 74	3	2	3	7	4	7	4	1	6	2	7	6	5	4	61
Subjek 75	4	4	4	6	3	6	3	7	4	5	6	3	5	4	64
Subjek 76	7	6	7	2	3	7	5	5	6	4	7	6	5	4	74
Subjek 77	7	7	7	5	2	5	6	5	7	6	1	1	2	6	67
Subjek 78	6	3	6	4	1	4	1	7	7	4	7	2	2	7	61
Subjek 79	7	7	7	6	5	6	5	1	1	2	7	6	4	3	67
Subjek 80	3	3	7	6	4	6	4	5	5	4	3	1	2	2	55
Subjek 81	5	5	5	6	5	6	5	4	5	6	3	6	5	4	70
Subjek 82	7	4	7	6	7	6	7	7	4	5	7	1	5	2	75
Subjek 83	1	1	5	6	4	6	4	1	5	1	2	4	4	5	49
Subjek 84	5	5	5	3	7	3	7	1	3	2	4	2	3	4	54
Subjek 85	3	4	3	5	4	5	4	1	2	7	5	4	6	2	55
Subjek 86	7	7	7	6	5	6	5	7	6	5	4	7	7	7	86
Subjek 87	7	7	7	7	7	7	7	5	4	2	1	2	1	1	65

Lampiran 2

Subjek 88	6	6	6	1	4	5	4	6	3	2	1	4	5	3	56
Subjek 89	5	2	5	4	7	4	7	3	4	5	2	1	4	7	60
Subjek 90	7	6	7	7		7	7	4	7	5	6	5	4	7	79
Subjek 91	4	7	4	6	2	6	6	7	5	6	6	5	4	7	75
Subjek 92	7	7	7	6	5	6	5	7	4	5	6	7	4	6	82
Subjek 93	1	2	1	6	4	6	4	5	6	4	5	3	2	1	50
Subjek 94	3	6	3	5	5	5	5	4	5	2	3	1	2	4	53
Subjek 95	2	4	6	3	4	6	4	2	3	6	5	4	7	5	61
Subjek 96	2	6	2	4	7	4	7	5	6	3	4	1	2	2	55
Subjek 97	4	5	4	7	7	7	7	2	3	4	5	7	5	4	71
Subjek 98	2	3	2	6	4	6	6	4	7	5	6	4	5	6	66
Subjek 99	1	2	5	9	6	9	6	1	2	3	6	4	5	7	66
Subjek 100	4	7	5	1	2	1	2	1	2	4	4	1	2	5	41
Subjek 101	4	3	4	1	2	5	6	6	2	1	4	4	7	5	54
Subjek 102	6	4	6	2	1	2	6	2	4	6	3	2	4	5	53
Subjek 103	1	3	5	7	5	7	5	1	4	7	5	5	5	7	67
Subjek 104	7	5	7	7	1	7	5	7	7	4	5	6	3	2	73
Subjek 105	7	3	7	5	7	5	7	5	6	3	2	1	7	7	72
Subjek 106	7	2	7	5	3	5	5	7	7	7	5	4	7	7	78
Subjek 107	7	7	7	4	6	4	6	1	7	7	7	1	1	7	72
Subjek 108	4	5	4	3	1	3	7	6	2	1	3	3	1	3	46
Subjek 109	5	6	5	3	5	7	5	6	5	6	5	6	4	7	75
Subjek 110	6	4	6	5	6	5	6	4	5	7	4	7	7	5	77
Subjek 111	6	4	6	2	1	2	6	2	4	6	3	2	4	5	53
Subjek 112	1	3	6	7	5	7	5	1	4	7	5	5	5	7	68
Subjek 113	7	5	7	7	1	7	7	7	7	4	5	6	3	2	75
Subjek 114	7	3	7	5	7	5	7	5	6	3	2	1	7	7	72
Subjek 115	7	2	7	5	3	5	6	7	7	7	5	4	7	7	79
Subjek 116	7	7	7	4	6	4	6	1	7	7	7	1	1	7	72

Lampiran 2

Subjek 117	4	5	4	3	1	7	7	6	2	1	3	3	1	3	50
Subjek 118	5	6	5	3	5	5	5	6	5	6	5	6	4	7	73
Subjek 119	6	4	6	5	6	5	6	4	5	7	4	7	7	5	77
Subjek 120	6	4	6	5	6	5	6	4	5	7	4	7	7	5	77

Lampiran 3

VALIDITAS

		Correlations					
		VAR0000	VAR0000	VAR0000	VAR0000	VAR0000	JUMLAH
		1	2	3	4	5	
VAR00001	Pearson Correlation	1	.008	.861**	.033	-.033	.706**
	Sig. (2-tailed)		.932	.000	.720	.717	.000
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00002	Pearson Correlation	.008	1	-.056	-.118	-.030	.264**
	Sig. (2-tailed)	.932		.541	.200	.742	.004
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00003	Pearson Correlation	.861**	-.056	1	.084	.012	.694**
	Sig. (2-tailed)	.000	.541		.363	.896	.000
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00004	Pearson Correlation	.033	-.118	.084	1	.117	.298**
	Sig. (2-tailed)	.720	.200	.363		.203	.001
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00005	Pearson Correlation	-.033	-.030	.012	.117	1	.249**
	Sig. (2-tailed)	.717	.742	.896	.203		.006
	N	120	120	120	120	120	120

JUMLAH	Pearson Correlation	.706**	.264**	.694**	.298**	.249**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.000	.001	.006	
	N	120	120	120	120	120	120

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

		VAR0000 6	VAR0000 7	VAR0000 8	VAR0000 9	VAR0001 0	JUMLAH
VAR00006	Pearson Correlation	1	.032	.272**	-.055	.073	.326**
	Sig. (2-tailed)		.725	.003	.549	.430	.000
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00007	Pearson Correlation	.032	1	-.061	.005	.181*	.222*
	Sig. (2-tailed)	.725		.507	.959	.048	.015
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00008	Pearson Correlation	.272**	-.061	1	-.019	.103	.263**
	Sig. (2-tailed)	.003	.507		.838	.261	.004
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00009	Pearson Correlation	-.055	.005	-.019	1	.159	.757**
	Sig. (2-tailed)	.549	.959	.838		.083	.000
	N	120	120	120	120	120	120

VAR00010	Pearson Correlation	.073	.181*	.103	.159	1	.454**
	Sig. (2-tailed)	.430	.048	.261	.083		.000
	N	120	120	120	120	120	120
JUMLAH	Pearson Correlation	.326**	.222*	.263**	.757**	.454**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.015	.004	.000	.000	
	N	120	120	120	120	120	120

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

		VAR0001	VAR0001	VAR0001	VAR0001	JUMLAH
		1	2	3	4	
VAR00011	Pearson Correlation	1	.101	-.006	.099	.301**
	Sig. (2-tailed)		.274	.947	.282	.001
	N	120	120	120	120	120
VAR00012	Pearson Correlation	.101	1	-.013	.074	.287**
	Sig. (2-tailed)	.274		.892	.421	.001
	N	120	120	120	120	120
VAR00013	Pearson Correlation	-.006	-.013	1	.786**	.714**
	Sig. (2-tailed)					
	N	120	120	120	120	120

	Sig. (2-tailed)	.947	.892		.000	.000
	N	120	120	120	120	120
VAR00014	Pearson Correlation	.099	.074	.786**	1	.726**
	Sig. (2-tailed)	.282	.421	.000		.000
	N	120	120	120	120	120
JUMLAH	Pearson Correlation	.301**	.287**	.714**	.726**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.000	
	N	120	120	120	120	120

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

Lampiran 4

RELIABILITAS

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	120	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	120	100.0

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

Reliability Statistics		
Cronbach's		
Alpha		N of Items
.705		14

Lampiran 5

Subjek 1	6	5	5	7	5	6	6	7	7	54
Subjek 5	6	7	7	6	4	5	6	4	3	48
Subjek 3	6	5	4	4	3	2	4	4	5	37
Subjek 4	5	4	2	6	5	3	5	2	4	36
Subjek 5	6	4	3	6	5	6	3	4	2	39
Subjek 6	7	4	5	6	4	5	7	3	5	46
Subjek 7	5	5	6	2	3	5	6	7	5	44
Subjek 8	2	5	6	4	6	5	5	3	2	38
Subjek 9	6	5	4	2	5	6	5	5	6	44
Subjek 10	3	5	6	6	6	5	6	5	7	49
Subjek 11	4	5	6	6	5	3	2	4	5	40
Subjek 12	5	4	6	5	6	7	4	3	6	46
Subjek 13	5	4	5	6	7	6	6	5	6	50
Subjek 14	3	4	3	6	5	6	3	7	4	41
Subjek 15	5	4	6	7	5	6	6	6	7	52
Subjek 16	3	6	5	7	6	5	4	3	6	45
Subjek 17	5	5	6	2	3	5	6	3	6	41
Subjek 18	2	5	5	6	5	7	4	4	6	44
Subjek 19	3	5	3	3	4	6	4	7	7	42
Subjek 20	2	4	6	3	6	5	6	5	5	42
Subjek 21	6	5	6	7	7	6	5	5	1	48
Subjek 22	5	4	6	7	7	6	6	5	4	50
Subjek 23	5	4	4	6	2	4	3	2	4	34
Subjek 24	7	4	3	7	7	7	2	7	7	51
Subjek 25	1	4	6	5	1	2	2	1	7	29
Subjek 26	6	6	4	5	3	6	4	4	6	44
Subjek 27	5	6	5	6	5	6	5	6	5	49
Subjek 28	2	1	3	4	1	4	4	1	6	26
Subjek 29	3	4	5	4	3	5	3	3	4	34

Lampiran 5

Subjek 30	5	4	6	7	7	5	4	6	5	49
Subjek 31	3	6	3	4	4	3	5	7	7	42
Subjek 32	7	6	7	6	7	5	6	4	2	50
Subjek 33	3	6	6	6	2	3	2	3	7	38
Subjek 34	4	3	5	7	6	4	3	5	5	42
Subjek 35	3	3	7	6	5	4	3	4	5	40
Subjek 36	4	6	5	5	4	3	6	6	3	42
Subjek 37	3	5	2	4	1	5	2	2	6	30
Subjek 38	2	3	7	7	1	6	1	1	7	35
Subjek 39	4	6	5	6	4	5	2	7	1	40
Subjek 40	6	6	7	7	6	5	4	6	3	50
Subjek 41	6	6	5	3	6	7	4	6	5	48
Subjek 42	3	4	5	6	5	4	3	2	3	35
Subjek 43	6	5	6	6	6	2	2	6	7	46
Subjek 44	7	7	7	7	7	7	1	7	7	57
Subjek 45	5	6	5	6	1	7	7	7	3	47
Subjek 46	2	2	6	6	5	6	6	6	5	44
Subjek 47	7	6	5	7	5	4	3	2	6	45
Subjek 48	6	5	6	7	4	5	6	2	3	44
Subjek 49	7	6	5	6	5	6	4	5	3	47
Subjek 50	7	7	6	5	4	5	6	3	5	48
Subjek 51	6	5	4	6	4	6	3	2	7	43
Subjek 52	7	7	5	6	3	6	5	4	7	50
Subjek 53	3	6	5	7	5	6	5	4	7	48
Subjek 54	3	4	6	5	7	3	6	5	4	43
Subjek 55	7	7	6	5	6	4	7	6	5	53
Subjek 56	2	1	2	3	4	6	5	7	7	37
Subjek 57	3	3	6	5	4	7	6	3	5	42
Subjek 58	2	3	7	9	8	5	6	4	2	46

Lampiran 5

Subjek 59	6	7	7	7	5	6	3	1	4	46
Subjek 60	6	5	3	1	4	7	7	6	5	44
Subjek 61	7	7	6	3	5	4	1	3	2	38
Subjek 62	7	7	5	5	6	3	6	2	1	42
Subjek 63	6	4	5	3	1	4	4	6	5	38
Subjek 64	7	7	6	5	7	7	5	6	7	57
Subjek 65	7	7	6	5	7	6	3	4	6	51
Subjek 66	7	6	3	6	4	5	7	5	6	49
Subjek 67	7	6	5	4	6	4	6	5	4	47
Subjek 68	1	3	2	4	7	8	6	5	4	40
Subjek 69	4	1	4	6	3	5	2	7	6	38
Subjek 70	5	5	4	7	6	2	3	6	4	42
Subjek 71	6	5	4	1	3	5	7	4	7	42
Subjek 72	7	7	6	5	4	5	6	5	7	52
Subjek 73	6	6	6	5	3	4	5	2	1	38
Subjek 74	3	2	6	7	4	6	5	1	6	40
Subjek 75	4	4	5	6	3	6	5	7	4	44
Subjek 76	7	6	5	2	3	6	4	5	6	44
Subjek 77	7	7	6	5	2	4	6	5	7	49
Subjek 78	6	3	5	4	1	5	3	7	7	41
Subjek 79	7	7	7	6	5	4	7	1	1	45
Subjek 80	3	3	2	6	4	5	7	5	5	40
Subjek 81	5	5	7	6	5	4	7	4	5	48
Subjek 82	7	4	5	6	7	5	6	7	4	51
Subjek 83	1	1	23	6	4	7	5	1	5	53
Subjek 84	5	5	6	3	7	7	4	1	3	41
Subjek 85	3	4	6	5	4	6	3	1	2	34
Subjek 86	7	7	4	6	5	2	1	7	6	45
Subjek 87	7	7	7	7	7	6	6	5	4	56

Lampiran 5

Subjek 88	6	6	2	1	4	7	5	6	3	40
Subjek 89	5	2	1	4	7	5	6	3	4	37
Subjek 90	7	6	5	7		5	6	4	7	47
Subjek 91	4	7	5	6	2	1	4	7	5	41
Subjek 92	7	7	4	6	5	4	7	7	4	51
Subjek 93	1	2	3	6	4	5	7	5	6	39
Subjek 94	3	6	4	5	5	6	3	4	5	41
Subjek 95	2	4	5	3	4	7	1	2	3	31
Subjek 96	2	6	5	4	7	5	7	5	6	47
Subjek 97	4	5	6	7	7	4	1	2	3	39
Subjek 98	2	3	6	6	4	5	7	4	7	44
Subjek 99	1	2	7	9	6	5	4	1	2	37
Subjek 100	4	7	7	1	2	2	4	1	2	30
Subjek 101	4	3	2	1	2	7	5	6	2	32
Subjek 102	6	4	5	2	1	7	5	2	4	36
Subjek 103	1	3	4	7	5	6	2	1	4	33
Subjek 104	7	5	6	7	1	5	4	7	7	49
Subjek 105	7	3	6	5	7	7	4	5	6	50
Subjek 106	7	2	1	5	3	6	5	7	7	43
Subjek 107	7	7	2	4	6	5	4	1	7	43
Subjek 108	4	5	6	3	1	4	7	6	2	38
Subjek 109	5	6	5	3	5	4	3	6	5	42

Lampiran 5

Subjek 110	6	4	7	5	6	3	1	4	5	41
Subjek 111	6	4	5	2	1	7	5	2	4	36
Subjek 112	1	3	4	7	5	6	2	1	4	33
Subjek 113	7	5	6	7	1	5	4	7	7	49
Subjek 114	7	3	6	5	7	7	4	5	6	50
Subjek 115	7	2	1	5	3	6	5	7	7	43
Subjek 116	7	7	2	4	6	5	4	1	7	43
Subjek 117	4	5	6	3	1	4	7	6	2	38
Subjek 118	5	6	5	3	5	4	3	6	5	42
Subjek 119	6	4	7	5	6	3	1	4	5	41
Subjek 120	6	4	7	5	6	3	1	4	5	41

Lampiran 6

Validitas Intensitas

		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	JUMLAH
VAR00001	Pearson Correlation	1	.039	.037	.719**	.978**	.806**
	Sig. (2-tailed)		.671	.692	.000	.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00002	Pearson Correlation	.039	1	.132	.098	.062	.304**
	Sig. (2-tailed)	.671		.151	.289	.504	.001
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00003	Pearson Correlation	.037	.132	1	.062	.023	.373**
	Sig. (2-tailed)	.692	.151		.500	.801	.000
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00004	Pearson Correlation	.719**	.098	.062	1	.724**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.000	.289	.500		.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120
VAR00005	Pearson Correlation	.978**	.062	.023	.724**	1	.807**
	Sig. (2-tailed)	.000	.504	.801	.000		.000
	N	120	120	120	120	120	120

JUMLAH	Pearson Correlation	.806**	.304**	.373**	.754**	.807**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	
	N	120	120	120	120	120	120

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

		VAR00006	VAR00007	VAR00008	VAR00009	JUMLAH
VAR00006	Pearson Correlation	1	.073	.060	.056	.298**
	Sig. (2-tailed)		.425	.513	.542	.001
	N	120	120	120	120	120
VAR00007	Pearson Correlation	.073	1	-.069	.117	.740**
	Sig. (2-tailed)	.425		.456	.204	.000
	N	120	120	120	120	120
VAR00008	Pearson Correlation	.060	-.069	1	.045	.228*
	Sig. (2-tailed)	.513	.456		.627	.012
	N	120	120	120	120	120
VAR00009	Pearson Correlation	.056	.117	.045	1	.429**
	Sig. (2-tailed)	.542	.204	.627		.000
	N	120	120	120	120	120
JUMLAH	Pearson Correlation	.298**	.740**	.228*	.429**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.012	.000	
	N	120	120	120	120	120

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 7

Reliabilitas Intensitas

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	120	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	120	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.692	9

Lampiran 8

UJI NORMALITAS KECERDASAN EMOSI

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Kec.emosi
N		120
Normal Parameters ^a	Mean	68.70
	Std. Deviation	9.206
Most Extreme Differences	Absolute	.099
	Positive	.049
	Negative	-.099
Kolmogorov-Smirnov Z		1.081
Asymp. Sig. (2-tailed)		.193
a. Test distribution is Normal.		

Lampiran 8

UJI NORMALITAS INTENSITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Intensitas
N		120
Normal Parameters ^a	Mean	43.0500
	Std. Deviation	6.15193
Most Extreme Differences	Absolute	.056
	Positive	.055
	Negative	-.056
Kolmogorov-Smirnov Z		.615
Asymp. Sig. (2-tailed)		.844
a. Test distribution is Normal.		

Lampiran 9

Uji Linieritas

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kec.emosi * intensitas bermain game online	Between Groups	(Combined)	4293.658	28	153.345	2.409	.001
		Linearity	2055.183	1	2055.183	32.302	.000
		Deviation from Linearity	2237.875	27	82.884	1.302	.178
	Within Groups		5791.542	91	63.643		
	Total		10085.200	119			

Lampiran 10

Uji Hipotesis

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	2055.783	1	2055.783	30.212	.000 ^a
Regression					
Residual	8029.417	118	68.046		
Total	10085.200	119			

Lampiran 11

Hasil Analisis Sumbangan Efektif

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std Error of the Estimate
1	.451 ^a	.204	.197	8.249

Lampiran 12

Uji Deskriptif Intensitas dan kecerdasan emosi

Statistics			
		Kec.Emosi	Intensitas
N	Valid	120	120
	Missing	0	0
Mean		68.70	43.05
Std. Deviation		9.206	6.152
Minimum		41	26
Maximum		92	57

Frequensi Tabel

KECERDASAN EMOSI					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	41	1	.8	.8	.8
	46	1	.8	.8	1.7
	49	1	.8	.8	2.5
	50	2	1.7	1.7	4.2
	52	1	.8	.8	5.0
	53	3	2.5	2.5	7.5
	54	2	1.7	1.7	9.2
	55	3	2.5	2.5	11.7
	56	1	.8	.8	12.5

57	1	.8	.8	13.3
58	1	.8	.8	14.2
59	3	2.5	2.5	16.7
60	2	1.7	1.7	18.3
61	3	2.5	2.5	20.8
62	2	1.7	1.7	22.5
64	5	4.2	4.2	26.7
65	9	7.5	7.5	34.2
66	6	5.0	5.0	39.2
67	4	3.3	3.3	42.5
68	3	2.5	2.5	45.0
69	1	.8	.8	45.8
70	5	4.2	4.2	50.0
71	7	5.8	5.8	55.8
72	9	7.5	7.5	63.3
73	4	3.3	3.3	66.7
74	6	5.0	5.0	71.7
75	7	5.8	5.8	77.5
76	4	3.3	3.3	80.8
77	5	4.2	4.2	85.0
78	4	3.3	3.3	88.3
79	4	3.3	3.3	91.7
80	2	1.7	1.7	93.3

81	3	2.5	2.5	95.8
82	1	.8	.8	96.7
83	1	.8	.8	97.5
86	1	.8	.8	98.3
88	1	.8	.8	99.2
92	1	.8	.8	100.0
Total	120	100.0	100.0	

INTENSITAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26	1	.8	.8	.8
	29	1	.8	.8	1.7
	30	2	1.7	1.7	3.3
	31	1	.8	.8	4.2
	32	1	.8	.8	5.0
	33	2	1.7	1.7	6.7
	34	3	2.5	2.5	9.2
	35	2	1.7	1.7	10.8
	36	3	2.5	2.5	13.3
	37	4	3.3	3.3	16.7
	38	8	6.7	6.7	23.3
	39	3	2.5	2.5	25.8

40	7	5.8	5.8	31.7
41	9	7.5	7.5	39.2
42	11	9.2	9.2	48.3
43	6	5.0	5.0	53.3
44	10	8.3	8.3	61.7
45	4	3.3	3.3	65.0
46	5	4.2	4.2	69.2
47	5	4.2	4.2	73.3
48	6	5.0	5.0	78.3
49	7	5.8	5.8	84.2
50	7	5.8	5.8	90.0
51	4	3.3	3.3	93.3
52	2	1.7	1.7	95.0
53	2	1.7	1.7	96.7
54	1	.8	.8	97.5
56	1	.8	.8	98.3
57	2	1.7	1.7	100.0
Total	120	100.0	100.0	
